



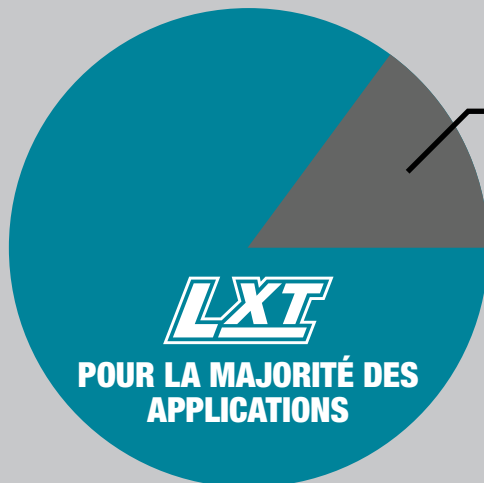
XGT



AU-DELÀ DES LIMITES 40V | 80V max

OBTENIR UN CHANTIER ENTIÈREMENT SANS FIL

Le système LXT prend en charge la plupart des applications, mais pour les applications exigeantes qui utilisent un cordon, du gaz ou de l'air, le système XGT offre des solutions plus puissantes. Avec les produits 40V max et 80V max XGT, les professionnels peuvent vivre pleinement l'expérience d'un chantier alimenté par batterie.



XGT

POUR LES APPLICATIONS
À FORTE DEMANDE



CORDÉ



GAZ



L'AIR

XGT est un NOUVEAU système 40V / 80V max d'équipement et d'outils sans fil
XGT dépasse les autres en **PUISSANCE**, en **INTELLIGENCE** et en **DURABILITÉ**.
Grâce à l'ingénierie innovante de Makita, la technologie de XGT apportera la
création des équipements et des outils du futur.

BATTERIES ET CHARGEURS	2-11	SCIES	172-201
Chargeurs de batterie	9	Scies à onglets	173-176
Ensembles chargeur et adaptateur de batterie	9	Scies circulaires	176-181
Tableau de référence pour Chargeurs de batterie	9	Scies circulaires plongeantes	181-182
Tableau de référence de temps pour batteries et chargeur	10	Scies sauteuses	182-183
Tableau de référence rapide des batteries	11	Scies alternatives	184-185
Adaptateurs de batterie	11	Scies à ruban portatives	186
Accessoires de batterie LXT	11	Scies à métaux	187
SYSTÈME DE DÉMARRAGE AUTOMATIQUE SANS FIL	12-15	Tronçonneuses à métaux	187-188
Outils système de démarrage automatique sans fil	12-13	Scie à carreaux / verre	188
Tableau de référence du système de démarrage automatique sans fil	14-15	Mortaiseuse à chaîne	189
ENSEMBLES D'OUTILS SANS FIL	16-18	Scie à chantourner	189
Ensembles d'outils sans fil 40V max XGT	16	Accessoires de scie	189-201
Ensembles d'outils sans fil 18V LXT	16-18	SURFAÇAGE DU BOIS ET FINITION FINIE	202-211
SYSTÈME D'ALIMENTATION ConnectX™	19-20	Raboteuses	203-204
OUTILS D'EXTÉRIEUR	21-44	Fraiseuses à lamelles	204-205
Tondeuses à gazon	22-24	Toupies et affleureuses	205-207
Têtes d'alimentation à tube deux pièces	24-25	Accessoires pour surfacage du bois et finition finie	208-211
Débroussailluses	25-26	OUTILS MULTIPLE	212-214
Coupe-herbes	26-28	Outils multiple	213
Taille-haies	28-30	Accessoires d'outils multiple	214
Brouettes avec conteneurs plateau	31	OUTILS DE COUPE SPÉCIALISÉS	215-218
Brouettes avec conteneurs	31	Grignoteuses	216
Ciseaux à gazon	32	Multi-couteau	216
Souffleurs	32-34	Cisailles	217-218
Nébulisateur et pulvérisateurs	34-35	Accessoires pour outils de coupe spécialisés	218
Tarières	35-36	SPÉCIALITÉ	219-223
Scies à chaîne	36-39	Pistolets à calfeutrer	220
Scies à chaîne à perche	39	Pistolet graisseur	220
Accessoires pour outils d'extérieur	40-44	Perforateur métallique	221
NETTOYAGE COMMERCIAL	45-65	Dépoussiéreur	221
Aspirateur vertical	46	Pistolets thermiques	222
Aspirateurs robotique	46-47	Accessoires spécialisés	223
Aspirateurs dorsal	47-48	ÉCLAIRAGE	224-230
Aspirateurs portatif	48	Lampes de travail	225-226
Aspirateurs traîneaux	49-50	Tours lumineuse	226
Aspirateurs balai	50-54	Projecteurs	226
Dépoussiéreur	54	Lanternes	227-228
Accessoires de nettoyage commerciaux	55-65	Torches	228-230
OUTILS POUR BÉTON ET MAÇONNERIE	66-86	Torche frontale	230
Concasseur et marteaux de démolition	67-68	Accessoires d'éclairage	230
Marteaux rotatifs	68-73	STYLE DE VIE	231-237
Grattoirs	73	Radios de chantier	232-233
Tronçonneuses à meule	74	Haut-parleurs de chantier	233
Scies à béton et à maçonnerie	74-75	Ventilateurs	234-235
Vibrateurs de béton	75-76	Gonfleurs	235-236
Outils de coupe de barres d'armature	76-77	Cafetière	236
Outils à lier les barres d'armature	77	Bouilloires	236-237
Accessoires pour béton et maçonnerie	78-86	Four à micro-ondes	237
PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION	87-122	Boîte glacière	237
Perceuses-tournevis à percussion et perceuses à percussion	88-90	MESURAGE	238-241
Perceuses-tournevis et perceuses	90-93	Niveaux laser	239
Perceuses angulaire	93-95	Niveaux laser à ligne complète 360°	240
Mélangeurs	95-96	Niveaux laser à ligne transversale	240
Perceuse magnétique	96	Mesureurs de distance au laser	241
Tournevis à chocs	97-99	Scanneur de murs	241
Clés à chocs	99-103	BLOUSONS, GILET ET COUVERTURE	242-244
Clés à cliquet	103-104	Blousons et gilet chauffants	243
Pistolets à rivets	104	Blouson ventilé	244
Boulonneuse à cisaillement	104	Couverture chauffante	244
Cloueuses	105-107	Adaptateurs de batterie pour blousons et gilets	244
Agrafeuses	108	GANTS HAUTE PERFORMANCE	245-247
Accessoires de perceuses et outils de fixation	109-122	STOCKAGE D'OUTILS ET ACCESSOIRES	248-253
OUTILS DE CLOISONS SÈCHES	123-127	Coffrets interverrouillables MAKPAC et accessoires	249-250
Tournevis	124-126	Couteaux de chantier et accessoires	250
Ponceuse à perche pour cloisons sèches	126	Lampe-stylo DEL	250
Outils de coupe pour cloisons sèches	126-127	Tournevis	250
Accessoires pour outils de cloisons sèches	127	Sacs à outils Makita	251
COMPRESSEURS D'AIR	128-131	Sacoche à batterie, gaine à outil, crochet et agrafe de ceinture LXT	251
Compresseur d'air sans fil et compresseurs d'air CA	129-130	Porte-outils de troisième génération TH3	252-253
Compresseurs d'air de la série silencieuse	130-131	FABRICATION ET ASSEMBLAGE	254-260
Accessoires pour compresseurs d'air	131	Clés coudée à couple de précision	255-257
MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE	132-171	Tournevis à couple de précision	257-258
Rectifieuses coudée	133-144	Clés à chocs et tournevis à chocs	258-259
Aléseuses	145-146	Tournevis pour endroits dangereux	260
Rectifieuses d'établi	146	Accessoires de fabrication et d'assemblage	260
Polisseuses	147-148	CENTRES DE SERVICE D'USINE MAKITA	261
Ponceuses à bande	148-149	DÉCLARATION DE GARANTIE	261
Ponceuses	150-152	INFORMATIONS GÉNÉRALES	262-263
Accessoires de meulage, ponçage et polissage	153-171	INDEX DES OUTILS	264-265



40V | 80V max

UN NOUVEAU SYSTÈME D'ÉQUIPEMENTS ET D'OUTILS

XGT est un système d'équipements et d'outils sans fil 40V | 80V max Le système XGT surpasse, surclasse et dure plus longtemps que les autres. Grâce à l'ingénierie innovante de Makita, la technologie du système XGT créera les équipements et les outils de l'avenir.

40V max

Le système XGT est la nouvelle génération de technologie, conçue pour atteindre la puissance optimale requise pour les applications plus lourdes sans sacrifier la durée de fonctionnement. Ces produits de grande puissance sont la solution à batterie unique pour les travaux et les environnements les plus exigeants.



100+
PRODUITS
UN SYSTÈME



DÉPASSER LES LIMITES



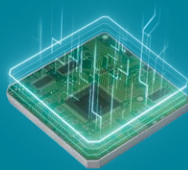
OUTPOWER

FIL DE CUIVRE PUR

Les produits Makita XGT sont dotés de moteurs sans balais spécialement conçus avec plus d'enroulements en cuivre pour une puissance accrue.

AIMANTS EN TERRES RARES

Des aimants en terres rares de la plus haute qualité sont intégrés dans les moteurs sans balais pour maximiser la puissance et les performances.



OUTSMART

PUCES INTÉGRÉES

Les microprocesseurs intégrés à l'outil et à la batterie permettent une communication numérique en temps réel et une surveillance active de la chaleur, de la surcharge et de la décharge excessive.

COMMUNICATION DIGITALE

La communication numérique entre les outils XGT et les batteries, grâce à une technologie de communication numérique améliorée, optimise les performances pour fournir une puissance soutenue jusqu'à 2 fois supérieure dans les applications exigeantes.



OUTLAST

RÉSISTANCE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE

La structure à triple couche résistante à l'eau et à la poussière et la structure améliorée du terminal sont conçues pour protéger contre l'eau et la poussière dans toutes les conditions de chantier.

SYSTÈME DE CHARGEMENT RAPIDE ET OPTIMAL

Le chargeur XGT et les deux ventilateurs de refroidissement communiquent numériquement avant et pendant le processus de charge, évaluant l'état de la batterie pour offrir une charge rapide constante. Charge les batteries LXT avec l'adaptateur.

80V (40Vx2) max

Deux batteries, c'est plus de puissance ! Les moteurs sans balais Makita, associés à deux batteries 40V max XGT, fournissent la puissance et les performances requises pour les applications à forte charge. En utilisant deux batteries 40V max XGT, vous obtenez 80V de puissance dans un seul système. La puissance et les performances accrues permettent à l'équipement et aux outils sans fil XGT de rivaliser avec les outils filaires et l'équipement à gaz.



En savoir plus sur makita.ca > XGT



LXT 18V | 36V

UN SEUL SYSTÈME. DES POSSIBILITÉS INFINIES.

Le système LXT est le plus grand système d'outils sans fil compatibles au monde, alimenté par des batteries à glissière de 18V. Les moteurs Makita spécialement conçus, la technologie des batteries et les communications améliorées fonctionnent ensemble pour offrir une puissance, une vitesse et une durée de fonctionnement inégalées. Obtenez une performance et une efficacité maximales avec les produits LXT pour tous les métiers.

18V LXT

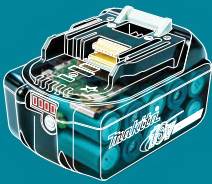
Makita a été le premier à introduire les outils sans fil 18V LXT. Aujourd'hui, le système LXT est le plus grand système de batteries 18V compatibles avec plus de 320 solutions. Les moteurs spécialement conçus par Makita, la technologie des batteries et les communications améliorées fonctionnent ensemble pour offrir une puissance, une vitesse et une durée d'utilisation inégalées. Avec des solutions pour chaque métier, les utilisateurs obtiennent une performance et une efficacité maximales avec le système LXT.



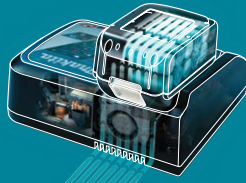
320+
PRODUITS
UN SYSTÈME



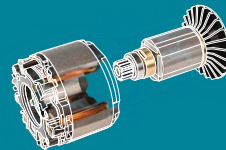
PERFORMANCE MAXIMALE



BATTERIE LXT
JUSQU'À **50% PLUS DE TEMPS D'EXÉCUTION**¹



SYSTÈME DE RECHARGE RAPIDE
JUSQU'À **3X PLUS RAPIDE**²



MOTEUR SANS BALAI SPÉCIALEMENT CONÇU
JUSQU'À **50% VIE PLUS LONGUE DU MOTEUR**³



CONTRÔLES INFORMATIQUES STAR PROTECTION POUR UNE GESTION EFFICACE DE LA PUISSANCE⁴

¹ Vs. Par rapport aux batteries Ni-Cd 18 V de Makita. ² Par rapport au chargeur Ni-Cd 18 V de Makita. ³ Par rapport aux moteurs sans fil avec balai de Makita.

⁴ Protection contre les surcharges, les décharges excessives et le surchauffement.

36V (18Vx2) LXT

Les produits 36V (18Vx2) LXT sont alimentés par deux batteries 18V LXT pour une puissance, une vitesse et une autonomie maximales. En utilisant deux batteries 18V LXT, vous bénéficiez d'une puissance de 36V et tous vos outils sans fil fonctionnent au sein d'un seul et même système. Les produits Makita 36V (18Vx2) LXT offrent la puissance, la vitesse et l'autonomie nécessaires pour répondre à une large gamme d'applications plus exigeantes.



En savoir plus sur makita.ca > LXT





XGT X2
80V max
BRUSHLESS

Makita

Makita

Makita BL4040 36V-40V(max) 144Wh
RECHARGEABLE LITHIUM ION BATTERY / BATERIA DE IONES DE LITIO

WARNING: FOR SAFE OPERATION, USE INSTRUCTION MANUAL. USE ONLY WITH MAKITA RECHARGEABLE LITHIUM ION BATTERY. DO NOT CHARGE BATTERY IN RAIN OR UNDER ANY OTHER WET CONDITIONS. DO NOT EXPOSE BATTERY TO WATER OR OTHER LIQUIDS. DO NOT DESTROY BATTERY. RECYCLE BATTERY.

AVERTISSEMENT: POUR LA SÉCURITÉ, LIRE LE MANUEL D'INSTRUCTIONS. UTILISER SEULEMENT AVEC LA BATTERIE RECHARGEABLE À L'ION DE LITHIUM. NE PAS CHARGER LA BATTERIE EN PLUIE, NI PAS JETER LA BATTERIE. NE PAS DÉTRUIRE LA BATTERIE. RÉCYCLER LA BATTERIE.

ADVERTENCIA: PARA SU SEGURIDAD, LEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES. ÚSELA ÚNICAMENTE CON LA BATERÍA RECARGABLE DE IONES DE LITIO. NO CARGUE LA BATERÍA EN LA LUBIA, NI EN OTRAS CONDICIONES DE MOJEDAD. NO EXPOSA LA BATERÍA AL AGUA NI A OTRAS LÍQUIDOS. NO DESTRUYA LA BATERÍA. RECYCLE LA BATERÍA.

Makita U.S.A., Inc. Call Makita in Singapore
and other countries in China
Manufactured in China con Celdas Hechas en Singapur

RECYCLE
800-822-8387

Makita Li-ion バッテリーBL4040
4.0Ah DC36V | DC40V(max)

警告 発熱・発火・破裂の恐れあり
●マキタ充電式工具専用の充電式電池パックで充電してください。●火中投入、加熱、高温での充電、使用・保管をしないでください。●変形やショートさせたり、分解・修理・改造をしないでください。●雨さらししたり、水浸させないでください。

SDN 株式会社 マキタ

Batteries 40V max XGT

DÉPASSER LES LIMITES



2,5 Ah BATTERIE



4,0 Ah BATTERIE



5,0 Ah BATTERIE



8,0 Ah BATTERIE

LIMITE DE SORTIE
PLUS ÉLEVÉE
JUSQU'À 2 FOIS PLUS D'AUTONOMIE

TAILLE COMPACTE

DURÉE DE FONCTIONNEMENT PLUS LONGUE

BL4025
Batterie
40V max XGT
(2,5Ah)

28MIN*
TEMPS DE CHARGE

BL4040
Batterie
40V max XGT
(4,0Ah)

45MIN*
TEMPS DE CHARGE

BL4050F
Batterie
40V max XGT
(5,0Ah)

50MIN*
TEMPS DE CHARGE

BL4080F
Batterie
40V max XGT
(8,0Ah)

76MIN*
TEMPS DE CHARGE

* avec les chargeurs rapides 40V max XGT de Makita

Chargeurs 40V max XGT



DC40RA

Chargeur rapide 40V max XGT

- Charge une batterie 40V max XGT 2,5Ah en 28 minutes, et une batterie de 4,0Ah en 45 minutes
- La puce intégrée communique pendant le processus de charge pour contrôler le courant, la tension et la température



NOUVEAU DC40RC

Chargeur vite 40V max XGT

- Charge une batterie 40V max XGT 2,5Ah en 38 minutes, et une batterie de 4,0Ah en 67 minutes
- Unité centrale de traitement (CPU) intégrée à la batterie communiquant avec le chargeur pour analyser l'état de la batterie et avoir une recharge personnalisée



DC40RB

Chargeur rapide double port 40V max XGT

- Charge une batterie 40V max XGT 2,5Ah en 28 minutes, et une batterie de 4,0Ah en 45 minutes
- La conception à trois ventilateurs fait circuler l'air à travers les batteries et le circuit imprimé pour une charge plus rapide



ADP10

Adaptateur 18V LXT pour chargeurs XGT

- Adapte les chargeurs 40V max XGT pour charger les batteries 18V LXT (batteries non incluses)
- Charge une batterie 18V LXT 5,0Ah en 40 minutes, et une batterie 6,0Ah en 50 minutes

Bloc d'alimentation portable



CONNECTX™
XGT 40V | 80V max \rightarrow 36V \rightarrow 36V

PDC1200A02
Bloc d'alimentation
dorsal portable
1 200Wh ConnectX™

- Idéal pour les travaux de toute la journée ; les durées de fonctionnement prévues avec PDC1200A02 peuvent varier selon le produit, l'application, et le nombre de jours de travail
- Alimente les systèmes ConnectX™, 40V max XGT et 36V (18Vx2) LXT pour une compatibilité optimale (adaptateur 40V max 191N62-4 vendu séparément)



191N62-4
Adaptateur 40V max XGT
(PDC1200A02, PDC01)



Bloc d'alimentation dorsal



CONNECTX™

XGT 40V | 80V max $\xrightarrow{120W \rightarrow 150W}$ 36V

PDC1200A02
Bloc d'alimentation dorsal portable
1 200Wh ConnectX™

- Idéal pour les travaux de toute la journée : les durées de fonctionnement prévues avec PDC1200A02 peuvent varier selon le produit, l'application, et le nombre de jours de travail
- Alimente les systèmes ConnectX™, 40V max XGT et 36V (18Vx2) LXT pour une compatibilité optimale (adaptateur 40V max 191N62-4 vendu séparément)



CONNECTX™

XGT 40V | 80V max $\xrightarrow{120W \rightarrow 150W}$ 36V $\xrightarrow{18V \text{ seulement}}$

PDC01X2
PDC01 (OUTIL SEULEMENT)
Bloc d'alimentation portable

- Durée de fonctionnement 2 fois plus longue avec les outils 40V max XGT et 36V (18Vx2) LXT
- Durée de fonctionnement 4 fois plus longue avec les outils 18V LXT

Adaptateurs d'alimentation pour bloc d'alimentation dorsal



191J51-5
Adaptateur 36V (18Vx2) LXT
(PDC1200A02, PDC01)



191J50-7
Adaptateur 18V LXT
(PDC01 seulement)



Coffret interverrouillable MAKPAC (petit) (197210-9) avec plateau intérieur en option (839742-7)

- Pour un stockage et un transport pratiques des batteries
- Le plateau intérieur 839742-7 s'adapte à la petite coffret interverrouillable MAKPAC 197210-9
- Peut contenir jusqu'à 8 batteries
- Les loquets de verrouillage maintiennent le couvercle fermé et relient plusieurs plusieurs valises ensemble

Batteries 18 V LXT



55MIN*
TEMPS DE CHARGE



45MIN*
TEMPS DE CHARGE



36MIN*
TEMPS DE CHARGE



22MIN*
TEMPS DE CHARGE



15MIN*
TEMPS DE CHARGE

RENDEMENT MAXIMAL + TEMPS DE CHARGE RAPIDE

RENDEMENT ÉLEVÉ + TEMPS DE CHARGE PLUS RAPIDE

6.0Ah **BL1860B**
Batterie
18V LXT (6,0Ah)

5.0Ah **BL1850B**
Batterie
18V LXT (5,0Ah)

4.0Ah **BL1840B**
Batterie
18V LXT (4,0Ah)

3.0Ah **BL1830B**
Batterie
18V LXT (3,0Ah)

1.5Ah **BL1815N**
Batterie
18V LXT (1,5Ah)

* avec les chargeurs rapides 18 V LXT de Makita

CHARGEURS DE BATTERIE

Modèle

Description



Chargeur rapide double port 40V max XGT - DC40RB

- Compatible avec les batteries 40V max XGT BL4025 / BL4040 / BL4050F
- Recharge de deux batteries simultanément et compatibilité avec ADP10 pour adapter les chargeurs XGT à la recharge des batteries LXT
- Recharge de deux batteries 40V max XGT (2,5Ah) en 28 minutes
- Recharge de deux batteries 40V max XGT (4,0Ah) en 45 minutes
- Recharge de deux batteries 40V max XGT (5,0Ah) en 50 minutes



Multichargeur 4 prises 18V LXT - DC18SF

- Recharge de deux batteries 18V LXT en même temps
- Système de recharge optimale
- Recharge de deux batteries 18V LXT (6,0Ah) en 130 minutes
- Recharge de quatre batteries 18V LXT (6,0Ah) en 260 minutes



Chargeur rapide double port 18V LXT - DC18RD

- Compatible avec les batteries 18V LXT BL1815N / BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B
- Modèle permettant la recharge de deux batteries en séquence
- Ventilateur de refroidissement par air pulsé gardant la batterie à la température optimale de rechargement



Chargeur rapide double port 18V LXT / 12V max CXT Li-ion - DC18RE

- Pour la recharge des batteries 12V max CXT Li-ion (BL1016, BL1021B, BL1041B) et 18V LXT (BL1815N, BL1830B, BL1840B, BL1850B, BL1860B)
- Modèle permettant la recharge de deux batteries en séquence



Chargeur rapide 40V max XGT - DC40RA

- Compatible avec les batteries 40V max XGT BL4025 / BL4040 / BL4050F
- Affichage d'énergie numérique indiquant l'état de la batterie et le niveau de charge du moment (-80 %, +80 %, 100 %)
- Utiliser avec l'adaptateur ADP10 pour recharger les batteries 18V LXT
- Recharge de batterie 40V max XGT (2,5Ah) en 28 minutes
- Recharge de batterie 40V max XGT (4,0Ah) en 45 minutes



NOUVEAU Chargeur vite 40V max XGT - DC40RC

- Compatible avec les batteries 40V max XGT BL4025 / BL4040 / BL4050F
- Affichage d'énergie numérique indiquant l'état de la batterie et le niveau de charge du moment (-80 %, +80 %, 100 %)
- Utiliser avec l'adaptateur ADP10 pour recharger les batteries 18V LXT
- Recharge de batterie 40V max XGT (2,5Ah) en 38 minutes
- Recharge de batterie 40V max XGT (4,0Ah) en 67 minutes



Chargeur rapide 18V LXT - DC18RC

- Recharge d'une batterie 18V LXT (6,0Ah) en 55 minutes
- Système de 3 contrôles actifs (courant, voltage et température) procurant une recharge optimale et assurant que la batterie ne peut pas être surchargée ni surchauffée pendant le processus de rechargement
- Unité Centrale de Traitement (UCT) dans la batterie communiquant avec le chargeur pour analyser la batterie et la recharger



Chargeur standard 18V LXT - DC18SD

- Recharge les batteries LXT et Ni-MH 14,4V - 18V style bâton
- Recharge la batterie BL1860B 18V LXT (6,0Ah) en 130 minutes
- Affichage d'énergie numérique indiquant l'état de la batterie et le niveau actuel de charge (-80%, +80%, 100%)



Chargeur automobile 18V LXT - DC18SE

- Recharge les batteries Ni-Cd, Ni-MH et LXT 7,2V - 18V type coulissant
- Connectable à la prise de courant ordinaire 12V - 24V CC dans les véhicules automobiles
- Recharge d'une batterie 18V LXT (6,0Ah) en 130 minutes



Chargeur rapide 12V max CXT Li-ion - DC10SB

- Recharge d'une batterie LXT 12V max CXT (2,0Ah) (BL1021B) en 30 min
- Recharge d'une batterie LXT 12V max CXT (4,0Ah) (BL1041B) en 60 min



Chargeur standard 12V max CXT Li-ion - DC10WD

- Recharge d'une batterie LXT 12V max CXT (2,0Ah) (BL1021B) en 70 min
- Recharge d'une batterie LXT 12V max CXT (4,0Ah) (BL1041B) en 130 min

BATTERIES ET CHARGEURS

ENSEMBLES CHARGEUR ET ADAPTATEUR DE BATTERIE

Description	Contenu	N° de pièce
NOUVEAU Ensemble 40V max XGT avec chargeur rapide double port (8,0Ah x2)	Comprenant: BL4080F batterie 40V max XGT (8,0Ah x2) (BL4080F) et chargeur rapide double port DC40RB	T-04101
NOUVEAU Ensemble 40V max XGT avec chargeur rapide double port (4,0Ah)	Comprenant: BL4040 batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040) et chargeur rapide double port DC40RB	T-04335
Ensemble 40V max XGT avec chargeur rapide (5,0Ah)	Comprenant: BL4050F batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F) et chargeur rapide DC40RA	T-04357
Ensemble 40V max XGT avec chargeur rapide (4,0Ah)	Comprenant: BL4040 batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide DC40RA et adaptateur de batterie li-ion ADP10	T-04064
NOUVEAU Ensemble 40V max XGT avec chargeur vite (4,0Ah)	Comprenant: BL4040 batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040) et chargeur vite DC40RC	T-05935
NOUVEAU Ensemble 40V max XGT avec chargeur vite (2,5Ah)	Comprenant: BL4025 batterie 40V max XGT (2,5Ah) (BL4025) et chargeur vite DC40RC	T-05929
Ensemble 18V LXT avec chargeur rapide double port (5,0Ah x2)	Comprenant: BL1850B batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2) et chargeur rapide double port DC18RD	Y-00359
Ensemble 18V LXT avec chargeur rapide (5,0Ah)	Comprenant: BL1850B batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2) et chargeur rapide DC18RC	Y-00309
Ensemble 18V LXT avec chargeur rapide double port (4,0Ah x2)	Comprenant: BL1840B batterie 18V LXT (4,0Ah x2) (196401-9) et chargeur rapide double port DC18RD	Y-00315
Ensemble 18V LXT avec chargeur rapide (4,0Ah)	Comprenant: BL1840B batterie 18V LXT (4,0Ah) (196401-9) et chargeur rapide DC18RC	Y-00284
Ensemble 12V max CXT Li-ion avec chargeur (4,0Ah x2)	Comprenant: BL1041B batterie 12V max CXT Li-ion (4,0Ah x2) (197416-9) et chargeur DC10WB avec coffret d'outils interverrouillable	191L73-7
Adaptateur pour chargeur de batterie ADP03	Adaptateur de remise en état pour DC14SA, DC18RC et DC24SA pour batteries Makstar	193681-8
Adaptateur pour chargeur de batterie ADP04	Pour adapter DC18RC et DC18SE à la recharge des batteries style nacelle	193949-2
Adaptateur de batterie BCV01	Pour adapter les outils 36V (18Vx2) LXT à l'utilisation de 2 batteries 18V LXT (3,0Ah). Style ceinture / bandoulière.	195512-7
Adaptateur de batterie BCV03	Pour adapter les outils 36V (18Vx2) LXT à l'utilisation de 2 batteries 18V LXT (3,0Ah) ou (4,0Ah). Style connexion directe.	196810-2
Adaptateur de batterie BAP182	Adaptateur ceinture / épaule pour les outils Makita 36V (18Vx2) LXT	197578-3

TABLEAU DE RÉFÉRENCE POUR CHARGEURS DE BATTERIE

Type de chargeur	64V	XGT	LXT	Ni-MH	Ni-Cad	Voltage (V)	Description	N° modèle	N° de pièce
Chargeur Makstar	-	-	Oui	Oui	Oui	7,2V - 24V	Adaptateur ADP04 #193949 - 2 nécessaires pour charger toutes les batteries style nacelle / bâton	DC24SC	DC24SC
	-	Oui	Oui	-	-	40V max XGT	Adaptateur ADP10 nécessaires pour charger toutes les batteries style coulissant 18V LXT	DC40RA	DC40RA
Chargeur rapide	-	-	Oui	-	-	36V	-	DC36RA	DC36RA
	-	-	Oui	Oui	Oui	7,2V - 18V	Adaptateur ADP04 #193949 - 2 nécessaires pour charger toutes les batteries style nacelle / bâton	DC18RC	DC18RC
NOUVEAU Chargeur vite	-	Oui	Oui	-	-	40V max XGT	Adaptateur ADP10 nécessaires pour charger toutes les batteries style coulissant 18V LXT	DC40RC	DC40RC
	-	Oui	Oui	-	-	40V max XGT	Adaptateur ADP10 nécessaires pour charger toutes les batteries style coulissant 18V LXT	DC40RB	DC40RB
Chargeur rapide double port	-	-	Oui	Oui	Oui	7,2V - 18V	Adaptateur ADP04 #193949 - 2 nécessaires pour charger toutes les batteries style nacelle / bâton	DC18RD	DC18RD
	-	-	Oui	-	-	12V - 18V	Seulement pour batteries style coulissant. Les adaptateurs ne peuvent pas être utilisés avec ce chargeur.	DC18RE	DC18RE
Multichargeur 4 prises	-	-	Oui	-	-	14,4V - 18V	-	DC18SF	DC18SF
	-	-	Oui	Oui	-	7,2V - 18V	Seulement pour batteries style coulissant. Les adaptateurs ne peuvent pas être utilisés avec ce chargeur.	DC18SD	DC18SD
Chargeur standard	Oui	-	-	-	-	64V	Seulement pour batteries 64V	DC64WA	DC64WA
Chargeur automobile (utilisable avec prise 12V des véhicules)	-	-	Oui	Oui	Oui	7,2V - 18V	Adaptateur ADP04 #193949 - 2 nécessaires pour charger toutes les batteries style nacelle / bâton	DC18SE	DC18SE
Chargeur standard nacelle / bâton	-	-	-	Oui	Oui	7,2V - 18V	-	DC1804	DC1804
Chargeur Li-ion nacelle / bâton	-	-	Oui	-	-	7,2V - 12V	-	DC10WB	DC10WB
Chargeur Li-ion style coulissant	-	-	Oui	-	-	12V max CXT	-	DC10SB	DC10SB
	-	-	Oui	-	-	12V max CXT	-	DC10WD	DC10WD
Chargeur intégré	-	-	-	-	Oui	7,2V	-	DC7020	113051-5

TABLEAU DE RÉFÉRENCE DE TEMPS POUR BATTERIES ET CHARGEUR (MINUTES)

Voltage	Élément	Ah	Style	DC64WA	DC40RA	DC40RB	DC40RC	DC36RA	DC24SC	DC18RC	DC18RD	DC18RE	DC18WC	DC18SF	DC18SD	DC18D4	DC18SE	DC10SB	DC10WD	DC10WB	DC07SA	N° de modèle	N° de pièce	
64V	Li-ion	4,0	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL6440*	
40V max	Li-ion	8,0	Coulissant	-	76	76	N/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL4080F*	
		5,0	Coulissant	-	50	50	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL4050F*
		4,0	Coulissant	-	45	45	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL4040*
		2,5	Coulissant	-	28	28	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL4025*
		2,6	Nacelle	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BL3626 194874-0
24V	Ni-MH	3,3	Coulissant	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BH2433 193740-8	
		2,0	Coulissant	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	BH2420 193737-7
18V	LXT	6,0	Coulissant	-	40	40	85	-	-	55	55	55	160	130	130	-	130	-	-	-	-	-	BL1860B* 197424-0	
		5,0	Coulissant	-	35	35	70	-	-	45	45	45	135	110	110	-	110	-	-	-	-	-	-	BL1850B* 196675-2
		4,0	Coulissant	-	29	29	58	-	45	36	36	36	110	90	90	-	90	-	-	-	-	-	-	BL1840B* 196401-9
	Ni-MH	3,0	Coulissant	-	22	22	42	-	35	22	22	22	80	60	60	-	60	-	-	-	-	-	-	BL1830B* 194205-3
		1,5	Coulissant	-	15	15	22	-	20	15	15	15	40	30	30	-	30	-	-	-	-	-	-	BL1815N 196235-0
		2,6	Nacelle	-	-	-	-	-	40	70	-	70	-	-	-	70	100	-	-	-	-	-	-	1835 193140-2
14.4V	Li-ion	3,0	Coulissant	-	-	-	-	-	30	22	22	22	-	60	60	-	60	-	-	-	-	-	BL1430B* 194066-1	
		Compact	Coulissant	-	-	-	-	-	20	15	15	15	-	30	30	-	30	-	-	-	-	-	-	BL1415NA* 196987-3
12V	Ni-MH	3,0	Nacelle	-	-	-	-	-	40	70	-	70	-	-	-	70	100	-	-	-	-	-	1435 193139-7	
		2,6	Nacelle	-	-	-	-	-	35	60	-	60	-	-	-	60	85	-	-	-	-	-	1434 193158-3	
9.6V	Li-ion	4,0	Coulissant	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	60	130	-	-	-	BL1041B* 197416-9	
		2,0	Coulissant	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	30	70	-	-	-	BL1021B* 197414-3	
		1,5	Coulissant	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22	50	-	-	-	BL1016* 197412-3**	
		1,3	Nacelle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	BL1014 195332-9	
10.8V	Ni-MH	3,3	Coulissant	-	-	-	-	-	30	22	22	22	-	-	70	-	70	-	-	-	-	-	BH1233C 193930-3	
		2,6	Nacelle	-	-	-	-	-	35	60	-	60	-	-	-	60	*85	-	-	-	-	-	1234 193157-5	
		2,0	Coulissant	-	-	-	-	-	20	15	15	15	-	-	40	-	40	-	-	-	-	-	BH1220C 193928-0	
7.2V	Li-ion	1,3	Nacelle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	BL1013 195332-9		
		3,3	Coulissant	-	-	-	-	-	30	30	30	30	-	-	70	-	70	-	-	-	-	-	BH9033A 193536-7	
7.2V	Ni-MH	2,6	Nacelle	-	-	-	-	-	35	60	-	60	-	-	-	60	85	-	-	-	-	-	9134 193156-7	
		2,0	Coulissant	-	-	-	-	-	20	20	20	20	-	-	40	-	40	-	-	-	-	-	-	BH9020A 193531-7
7.2V	Li-ion	1,5	Bâton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	35	BL0715 198001-1		

* Indicateur de charge ** Disponible seulement pour les remplacements au titre de la garantie

TABLEAU DE RÉFÉRENCE RAPIDE DES BATTERIES

Voltage	Élément	Ah	Style	N° de modèle	N° de pièce	N° de pièce de duo	N° de pièce en vrac
64V	Li-ion	4,0	-	BL6440	-	-	-
		8,0	Coulissant	BL4080F*	-	BL4080F-2	-
40V max	Li-ion	5,0	Coulissant	BL4050F*	-	-	-
		4,0	Coulissant	BL4040*	-	BL4040-2	-
		2,5	Coulissant	BL4025*	-	BL4025-2	-
		3,3	Coulissant	BL3626	194874-0	-	-
24V	Ni-MH	3,3	Coulissant	BH2433	193740-8	-	-
		2,0	Coulissant	BH2420	193737-7	-	-
18V	LXT	6,0	Coulissant	BL1860B*	197424-0	197429-0	-
		5,0	Coulissant	BL1850B*	196675-2	196681-7	197198-3 (10 / emb.)
		4,0	Coulissant	BL1840B*	196401-9	196406-9	196891-6 (10 / emb.)
		3,0	Coulissant	BL1830B*	194205-3	194230-4	-
		1,5	Coulissant	BL1815N	196235-0	196851-8	196890-8 (10 / emb.)
		3,0	Nacelle	1835	193140-2	-	-
14,4V	Li-ion	3,0	Nacelle	1834	193159-1	-	-
		2,6	Nacelle	1834	193158-3	-	-
	Ni-MH	3,0	Coulissant	BL1430B*	194066-1	194397-8	-
		Compact	Coulissant	BL1415NA*	196987-3	-	-
12V	Li-ion	3,0	Nacelle	1435	193139-7	-	-
		2,6	Nacelle	1434	193158-3	-	-
		4,0	Coulissant	BL1041B*	197416-9	-	-
	Ni-MH	2,0	Coulissant	BL1021B*	197414-3	-	-
		1,3	Nacelle	BL1014	195332-9	-	-
		3,3	Coulissant	BH1233C	193930-3	-	-
10,8V	Li-ion	2,6	Nacelle	1234	193157-5	-	-
		2,0	Coulissant	BH1220C	193928-0	-	-
9,6V	Ni-MH	1,3	Nacelle	BL1013	195332-9	-	-
		3,3	Coulissant	BH9033A	193536-7	-	-
7,2V	Li-ion	2,6	Nacelle	9134	193156-7	-	-
		2,0	Coulissant	BH9020A	193531-7	-	-
7,2V	Li-ion	1,5	Bâton	BL7015	198001-1	-	-

* indicateur de charge

ADAPTATEUR DE BATTERIE 18V LXT POUR CHARGEURS XGT – ADP10



- Adaptation des chargeurs 40V max XGT à la recharge des batteries 18V LXT (batteries non comprises)
- Recharge d'une batterie 18V LXT 5,0Ah en seulement 40 minutes
- Affichage numérique du chargeur rapide XGT indiquant le niveau de charge de la batterie (chargeur non compris)
- Communication numérique dans XGT protégeant contre les surcharges, les décharges excessives et le surchauffage

DC40RA temps de recharge:

- Batterie BL1860B 18V LXT 6,0Ah en 50 minutes seulement
- Batterie BL1850B 18V LXT 5,0Ah en 40 minutes seulement
- Batterie BL1840B 18V LXT 4,0Ah en 29 minutes seulement
- Batterie BL1830B 18V LXT 3,0Ah en 22 minutes seulement

ADAPTATEUR DE BATTERIE 36V (18Vx2) LXT - 197578-3



- Adaptateur type ceinture / bandoulière pour les outils Makita 36V (18Vx2) LXT
- Rainures pour ceinture permettant d'enfiler solidement la ceinture sur l'adaptateur
- Bandoulière disponible en option (n° de pièce 166070-0)
- Double indicateurs de charge DEL indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Pour modèles DHR263, DHR264, DHS711, DUB361, DUB362, DUH651, DUC302, DUR364

ACCESSOIRES DE BATTERIE LXT

Description	Caractéristiques et avantages / Pour modèles n°	N° de pièce
Protecteur de batterie LXT	Cadre amortissant les chocs pour batteries LXT BL1430, BL1830B, BL1840B, BL1850B	194649-7
Couvercle de batterie LXT	Pare-poussières pour batterie LXT BL1021B, BL1041B	456128-6
	Pare-poussières pour batteries LXT BL1415, BL1430, BL1815N, BL1830B, BL1840B, BL1850B, BL1860B	450128-8
	Étui souple en TPU avec protection contre la poussière et les chocs pour batteries LXT BL1830B, BL1840B, BL1850B, BL1860B. Protège la pièce à usiner des éraflures de la batterie	422807-8
	Pare-poussières pour batterie LXT BL3626	451153-2

ADAPTATEUR DE BATTERIE AA POUR 12V max CXT - ADP09



- Adapte les batteries AA à utiliser comme source d'alimentation pour les niveaux laser sans fil CXT compatibles
- Utiliser batteries 8 AA (zinc-carbone / alcaline / Ni-MH)
- Compatible SEULEMENT avec les niveaux au laser sans fil CXT: SK106GDZ, SK106DZ, SK105GDZ et SK105DZ

ADAPTATEURS DE SOURCE D'ÉNERGIE LXT

Modèle	Description
--------	-------------



Adaptateur d'alimentation USB 40V max XGT - ADP01G

- Double port USB permettant la recharge commode de 2 appareils mobiles sur les lieux de travail
- Prise USB du type A procurant une puissance débitée maximale de 5 V CC / 2,4 A
- Interrupteur Marche/Arrêt activant et désactivant la puissance débitée USB
- Alimenté par toutes les batteries Makita 40V max XGT
- Taille compacte



Adaptateur de source d'énergie 18V LXT - ADP05

- Deux ports USB pour permettre la recharge commode des appareils mobiles sur les chantiers
- Agrafe de ceinture pour le transport facile de l'adaptateur
- Utilisation des batteries Makita 18V LXT Compact, 3,0, 4,0 et 5,0Ah
- Courant maximal de 2,1 A par port USB (4,2 A au total)



Adaptateur de source d'énergie 12V max CXT - ADP06

- Port USB permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail
- Douille USB du type A procurant une puissance débitée de 5 V / 2,1 A en CC
- Interrupteur Marche/Arrêt activant et désactivant le débit USB
- Utilisable avec toutes les batteries style coulissant 12V Li-ion de Makita



Adaptateur de source d'énergie 12V max CXT - ADP08

- Port USB permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le chantier
- Port USB du type A fournissant une puissance maximale CC de 5 V / 2,1 A
- Interrupteur Marche/Arrêt activant et désactivant la puissance USB
- Alimenté par toutes les batteries 12 V Li-ion style coulissant
- Version compacte de ADP06 obtenue en enlevant l'agrafe de ceinture

CONNECTEZ AVEC BLUETOOTH  Bluetooth®

PUCE DE SYSTÈME DE DÉMARRAGE AUTOMATIQUE SANS FIL 198901-5 ———
possibilité de la connexion sans fil des outils aws de makita avec un dépoussiéreur / aspirateur compatible



NOUVEAU

XGT 40V | 80V max
VC007G // PG. 54

Dépoussiéreur silencieux sèches et humides 40,0 L sans balai et sans fil avec XPT, AWS et HEPA 80V (40Vx2) max XGT



180W + 180W 36V
DVC665 // PG. 47

Aspirateur dorsal 6,0 L sans balai et sans fil avec AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT



XGT 40V | 80V max
VC009G // PG. 47

Aspirateur dorsal 2,0 L sans balai et sans fil avec AWS et HEPA 40V max XGT



180W + 180W 36V
DVC265 // PG. 48

Aspirateur dorsal 2,0 L sans balai et sans fil avec AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT



XGT 40V | 80V max
VC004G // PG. 49

Aspirateur silencieux 15,0 L sèches seulement sans balai et sans fil avec XPT, AWS et HEPA 40V max XGT



180W + 180W 36V
DVC157 // PG. 50

Aspirateur silencieux 15,0 L sèches seulement sans balai et sans fil avec XPT, AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT



180W + 180W 36V
DVC867 // PG. 50

Aspirateur silencieux 8,0 L sèches seulement sans balai et sans fil avec XPT, AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT

GESTION SANS FIL DES POUSSIÈRES POUR DE NOMBREUSES APPLICATIONS

AWS utilise la technologie Bluetooth pour les communications de Marche / Arrêt entre l'outil et le dépoussiéreur. Une fois que la connexion est établie par AWS, votre dépoussiéreur automatiquement se met en marche et s'arrête quand votre outil sans fil démarre ou s'arrête ; ainsi le dépoussiéreur ne fonctionne que lorsque vous utilisez votre outil sans fil.

ÉLIMINATION DES CORDONS D'ALIMENTATION

L'utilisation de notre dépoussiéreur sans fil LXT avec un outil sans fil LXT veut dire qu'il n'y a plus de problème de mise à la terre ni de cordon de reconnexion et qu'il y a une réduction du danger de trébucher.

AUGMENTATION DE LA PRODUCTIVITÉ ET DE LA COMMODITÉ

La communication intelligente Bluetooth utilise le dépoussiéreur seulement pendant que l'outil est utilisé, ce qui prolonge la durée de fonctionnement de la batterie du dépoussiéreur et fait augmenter la productivité obtenue sur une seule charge.

RÉDUCTION DU NIVEAU SONORE

Le dépoussiéreur ou aspirateur fonctionne seulement pendant que l'outil AWS est utilisé, ce qui fait diminuer le bruit ininterrompu pendant le travail sur le chantier.

OUTILS SYSTÈME DE DÉMARRAGE AUTOMATIQUE SANS FIL



HM002G // PG. 67 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau de démolition 26 lb sans balai et sans fil avec XPT, AVT et AWS 40V max XGT



HM001G // PG. 67 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau de démolition 13 lb sans balai et sans fil avec XPT, AVT et AWS 40V max XGT



HR006G // PG. 69 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif 2 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT



DHR400 // PG. 70 **18V+18V 36V**
 Marteau rotatif 1-9/16 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 36V (18Vx2) LXT



HR005G // PG. 69 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif 1-9/16 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT



HR008G // PG. 69 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif 1-3/16 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT, AWS et HEPA 40V max XGT



HR001G // PG. 69 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif 1-1/8 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT



HR007G // PG. 69 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif 1-1/8 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT



HR010G // PG. 70 **XGT** 40V | 80V ...
 Marteau rotatif compact 13/16 po sans balai et sans fil avec XPT, AVT, AWS et HEPA 40V max XGT



DHR282 // PG. 70 **18V+18V 36V**
 Marteau rotatif 1-1/8 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, AVT et AWS 36V (18Vx2) LXT



DHR182 // PG. 71 **18V LITHIUM ION**
 Marteau rotatif 11/16 po sans fil avec AVT et AWS 18 V LXT



LS003G // PG. 173 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie à onglets combinés à coulisse 12 po sans balai et sans fil avec AWS 40V max XGT



LS004G // PG. 173 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie à onglets combinés à coulisse 10 po sans balai et sans fil avec AWS 40V max XGT



LS002G // PG. 173 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie à onglets combinés à coulisse 8-1/2 po sans balai et sans fil avec AWS 40V max XGT



12 po DLS211 // PG. 173 **18V+18V 36V**
10 po DLS111 // PG. 173
 Scies à onglets combinés à coulisse sans balai et sans fil avec laser, XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT



RS002G // PG. 176 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière sans balai et sans fil avec XPT et AWS 40V max XGT



HS011G // PG. 176 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 10-1/4 po sans balai et sans fil avec base à rail-guide, XPT, AFT et AWS 40V max XGT



HS009G // PG. 176 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 9-1/4 po sans balai et sans fil avec base à rail-guide, XPT et AWS 40V max XGT



DHS900 // PG. 177 **18V+18V 36V**
 Scie circulaire 9-1/4 po sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT



HS003G // PG. 177 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 7-1/4 po sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 40V max XGT



HS004G // PG. 177 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 7-1/4 po sans balai et sans fil avec base à rail-guide, XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT



HS012G // PG. 177 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire 6-1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AWS 40V max XGT



DHS781 // PG. 177 **18V+18V 36V**
 Scie circulaire 7-1/4 po sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT



SP001G // PG. 181 **XGT** 40V | 80V ...
 Scie circulaire plongeante 6-1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AWS 40V max XGT



DSP601 // PG. 182 **18V+18V 36V**
 Scie circulaire plongeante 6-1/2 po sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT



DCC500 // PG. 74 **18V LITHIUM ION**
 Scie à maçonnerie 5 po sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 18V LXT



DSL800 // PG. 126 **18V LITHIUM ION**
 Ponceuse à perche pour cloisons sèches sans balai et sans fil avec XPT et AWS 18V LXT



DC0181 // PG. 127 **18V LITHIUM ION**
 Outil de découpe de cloisons sèches sans balai et sans fil avec XPT et AWS 18V LXT



RT001G // PG. 205 **XGT** 40V | 80V ...
 Toupie compact sans balai et sans fil avec XPT et AWS 40V max XGT



KP001G // PG. 203 **XGT** 40V | 80V ...
 Robot 3-1/4 po sans balai et sans fil avec XPT et AWS 40V max XGT



DKP181 // PG. 203 **18V LITHIUM ION**
 Robot 3-1/4 po sans balai et sans fil avec ADT et AWS 18V LXT



GA038 // PG. 133 **XGT** 40V | 80V ...
 Rectifieuse coudée 9 po sans balai et sans fil (palette) avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT



GA041G // PG. 133 **XGT** 40V | 80V ...
GA044G // PG. 133
 Rectifieuses coudées X-Lock 5 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT (GA044G avec palette) (GA041G avec bouton-poussoir)



GA023G // PG. 134 **XGT** 40V | 80V ...
GA029G // PG. 133
 Rectifieuses coudées 5 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT (GA029G avec palette) (GA023G avec bouton-poussoir)



DGA514 // PG. 135 **18V LITHIUM ION**
DGA518 // PG. 134
 Rectifieuses coudées 5 po sans balai et sans fil avec XPT, AFT, ADT et AWS 18V LXT (DGA518 avec palette) (DGA514 avec bouton-poussoir)

Modèles d'outils			Adaptateur d'outil	Manchon avant 22	Manchon avant 24	Manchon avant 38 195545-2	Joint 22-38 195548-6	Modèles d'aspirateurs compatibles
	Marteau de démolition 26 lb 40V max XGT HM002G	Démolition	199019-5	-	195546-0	-	-	
	Marteau de démolition 13 lb 40V max XGT HM001G	Démolition	199019-5	-	195546-0	-	-	
	Marteau rotatif 2 po 40V max XGT HR006G	Forage	196858-4	195547-8	-	-	-	
		Démolition	199019-5	-	195546-0	-	-	
	Marteau rotatif 1-9/16 po 40V max XGT HR005G	Forage	199014-5	195547-8	-	-	-	
		Démolition	199019-5	-	195546-0	-	-	
	Marteau rotatif 1-9/16 po 36V (18Vx2) LXT DHR400	Forage	199014-5	195547-8	-	-	-	
		Démolition	199019-5	-	195546-0	-	-	
	Marteau rotatif 1-3/16 po 40V max XGT HR008G	Forage	P-80015	195547-8	-	-	-	
	Marteau rotatif 1-1/8 po 40V max XGT HR001G	Forage	195048-6	195547-8	-	-	-	
	Marteau rotatif 1-1/8 po 40V max XGT HR007G	Forage	P-80015	195547-8	-	-	-	
	Marteau rotatif 1-1/8 po 36V (18Vx2) LXT DHR282	Forage	195048-6	195547-8	-	-	-	
	Nouveau Marteau rotatif compact 13/16 po 40V max XGT HR010G	Forage	1911P8-4	195547-8	-	-	-	
	Marteau rotatif 11/16 po 18 V LXT DHR182	Forage	P-80015	195547-8	-	-	-	
	Scies à onglets combinés à coulisse 40V max XGT 12 po LS003G / 10 po LS004G / 8-1/2 po LS002G	-	Aucun adaptateur requis	195547-8	195546-0	-	-	
	Scies à onglets combinés à coulisse 36V (18Vx2) LXT 12 po DLS211 / 10 po DLS111	-	Aucun adaptateur requis	195547-8	195546-0	-	-	
	Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière 40V max XGT RS002G	-	Aucun adaptateur requis	-	-	195545-2	-	
	Scie circulaire 10-1/4 po 40V max XGT HS011G	-	Aucun adaptateur requis	-	-	195545-2	-	
	Scie circulaire 9-1/4 po 40V max XGT HS009G	-	Aucun adaptateur requis	-	-	195545-2	-	
	Scie circulaire 9-1/4 po 36V (18Vx2) LXT DHS900	-	Aucun adaptateur requis	195547-8	195546-0	-	-	

TABLEAU DE RÉFÉRENCE DU SYSTÈME DE DÉMARRAGE AUTOMATIQUE SANS FIL

Modèles d'outils		Adaptateur d'outil	Manchon avant 22	Manchon avant 24	Manchon avant 38 195545-2	Joint 22-38 195548-6	Modèles d'aspirateurs compatibles
	Scie circulaire 7-1/4 po 40V max XGT HS003G	-				-	-
	Scie circulaire 7-1/4 po 36V (18Vx2) LXT HS004G	-				-	-
	Scie circulaire 7-1/4 po 36V (18Vx2) LXT DHS781	-				-	-
	Nouveau Scie circulaire 6-1/2 po 40V max XGT HS012G	-				-	-
	Scie circulaire plongeante 6-1/2 po 40V max XGT SP001G	-	Aucun adaptateur requis			-	
	Scie circulaire plongeante 6-1/2 po 36V (18Vx2) LXT DPS601	-	Aucun adaptateur requis			-	
	Outil de découpe de cloisons sèches 18V LXT DCO181	-			-	-	
	Ponceuse à perche pour cloisons sèches 18V LXT DSL800	-	Aucun adaptateur requis			-	
	Toupe compact 40V max XGT RT001G	-		-		-	
	Rabot 3-1/4 po 40V max XGT KP001G	-	Aucun adaptateur requis	-		-	
	Rabot 3-1/4 po 18V LXT DKP181	-	Aucun adaptateur requis	-		-	
	Scie à maçonnerie 5 po 18V LXT DCC500	-	Aucun adaptateur requis	-	-	-	
	Rectifieuse coudée 9 po (palette) 40V max XGT GA038G	Couper		-	-		-
	Rectifieuse coudée X-Lock 5 po (bouton-poussoir) 40V max XGT GA041G	Couper		-	-		
	Rectifieuse coudée X-Lock 5 po (palette) 40V max XGT GA044G	Couper		-	-		-
	Rectifieuse coudée 5 po (bouton-poussoir) 40V max XGT GA023G	Couper		-	-		-
	Rectifieuse coudée 5 po (palette) 40V max XGT GA029G	Affûtage		-	-		-
	Rectifieuse coudée 5 po (bouton-poussoir) 18V LXT DGA514	Couper		-	-		-
	Rectifieuse coudée 5 po (palette) 18V LXT DGA518	Affûtage		-	-		-



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

DK0179G701

Ensemble de 7 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (4,0Ah x2)

TD001GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP001GZ Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

JR001GZ Scie alternative sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

GA005GZ Rectifieuse coudée 5 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

TW004GZ Clé à chocs 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HS003GZ Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 40V max XGT

ML001G Torche DEL ans fil 40V max XGT

BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040)

DC40RA Chargeur rapide 40V max XGT / **ADP10** Adaptateur de batterie LXT

832366-8 Sac à outils



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

DK0127G401

Ensemble de 4 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (4,0Ah x2)

TD001GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP001GZ Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

HS003GZ Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière sans balai et sans fil avec XPT, ADT et AWS 40V max XGT

JR001GZ Scie alternative sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040)

DC40RA Chargeur rapide 40V max XGT

832366-8 Sac à outils



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

DK0139G203

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (4,0Ah x2)

TW001GZ Clé à chocs 3/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

GA013GZ Rectifieuse coudée 5 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040)

DC40RA Chargeur rapide 40V max XGT

832319-7 Sac à outils



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

DK0114G210

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (4,0Ah et 2,5Ah)

TD001GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP001GZ Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040)

BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah) (BL4025)

DC40RA Chargeur rapide 40V max XGT

832319-7 Sac à outils



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

DK0114G202

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (2,5Ah x2)

TD001GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP001GZ Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah x2) (BL4025)

DC40RA Chargeur rapide 40V max XGT

ADP10 Adaptateur de batterie LXT

832319-7 Sac à outils

NOUVEAU



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR** **NOUVEAU**

DK0178G204

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (2,5Ah x2)

TD003GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP002GZ* Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah x2) (BL4025)

DC40RC Chargeur vite 40V max XGT

832319-7 Sac à outils

*HP002GZ non vendus séparément



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR** **NOUVEAU**

DK0178G201

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 40V max XGT (2,0Ah x2)

TD003GZ Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 40V max XGT

HP002GZ* Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT et AFT 40V max XGT

BL4020* Batterie 40V max XGT (2,0Ah x2) (BL4020)

DC40RC Chargeur vite 40V max XGT

832319-7 Sac à outils

*HP002GZ et BL4020 non vendus séparément



18V

DLX9011M

Ensemble de 9 outils sans fil 18V LXT (4,0Ah x3)

DHP482Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT

DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT

DGA454Z Rectifieuse coudée 4-1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT

DHR241Z Marteau rotatif 15/16 po sans fil 18V LXT

DJR186Z Scie alternative sans fil 18V LXT

DJV184Z Scie sauteuse sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT

DSS611Z Scie circulaire 6-1/2 po sans fil 18V LXT

DML816 Torche DEL sans fil 18V LXT / **DMR116** Radio de chantier sans fil 18V LXT

BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah x3) (196401-9) / **DC18RC** Chargeur rapide 18V LXT

831269-3 Sac à outils avec roulettes



18V
BL MOTOR

DLX6109TX1

Ensemble de 6 outils sans balai et sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP486Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD154Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DGA504Z Rectifieuse coudée 5 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DHS680Z Scie circulaire 6-1/2 po sans balai et sans fil avec ADT 18V LXT
- DJR187Z Scie alternative sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DHR242Z Marteau rotatif 15/16 po sans balai et sans fil 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RD Chargeur rapide double port 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



18V
BL MOTOR

DLX6079M

Ensemble de 6 outils sans fil 18V LXT (4,0Ah x2)

- DHP458Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DJR186Z Scie alternative sans fil avec XPT 18V LXT
- DGA454Z Rectifieuse coudée 4-1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DSS611Z Scie circulaire 6-1/2 po sans fil 18V LXT
- DJV180Z Scie sauteuse sans fil 18V LXT
- BL1840B Batterie 18V LXT (4.0Ah x2) (196401-9)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



18V
BL MOTOR

DLX5077TX1

Ensemble de 5 outils sans balai et sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP486Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD154Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DGA504Z Rectifieuse coudée 5 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DHS680Z Scie circulaire 6-1/2 po sans balai et sans fil avec ADT 18V LXT
- DJR187Z Scie alternative sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



18V
BL MOTOR

DLX5083TX1

Ensemble de 5 outils sans balai et sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP486Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD154Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DHS680Z Scie circulaire 6-1/2 po sans balai et sans fil avec ADT 18V LXT
- DJR187Z Scie alternative sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DML816 Torche DEL sans fil 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



18V
BL MOTOR

DLX4176TX1

Ensemble de 4 outils sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DTM51Z Outil multiple sans fil 18V LXT
- DSS611Z Scie circulaire 6-1/2 po sans fil 18V LXT
- DB0380Z Ponceuse de finition 1/3 de feuille sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DJV184Z Scie sauteuse sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831278-2 Sac à outils

NOUVEAU



18V
BL MOTOR

DLX4058M

Ensemble de 4 outils sans fil 18V LXT (4,0Ah x2)

- DHP458Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DSS611Z Scie circulaire 6-1/2 po sans fil 18V LXT
- DJR186Z Scie alternative sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1840B Batterie 18V LXT (4.0Ah x2) (196401-9)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



NOUVEAU

DLX4057X1

Ensemble de 4 outils sans fil 18V LXT (3,0Ah x2)

- DHP453Z Perceuse-tournevis 1/2 po sans fil 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DSS611Z Scie circulaire 6-1/2 po sans fil 18V LXT
- DJR186Z Scie alternative sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3)
- DC18SD Chargeur standard 18V LXT
- 831278-2 Tool Bag



DLX2412TX1

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP486Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD154Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 821010-X Sac à outils



DLX2145TX

Ensemble de 2 outils sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP458Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 832074-1 Sac à outils



DLX2455TX4

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DHP486Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD171Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 821010-X Sac à outils



DLX2465TX1

Ensemble de 2 outils sans fil 18V LXT (5,0Ah x2)

- DGP180Z Pistolet graisseur sans fil 18V LXT
- DTW1002Z Clé à chocs 1/2 po sans balai et sans fil 18V LXT
- BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 831284-7 Sac à outils



NOUVEAU

DLX2145MX

Ensemble de 2 outils sans fil 18V LXT (4,0Ah x2)

- DHP458Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah x2) (196401-9)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 832074-1 Sac à outils



DLX2398

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 18V LXT (3,0Ah x2)

- DUR192LZX1 Coupe-herbe 13 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DUB184Z Souffleur turbo sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT



DLX2180S

Ensemble de 2 outils sans balai et sans fil 18V LXT (3,0Ah x2)

- DHP484Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD153Z Tournevis à chocs 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3)
- DC18SD Chargeur standard 18V LXT
- 821007X Sac à outils



DLX2131X5

Ensemble de 2 outils sans fil 18V LXT (3,0Ah x2)

- DHP482Z Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD152Z Tournevis à chocs 1/4 po sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3)
- DC18RC Chargeur rapide 18V LXT
- 832035-1 Sac à outils



DLX2423BX3

Ensemble de 2 outils sous-compacte sans balai et sans fil 18V LXT (1,5Ah x2)

- DDF487ZB Perceuse-tournevis sous-compacte 1/2 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- DTD157ZB Tournevis à chocs sous-compacte 1/4 po sans balai et sans fil avec XPT 18V LXT
- BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah x2) (196235-0)
- DC18SD Chargeur standard 18V LXT
- 832069-4 Sac à outils



CLX224

Ensemble de 2 outils sans fil 12V max CXT Li-ion (1,5Ah x2)

- DF333DZ Perceuse-tournevis 3/8 po sans fil 12V max CXT Li-ion
- TD110DZ Tournevis à chocs 1/4 po hex sans fil 12V max CXT Li-ion
- BL1016 Batterie 12V max CXT Li-ion (1,5Ah x2) (197412-3)
- DC10WD Chargeur standard 12V max CT Li-ion
- 832035-1 Sac à outils

CONNECTX™

PRODUCTION COMMERCIALE



PLUS GRANDE CAPACITÉ

Fournit 1 200 watt heures de sortie



PLUS LONGUE DURÉE

Pour travail toute la journée



COMPATIBILITÉ ULTIME

Alimente les outils ConnectX™, 40 V max XGT et 36 V (18Vx2) LXT



CONCEPTION DURABLE

Construction résistante aux intempéries conforme à IPX4

CAPACITÉ ÉLEVÉE. PAS DE GAZ.

OFFRE L'AUTONOMIE NÉCESSAIRE POUR TRAVAILLER TOUTE LA JOURNÉE

ConnectX™ est une solution d'autonomie et d'alimentation à utiliser avec les produits ConnectX™, ainsi que les outils et équipements XGT et LXT lorsqu'ils sont utilisés avec un adaptateur. Il accélère la transition vers l'alimentation par batterie avec un bloc d'alimentation dorsal (PDC1200A02), qui embarque une batterie haute capacité de 1 200Wh pour un travail et des performances tout au long de la journée sans les tracas du gaz ou des cordons.



CONNECTX™ XGT 40V | 80V max 18V LXT

PDC1200A02

Bloc d'alimentation dorsal portable 1 200 Wh ConnectX™

Grande capacité de 33,5 Ah / Batterie dorsale de 1 200 Wh pour le maximum de puissance en continu

À utiliser avec les produits 40V max XGT, 36V (18Vx2) LXT ou les produits industriels et commerciaux de connexion directe et les outils d'extérieur de Makita

- Durée de fonctionnement jusqu'à 6 fois plus longue avec les produits 36V (18Vx2) LXT (avec l'adaptateur optionnel pour batterie 36V (18Vx2) LXT, 191J51-5)
- Durée de fonctionnement jusqu'à 13 fois plus longue avec les produits 40V max XGT (avec l'adaptateur optionnel pour batterie 40V max XGT, 191N62-4)

PDC1200A02 Comprend : Chargeur (DC4001), harnais d'épaule (127668-8)

Capacités batterie	33,5 Ah
Capacités énergétiques de batterie	1 206 Wh
Longueur du cordon d'alimentation :	
Batterie 3,6 pi (1,2 m) / Adaptateurs 2,0 pi (0,6 m)	
Dimensions (L x l x H)	14-1/2 po x 10-1/4 po x 5-1/2 po (36,9 cm x 26,1 cm x 13,9 cm)
Poids net :	Batterie 19,4 lb (8,8 kg) Ensemble de sangle d'épaule 3,5 lb (1,6 kg)



CONNECTX™ XGT 40V | 80V max 18V LXT

PDC01 / PDC01X2

Bloc d'alimentation portable

Durée de fonctionnement jusqu'à deux fois plus longue avec les produits 36V (18Vx2) LXT et quatre fois plus longue avec les produits 18V LXT

Utilisable avec jusqu'à 4 batteries Makita 18V LXT pour alimenter les outils Makita 36V (18Vx2) / 18V LXT

- Durée de fonctionnement 2 fois plus longue avec les outils 40V max XGT et 36V (18Vx2) LXT
- Durée de fonctionnement 4 fois plus longue avec les outils 18V LXT
- Harnais rembourré avec sangles d'épaule et de taille à desserrage rapide pour le réglage facile et confortable pour n'importe quel utilisateur

PDC01 Comprend : Adaptateur pour batterie 36V (18Vx2) LXT (191J51-5), harnais (127347-8)

PDC01X2 Comprend aussi : BL1850B 18V LXT Batterie (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Jusqu'à quatre batteries 18V LXT
Longueur du cordon d'alimentation	5,6 pi (1,7 m)
Dimensions (L x l x H)	15-3/4 po x 10-5/8 po x 5-7/8 po (40 cm x 27 cm x 14,9 cm)
Poids net	12,4 lb (5,6 kg)



CONNECTX™ BL MOTOR

LM001CZ

Tondeuse à gazon 21 po commerciale autopropulsée avec XPT ConnectX™

Convenable pour les gazons de jusqu'à 6 900 mètres carrés (à peu près 74 270 pieds carrés) avec PDC1200A02

- Pont robuste en acier service intensif

LM001CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tige 6 (327589-6), bouche de vidage latéral (459887-1), clé à douille 17 (782210-8), clé à douille 13 (782212-4), assemblage du bouchon de déchetage (127516-1)

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)	
Bloc d'alimentation portable	
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po x 43 po
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide:	
Mode normal	2 800 tr/min
Mode à vide en douceur	2 300 / 2 800 tr/min
Mode bas niveau sonore	2 300 tr/min
Dimension	67-1/2 po x 23-1/4 po x 43 po (171,5 cm x 59 cm x 109,5 cm)
Poids net	90,6 lb (41,2 kg)

CONNECTX™ BL MOTOR

UR201CZ

Coupe-herbe 17 po avec XPT, AFT et ADT ConnectX™

Alimenté par connexion à un bloc d'alimentation portable LXT PDC01 de Makita ou à un bloc d'alimentation dorsal 1 200 Wh ConnectX™ PDC1200A02 de Makita (les deux vendus séparément)

- Moteur de 1,0 kW d'une puissance équivalente de celle d'un moteur à essence de 30 cm³
- Choix de 3 vitesses (Bas : 4 000 tr/min, Moyen : 4 600 tr/min, Haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance
- Largeur de coupe de 17 po pour une productivité accrue

UR201CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (191B54-1), harnais (197243-4), clé polygonale 17 (782238-6), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie :	
Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)	
Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Vitesse à vide	5 000 / 6 000 tr/min
Largeur de coupe	13-3/4 po (35 cm)
Longueur hors-tout	69 po (175,4 cm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



CONNECTX **BL MOTOR**
UB002CZ

Souffleur dorsal avec XPT ConnectX™
Puissance et performances équivalentes à celles d'un souffleur dorsal avec un moteur de 50 cm³

- Utiliser UNIQUEMENT avec le bloc d'alimentation dorsal Makita PDC1200A02
- La manette de régulation de vitesse permet à l'utilisateur de verrouiller la gâchette de vitesse variable au niveau de puissance souhaité
- L'indicateur de charge de la batterie avec 3 voyants DEL permet à l'utilisateur de surveiller facilement le niveau de puissance en temps réel

UB002CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse terminale 82 (413G70-6), tube flexible (413G69-1), tube orientable (162B56-4), harnais R (161510-3), harnais L (161509-8), bande A (162B59-8), bande B (162B60-3)

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)	
Débit d'air maximal	0 - 671 pi³/min (0 - 19 m³/min)
Vitesse maximale du flux d'air	0 - 160 m/h (0 - 71.7 m/s)
Vitesse à vide	0 - 22 000 tr/min
Longueur hors-tout	54 po (136,8 cm)
Poids net	15,8 lb (7,1 kg)



CONNECTX **BL MOTOR**
UB001CZ

Souffleur turbo avec XPT ConnectX™
Alimenté par connexion à un bloc d'alimentation portable LXT PDC01 de Makita ou à un bloc d'alimentation dorsal 1 200 Wh ConnectX™ PDC1200A02 de Makita (les deux vendus séparément)

- Mode assistance au couple fournissant un supplément de puissance en passant de 530 pi³/min (112 mi/h) à 622 pi³/min (157 mi/h)
- Fonction de régulateur de vitesse : La manette de régulation de vitesse permet de fixer le contrôle de vitesse variable au niveau de puissance voulu
- Buse intégrée à 3 étages, télescopique jusqu'à 4 po

UB001CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais (191J48-4), buse terminale 80 (412758-3)

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)		Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Débit d'air maximal	622 pi³/min (17,6 m³/min)		
Vitesse maximale du flux d'air	157 mi/h (70 m/s)		
Vitesse à vide	24 000 tr/min		
Longueur hors-tout	41-3/4 po (106 cm)		
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)		



CONNECTX
VR001CZ

NOUVEAU

Vibrateur de béton
1-11/16 po × 4,9 pi ConnectX™

Découvrez les modèles révolutionnaires VR001C, VR002C, VR003C et VR004C, tous alimentés par un système d'entraînement haute puissance de 36V. Associez-les aisément aux célèbres blocs d'alimentation portables PDC01 et PDC1200A02 de Makita

- ConnectX™ est conçu pour assurer un fonctionnement continu et ininterrompu sans sacrifier la légèreté du corps d'outil
- méticuleusement conçu pour réduire considérablement la transmission des vibrations à l'utilisateur tout en atténuant les effets d'une exposition prolongée aux vibrations

VR001CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)		Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Vibrations par minute	12 000 vib/min		
Diamètre du malaxeur	ø1-11/16 po (ø43 mm)		
Longueur du bras	4,9 pi (1,5 m)		
Poids net	8,0 lb (3,6 kg)		



CONNECTX
VR002CZ

NOUVEAU

Vibrateur de béton
1-11/16 po × 9,8 pi ConnectX™

Découvrez les modèles révolutionnaires VR001C, VR002C, VR003C et VR004C, tous alimentés par un système d'entraînement haute puissance de 36V. Associez-les aisément aux célèbres blocs d'alimentation portables PDC01 et PDC1200A02 de Makita

- ConnectX™ est conçu pour assurer un fonctionnement continu et ininterrompu sans sacrifier la légèreté du corps d'outil
- méticuleusement conçu pour réduire considérablement la transmission des vibrations à l'utilisateur tout en atténuant les effets d'une exposition prolongée aux vibrations

VR002CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)		Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Vibrations par minute	12 000 vib/min		
Diamètre du malaxeur	ø1-11/16 po (ø43 mm)		
Longueur du bras	9,8 pi (3,0 m)		
Poids net	10,4 lb (4,7 kg)		



CONNECTX
VR003CZ

NOUVEAU

Vibrateur de béton
2 po × 4,9 pi ConnectX™

Découvrez les modèles révolutionnaires VR001C, VR002C, VR003C et VR004C, tous alimentés par un système d'entraînement haute puissance de 36V. Associez-les aisément aux célèbres blocs d'alimentation portables PDC01 et PDC1200A02 de Makita

- ConnectX™ est conçu pour assurer un fonctionnement continu et ininterrompu sans sacrifier la légèreté du corps d'outil
- méticuleusement conçu pour réduire considérablement la transmission des vibrations à l'utilisateur tout en atténuant les effets d'une exposition prolongée aux vibrations

VR003CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)		Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Vibrations par minute	12 000 vib/min		
Diamètre du malaxeur	ø2 po (ø52 mm)		
Longueur du bras	4,9 pi (1,5 m)		
Poids net	9,8 lb (4,4 kg)		



CONNECTX
VR004CZ

NOUVEAU

Vibrateur de béton
2 po × 9,8 pi ConnectX™

Découvrez les modèles révolutionnaires VR001C, VR002C, VR003C et VR004C, tous alimentés par un système d'entraînement haute puissance de 36V. Associez-les aisément aux célèbres blocs d'alimentation portables PDC01 et PDC1200A02 de Makita

- ConnectX™ est conçu pour assurer un fonctionnement continu et ininterrompu sans sacrifier la légèreté du corps d'outil
- méticuleusement conçu pour réduire considérablement la transmission des vibrations à l'utilisateur tout en atténuant les effets d'une exposition prolongée aux vibrations

VR004CZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie :

Bloc d'alimentation portable dorsal ConnectX™ (PDC1200A02)		Bloc d'alimentation portable (PDC01)	
Vibrations par minute	12 000 vib/min		
Diamètre du malaxeur	ø2 po (ø52 mm)		
Longueur du bras	9,8 pi (3,0 m)		
Poids net	12,2 lb (5,5 kg)		



TONDEUSES À GAZON

XGT/LXT



64V max **BL MOTOR**
LM002JM101

Tondeuse à gazon 21 po avec XPT 64 V max Li-ion

Convenable pour les gazons de jusqu'à 1 600 mètres carrés (à peu près 17 220 pieds carrés)

- Grand pont léger en plastique avec largeur de coupe de 21 po
- Capacités 3 en 1 avec le broyage, l'ensachage arrière ou le vidage arrière

LM002JM101 Comprend : BL6440 Batterie 64V max Li-ion (4,0Ah) (BL6440), chargeur (DC64WA), couvre-batterie (413A28-9), jeu de lames (191V96-5), tige 6 (327589-6), bouchon de broyage (413945-7), clé à douille 17 (782210-8)

Capacités batterie	64V max Li-ion
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide :	
Mode normal	2 800 tr/min
Mode à vide en douceur	2 300 / 2 800 tr/min
Mode bas niveau sonore	2 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	71 po x 23 po x 43 po (180 cm x 58,5 cm x 109 cm)
Poids net	61,3 lb (27,8 kg)



XGT **40V | 80V max** **BL MOTOR**
LM002GZ / LM002GT201

NOUVEAU

Tondeuse à gazon autopropulsée 21 po avec XPT 40V max XGT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 3 400 mètres carrés (à peu près 36 600 pieds carrés)

- Frein électrique ; démarrage progressif ; vitesse variable

LM002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191V96-5), tige 6 (327589-6), glissière de vidage (413L57-8), clé à douille 17 (782210-8), déflecteur de broyage (413L55-2)

LM002GT201 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah x2) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RC)

Capacités batterie	40V max XGT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide :	
Mode normal	2 800 tr/min
Mode à vide doux	2 300 / 2 800 tr/min
Mode bas niveau sonore	2 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	71-1/4 po x 23-1/2 po x 42-1/2 po (181 cm x 59,5 cm x 108 cm)
Poids net	67,7 lb (30,7 kg)



36V **BL MOTOR**

NOUVEAU

DLM533Z

Tondeuse à gazon autopropulsée 21 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 2 300 mètres carrés (à peu près 24 800 pieds carrés)

- Châssis en aluminium de qualité commerciale avec largeur de coupe de 21 po
- Vitesses d'autopropulsion réglables avec interrupteur marche / arrêt pour le confort de l'utilisateur
- Capacités 3 en 1 avec le broyage, l'ensachage arrière ou le vidage latéral

DLM533Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191D52-7), tige 6 (327589-6), clé à douille 17 (782210-8), clé à douille 13 (782212-4), assemblage du bouchon de déchetage (127550-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	2 300 / 2 800 tr/min
Dimensions (L x l x H)	68-1/2 po x 23-1/4 po x 43-1/4 po (174 cm x 59 cm x 110 cm)
Poids net	101 lb (45,80 kg)



36V **BL MOTOR**

DLM536Z / DLM536PT4

Tondeuse à gazon autopropulsée 21 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 2 300 mètres carrés (à peu près 24 800 pieds carrés)

- Grand châssis en acier avec largeur de coupe de 21 po

DLM536Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tige 6 (327589-6), bouche de vidage latéral (459887-1), clé à douille 13 (782212-4), clé à douille 17 (782210-8), assemblage du bouchon de déchetage (127516-1)

DLM536PT4 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x4) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	
Mode normal	2 800 tr/min
Mode économie d'énergie	2 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	67-1/2 po x 23-1/4 po x 43 po (171,5 cm x 59 cm x 109,5 cm)
Poids net	91,3 lb (41,4 kg)



36V **BL MOTOR**

DLM530Z / DLM530PT2

Tondeuse à gazon 21 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 2 300 mètres carrés (à peu près 24 800 pieds carrés)

- Grand châssis en acier avec largeur de coupe de 21 po
- Capacités 3 en 1 : broyage, ensachage arrière ou vidage latéral

DLM530Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191D52-7), tige 6 (327589-6), bouche de décharge latérale (459887-1), clé à douille 17 (782210-8), clé à douille 13 (782212-4), assemblage du bouchon de déchetage (127516-1)

DLM530PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	2 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	67-1/2 po x 23-1/4 po x 43 po (171,5 cm x 59 cm x 119,5 cm)
Poids net	76,8 lb (34,8 kg)



NOUVEAU

DLM532Z
Tondeuse à gazon autopropulsée 21 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 2 300 mètres carrés (à peu près 24 800 pieds carrés)

- Grand châssis en acier avec largeur de coupe de 21 po
- Vitesses d'autopropulsion réglables avec interrupteur marche / arrêt pour moins de fatigue
- Capacités 3 en 1 avec le broyage, l'ensachage arrière ou le vidage latéral

DLM532Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191D52-7), tige 6 (327589-6), bouche d'ensachage latéral (459887-1), clé à douille 17 (782210-8), clé à douille 13 (782212-4), assemblage du bouchon de déchetage (127516-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (20 - 100 mm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	2 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	67-1/2 po x 23-1/4 po x 43 po (171,5 cm x 59 cm x 119,5 cm)
Poids net	84,5 lb (38,3 kg)



DLM539Z / DLM539CT2

Tondeuse à gazon autopropulsée 21 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 800 mètres carrés (à peu près 8 610 pieds carrés)

- Grand châssis en plastique avec largeur de coupe de 21 po
- Capacités 3 en 1 : broyage, ensachage arrière ou vidage latéral

DLM539Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191V96-5), tige 6 (327589-6), bouchon de déchetage (413945-7), clé à douille 17 (782210-8)

DLM539CT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur double port (DC18SH)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	3 000 tr/min
Dimensions (L x l x H)	73-1/2 po x 22-3/4 po x 41 po (187 cm x 58 cm x 104 cm)
Poids net	64,7 lb (29,32 kg)



DLM538Z

Tondeuse à gazon 21 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 800 mètres carrés (à peu près 8 600 pieds carrés)

- Grand châssis en plastique avec largeur de coupe de 21 po
- Capacités 3 en 1 : broyage, ensachage arrière ou vidage latéral
- Indicateur de niveau d'herbe signalant à l'utilisateur le moment où le sac de coupures est plein

DLM538Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191V96-5), tige 6 (327589-6), bouchon de déchetage (413945-7), clé à douille 17 (782210-8)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	21 po (53,4 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 3-15/16 po (2 - 10 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	70 L
Vitesse à vide	3 000 tr/min
Dimensions (L x l x H)	73-1/2 po x 22-3/4 po x 41 po (187 cm x 58 cm x 104 cm)
Poids net	58,9 lb (26,7 kg)



NOUVEAU

DLM463Z
Tondeuse à gazon 18 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 800 mètres carrés (à peu près 8 600 pieds carrés)

Démarrage progressif ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- Moteur Makita sans balai fournissant jusqu'à 3 300 tr/min
- Conception 3 en 1 permettant la tonte, l'ensachage et le broyage

DLM463Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame (199367-2), clé à douille 17 (782210-8), boîte de prise de déchetage (671 660 001)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	18 po (46 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 2-15/16 po (2 - 7,5 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	45 L
Vitesse à vide	
Mode normal	3 300 tr/min
Mode économie d'énergie	2 500 tr/min
Dimensions (L x l x H)	66-1/8 po x 21 po x 49-3/4 po (168 cm x 53,2 cm x 126,5 cm)
Poids net	58,9 lb (26,7 kg)



DLM460Z

Tondeuse à gazon 18 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 678 mètres carrés (à peu près 7 300 pieds carrés)

Parfaite pour les grands gazons et possédant des capacités de broyage et de ramassage arrière

- Pont robuste en acier service intensif permettant une largeur de coupe de 18 po
- Capacités de broyage et de ramassage arrière
- Mode de bas niveau sonore réduisant le bruit en fournissant une vitesse constante de 2 500 tr/min

DLM460Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (199367-2), clé à douille 17 (782210-8), Boîte de prise de déchetage (671 660 001)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	18 po (46 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 2-15/16 po (2 - 7,5 cm)
Paliers	10 paliers
Capacité de la boîte à herbe	60 L
Vitesse à vide	2 500 tr/min
Dimensions (L x l x H)	66-1/8 po x 21 po x 49-3/4 po (168 cm x 53,2 cm x 126,5 cm)
Poids net	57,8 lb (26,2 kg)



DLM432Z / DLM432CT2

Tondeuse à gazon 17 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 560 mètres carrés (à peu près 6 027 pieds carrés)

Léger carter de coupe en plastique

- Largeur de coupe de 17 po fournissant une solution compacte de tonte des gazons de petite taille
- Ensachage arrière et capacités de broyage avec le déflecteur de broyage en option (n° de pièce 191D46-2)

DLM432Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191D43-8), clé oblique 13 (782210-8)

DLM432CT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur double port (DC18SH)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	17 po (43 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 2-15/16 po (2 - 7,5 cm)
Paliers	13 paliers
Capacité de la boîte à herbe	50 L
Vitesse à vide	3 600 tr/min
Dimensions (L x l x H)	55-1/2 po x 17-3/4 po x 39-1/2 po (141 cm x 45 cm x 100,5 cm)
Poids net	36,4 lb (16,5 kg)



36V

DLM382Z / DLM382CM2

Tondeuse à gazon 15 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 560 mètres carrés (à peu près 6 000 pieds carrés)

Léger carter de coupe en plastique

- Largeur de coupe de 15 po fournissant une solution compacte de tonte des gazons de petite taille
- Ensachage arrière et capacités de broyage avec le déflecteur de broyage en option (n° de pièce 191D46-2)

DLM382Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (191D41-2), clé oblique 13 (782016-4)

DLM382CM2 Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah x2) (196401-9), chargeur double port (DC18SH)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Largeur de coupe	15 po (38 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 2-15/16 po (2 - 7,5 cm)
Paliers	13 paliers
Capacité de la boîte à herbe	40 L
Vitesse à vide	3 700 tr/min
Dimensions (L x l x H)	55-1/2 po x 17-3/4 po x 39-1/2 po (141 cm x 45 cm x 100,5 cm)
Poids net	36,4 lb (16,5 kg)



18V

NOUVEAU DLM330Z / DLM330M001

Tondeuse à gazon 13 po avec XPT 18V LXT

Convenable pour les gazons de jusqu'à 270 mètres carrés (à peu près 2 900 pieds carrés)

- Pont compact de 13 po en plastique, parfait pour le paysagisme détaillé et les petits jardins
- Largeur de coupe de 13 po pour les petits espaces
- Poignée pliante pour un rangement vertical compact

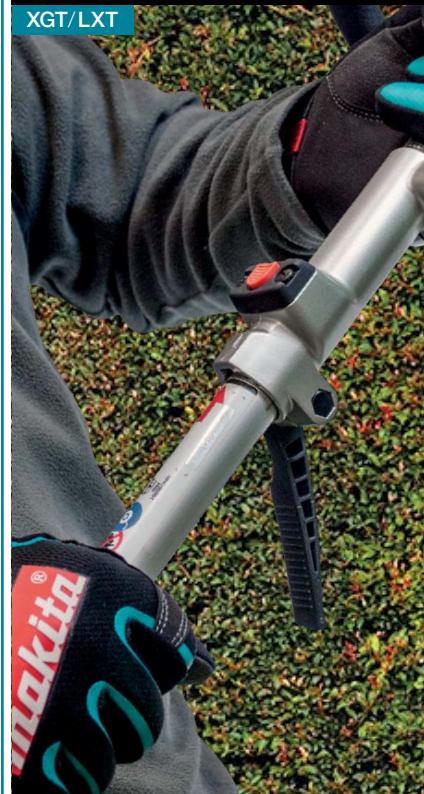
DLM330Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (GB00000042), clé 13 (GB00000134)

DLM330M001 Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah) (196401-9), chargeur standard

Capacités batterie	18V LXT
Largeur de coupe	13 po (33 cm)
Plage de hauteurs	13/16 po - 2-15/16 po (2 - 7,5 cm)
Paliers	8 paliers
Capacité de la boîte à herbe	30 L
Vitesse à vide	4 300 tr/min
Dimensions (L x l x H)	55-3/4 po x 14-3/4 po x 40-1/4 po (141,5 cm x 37,5 cm x 102 cm)
Poids net	26,5 lb (12,0 kg)

TÊTES D'ALIMENTATION À TUBE DEUX PIÈCES

XGT/LXT



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

UX01GZ02

Coupe-herbe 16-1/2 po tube deux pièces avec XPT et AFT 40V max XGT

Le bloc d'alimentation fait partie du système d'outil multiple tube deux pièces de Makita

Système sans outil de déverrouillage pour enlever rapidement le coupe-herbe

- Utilisation de jusqu'à 13 différents accessoires, y compris coupe-herbes, scies à perche, taille-haies, souffleurs, etc.
- Protecteur plus petit pour augmenter la visibilité de la surface de coupe
- Tube droit procurant une plus grande portée que les tubes incurvés
- Choix de 3 vitesses (bas : 5 700 tr/min, moyen : 8 200 tr/min, haut : 9 700 tr/min) pour la gestion active de la puissance

UX01GZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par chocs (191R00-0), Harnais (127759-5), clé hexagonale 4 (783202-0), clé polygonale 17 (782238-6), sac à accessoires (831304-7), accessoire coupe-herbe (EM405MP)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 8 200 / 0 - 5 700 tr/min
Longueur hors-tout	39-1/2 po (100,1 cm)
Poids net	10,7 lb (4,81 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

UX01GZ

Tête d'alimentation à tube deux pièces avec XPT et AFT 40V max XGT

Le bloc d'alimentation fait partie du système d'outil multiple tube deux pièces de Makita

Système sans outil de déverrouillage pour enlever rapidement le coupe-herbe

- Utilisation de jusqu'à 13 différents accessoires, y compris coupe-herbes, scies à perche, taille-haies, souffleurs, etc.
- Choix de 3 vitesses (bas : 5 700 tr/min, moyen : 8 200 tr/min, haut : 9 700 tr/min) pour la gestion active de la puissance
- Conforme à IPX4 pour la résistance maximale aux intempéries et à l'eau
- Mode marche arrière pour enlever les débris et chevêtrés dans la tête de coupe

UX01GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais (127759-5), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 8 200 / 0 - 5 700 tr/min
Longueur hors-tout	39-1/2 po (100,1 cm)
Poids net	8,6 lb (3,9 kg)



36V BL MOTOR

DUX60ZM5X / DUX60PGM5X / DUX60PTM5X

Coupe-herbe 16-1/2 po tube deux pièces avec XPT et AFT 36V (18Vx2) LXT

bloc d'alimentation compatible avec les accessoires à tube 2 pièces de Makita

Système de desserrage sans outil pour la déconnexion rapide du coupe-herbe

- Protecteur plus petit pour augmenter la visibilité de la surface de coupe
- Tube droit procurant une plus grande portée que les tubes incurvés

DUX60ZM5X Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. accessoire coupe-herbe (tube droit) - petit protecteur (EM405MP), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

DUX60PGM5X Comprend aussi : BL1860B Batterie 18V LXT (6,0Ah x2) (197424-0), chargeur rapide double port (DC18RD)

DUX60PTM5X Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 8 200 / 0 - 5 700 tr/min
Longueur hors-tout	39-3/4 po (101,1 cm)
Poids net	12,6 lb (5,7 kg)



DUX60Z

Tête d'alimentation à tube deux pièces avec XPT et AFT 36V (18Vx2) LXT

La Polyvalence d'une tête d'alimentation multifonctionnelle à tube 2 pièces avec la commodité du sans fil

Parfaite pour la personne qui veut seulement un bloc d'alimentation et plusieurs options d'expansion

- Moteur sans balai de grande puissance permettant d'effectuer de lourdes charges de travail
- Choix de 3 vitesses (haut / moyen / bas) et gâchette de contrôle de vitesse variable
- Contrôle de vitesse variable permettant de régler la vitesse selon l'utilisation
- Système d'outil multiple comprenant la tête d'alimentation et plusieurs accessoires en option, ce qui est parfait pour un large éventail d'utilisations

DUX60Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 8 200 / 0 - 5 700 tr/min
Longueur hors-tout	39-3/4 po (101,1 cm)
Poids net	9,8 lb (4,4 kg)



DUX18RMX12

Scie à chaîne à perche tube deux pièces avec XPT et AFT 18V LXT

Parfait pour tous les travaux d'entretien de votre propriété en un seul outil

2 vitesses variables ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Utilisable avec jusqu'à 13 différents accessoires, notamment coupe-herbe, scie à perche, taille-haies, souffleur, etc.
- Bouton-poussoir de contrôle de 2 vitesses variable et gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon les différents accessoires ou les applications
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DUX18RMX12 Comprend : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah x2) (196401-9), chargeur rapide (DC18RC), couvre-batterie (450128-8), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7), accessoire scie à chaîne à perche (EY402MP)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 6 800 tr/min
Longueur hors-tout	38-1/2 po (97,7 cm)
Poids net	6,3 lb (7,3 kg)



DUX18ZX2 / DUX18RMEX2

Coupe-herbe 13 po tube deux pièces avec XPT et AFT 18V LXT

Parfait pour tous les travaux d'entretien de votre propriété en un seul outil

2 vitesses variables ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Utilisable avec jusqu'à 13 différents accessoires, notamment coupe-herbe, scie à perche, taille-haies, souffleur, etc.
- Bouton-poussoir de contrôle de 2 vitesses variable et gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon les différents accessoires ou les applications

DUX18ZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), clé polygonale 17 (782238-6), sac à accessoires (831304-7), accessoire coupe-herbe (EM409MP)

DUX18RMEX2 Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah x2) (196401-9), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 6 800 tr/min
Longueur hors-tout	38-1/2 po (97,7 cm)
Poids net	6,3 lb (7,3 kg)



DUX18Z

Tête d'alimentation à tube deux pièces avec XPT et AFT 18V LXT

Parfait pour tous les travaux d'entretien de votre propriété en un seul outil

2 vitesses variables ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Utilisable avec jusqu'à 13 différents accessoires, notamment coupe-herbe, scie à perche, taille-haies, souffleur, etc.
- Bouton-poussoir de contrôle de 2 vitesses variable et gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon les différents accessoires ou les applications
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues

DUX18Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 9 700 / 0 - 6 800 tr/min
Longueur hors-tout	38-1/2 po (97,7 cm)
Poids net	5,3 lbs (2,4 kg)



UR012GZ01

Débroussailluse 19 po avec AFT et ADT 80V (40Vx2) max XGT

Puissance et performances équivalentes à celles d'une débroussailluse à moteur 40 cm³

Démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; limiteur de courant

- Contrôle de 3 vitesses variables pour le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou l'application
- Limiteur de courant électronique empêchant le moteur de griller par suite de surcharges
- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes pour la sécurité maximale de l'utilisateur

UR012GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de débroussailluse 4 dents (B-14124), couvre-outil (456924-2), harnais (122A37-4), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783217-7), sac à accessoires (831304-7), serre-fil (455588-9), clé polygonale 17 (782238-6)

Capacités batterie	Deux 40V max XGT
Vitesse à vide :	0 - 3 500 / 0 - 5 000 / 0 - 6 400 tr/min
Largeur de coupe	10 po (25,5 cm)
Longueur hors-tout	70-1/2 po (179 cm)
Poids net	14,9 lb (6,7 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR

UR006GZ01 / UR006GT101

Débroussailluse 9 po avec AFT et ADT 40V max XGT

Poignée en U pour une meilleure tenue en main

- Équivalent à un modèle à essence de 30 cm³
- Choix de 3 vitesses (bas : 4 600 tr/min, moyen : 5 500 tr/min, haut : 7 000 tr/min) pour la gestion de la puissance
- Fonction de rotation inverse permettant à l'utilisateur d'enlever rapidement de la tête de coupe les brins d'herbe enchevêtrés

UR006GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (D-74859), protecteur (191B54-1), harnais (122A37-4), couvre-outil (456924-2), clé polygonale 17 (782238-6), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

UR006GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide :	0 - 4 600 / 0 - 5 500 / 0 - 7 000 tr/min
Largeur de coupe	9 po (23 cm) avec lame quatre dents
Longueur hors-tout	71-1/2 po (181,5 cm)
Poids net	10,8 lb (4,8 kg)

COUPE-HERBES

XGT / LXT / CXT



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR

UR008GZ01 / UR008GT101

Coupe-herbe 17 po avec XPT, AFT et ADT 40V max XGT

Grande puissance de coupe équivalente à un modèle à essence de 30 cm³

- Technologie d'entraînement de couple automatique (ADT) faisant automatiquement passer la vitesse de 4 000 à 6 000 tr/min pour une prolongation de la durée de fonctionnement ou une augmentation de la puissance
- Choix de 3 vitesses (bas : 4 000 tr/min, moyen : 4 600 tr/min, haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance

UR008GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (191B55-9), harnais (127759-5), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

UR008GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide :	0 - 4 000 / 0 - 4 600 / 0 - 6 000 tr/min
Largeur de coupe	17 po (43 cm)
Longueur hors-tout	71 po (180,3 cm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)

UR003GZ
avec poignée
annulaire



UR002GZ
avec poignée en U
désalignée

XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR

UR003GZ / UR002GZ

Coupe-herbes 15 po avec XPT, AFT et ADT 40V max XGT

Choix de 3 vitesses (bas : 3 500 tr/min, moyen : 5 300 tr/min, haut : 6 500 tr/min) pour la gestion de la puissance

- Contrôle électronique de 3 vitesses par bouton-poussoir et gâchette de vitesse variable
- Mode rotation inverse pour enlever de la tête de coupe les brins d'herbe enchevêtrés

UR003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (197296-3), protecteur (459504-3), harnais (127508-0), tournevis à douille 16-17 (783013-3), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783217-7), sac à accessoires (831304-7)

UR002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (197296-3), protecteur (459504-3), harnais (122906-3), clé hexagonale 5 (783217-7), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide :	3 500 / 5 300 / 6 500 tr/min
Largeur de coupe	15 po (38 cm)
Longueur hors-tout	68-1/4 po (176 cm)
Poids net	7,6 lb (3,4 kg)

36V **BL** MOTOR

DUR369NZ

Coupe-herbe 17 po avec XPT, AFT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Notre coupe-herbe le plus puissant équipé d'un moteur 1,0 kw

- Moteur de 1,0 kw fournissant une puissance équivalente à celle d'un moteur à essence de 30 cm³
- Technologie d'entraînement de couple automatique (ADT) changeant les vitesses de 4.000-6.000 tr/min pour une durée de fonctionnement prolongée ou une augmentation de la puissance
- Choix de 3 vitesses (bas : 4 000 tr/min, moyen : 4 600 tr/min, haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance
- Largeur de coupe de 17 po pour une productivité accrue

DUR369NZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (191B55-9), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Vitesse à vide :	4 000 / 4 600 / 6 000 tr/min
Largeur de coupe	17 po (43 cm)
Longueur hors-tout	72-1/2 po (183,4 cm)
Poids net	10,6 lbs (4,8 kg)

DUR368LZ / DUR368LPT2
avec poignée
annulaire



DUR368AZ
avec poignée en U
désalignée

36V **BL** MOTOR

DUR368LZ / DUR368LPT2 / DUR368AZ

Coupe-herbes 15 po avec XPT, AFT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Jusqu'à 1-1/2 heure de fonctionnement avec batteries 18V LXT 5,0Ah (batteries non comprises)

- Technologie d'entraînement de couple automatique (ADT) changeant les vitesses de 3.500-6.500 tr/min pour une durée de fonctionnement prolongée

DUR368LZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (459504-3), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783217-7), sac à accessoires (831304-7)

DUR368LPT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

DUR368AZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (459504-3), harnais (122A37-4), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783217-7), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Vitesse à vide :	3 500 / 5 300 / 6 500 tr/min
Largeur de coupe	15 po (38 cm)
Longueur hors-tout	69-1/4 po (175,8 cm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



DUR364LZ

Coupe-herbe 13-3/4 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Élagage puissant là où un faible niveau de bruit est important

- Limiteur de courant électronique pour la protection contre les surcharges
- Double indicateurs de charge DEL indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Démarrage progressif pour la protection accrue du moteur
- Moteur sans balai avec sélecteur électronique de 2 vitesses

DUR364LZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble tête de coupe à alimentation par choc (197297-1), lunettes de sécurité (195246-2), clé hexagonale 5 (783217-7), clé hexagonale 4 (783202-0), sac d'accessoires (831304-7), protecteur (455622-5)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Vitesse à vide :	5 000 / 6 500 tr/min
Largeur de coupe	13-3/4 po (35 cm)
Longueur hors-tout	69 po (175 cm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



DUR190LZX3

Coupe-herbe 13 po avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Conçu avec un bas niveau sonore pour l'utilisation dans les endroits résidentiels et les lieux publics

- 3 vitesses ; réversible
- Y compris tête de coupe à alimentation par chocs avec fil torsadé 0,080 po
- Choix de 3 vitesses (bas : 3 500 tr/min, moyen : 5 100 tr/min, haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance
- Commandes d'utilisation installées à l'avant pour un accès facile et des réglages rapides

DUR190LZX3 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (412580-8), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	3 500 / 5 100 / 6 000 tr/min
Largeur de coupe	13 po (33 cm)
Longueur hors-tout	70 po (177,5 cm)
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)



DUR191LZX3

Coupe-herbe 13 po 2 pièces avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Système deux pièces à desserrage rapide pour raccourcir la longueur hors-tout de 70 po à 39,5 po pour un transport facile

- 3 vitesses ; réversible
- Coupe-herbe deux pièces fonctionnant indépendamment des accessoires Makita à tube deux pièces
- Y compris tête de coupe à alimentation par chocs avec fil torsadé 0,080 po
- Choix de 3 vitesses (bas : 3 500 tr/min, moyen : 100 tr/min, haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance

DUR191LZX3 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (191R00-0), protecteur (412580-8), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	3 500 / 5 100 / 6 000 tr/min
Largeur de coupe	13 po (33 cm)
Longueur hors-tout	70 po (177,5 cm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



DUR192LZX1 / DUR192LST1

Coupe-herbe 13 po avec XPT 18V LXT

Léger et puissant avec bas niveau sonore, convenable pour l'utilisation dans les endroits résidentiels et les lieux publics

- Y compris tête de coupe à alimentation par chocs avec fil torsadé 0,080 po
- Choix de 2 vitesses (bas : 4 500 tr/min, haut : 6 000 tr/min) pour la gestion de la puissance
- Gâchette de vitesse variable pour la quantité précise de puissance dans chaque réglage
- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur

DUR192LZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par chocs (191R00-0), protecteur (412580-8), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0)

DUR192LST1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur standard (DC18SD)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	0 - 4 500 / 0 - 6 000 tr/min
Largeur de coupe	13 po (33 cm)
Longueur hors-tout	65-3/4 po (167 cm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



DUR189Z

Coupe-herbe 11-3/4 po avec XPT et ADT 18V LXT

Léger et puissant avec bas niveau sonore convenant à l'utilisation dans les endroits résidentiels ou publics

- Tube incurvé télescopique et réglable (longueurs de 60-1/2 po - 64-1/2 po) pour une utilisation commode dans les places difficilement accessibles
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance et de la vie entière de la batterie
- Commandes d'utilisation installées à l'avant pour des changements faciles de fonction pendant l'utilisation

DUR189Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe à alimentation par choc (198972-2), harnais (127508-0), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783217-7), protecteur (456651-1), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide :	4 000 / 5 000 / 6 000 tr/min
Largeur de coupe	11-3/4 po (30 cm)
Longueur hors-tout	63-1/2 po (161 cm)
Poids net	5,8 lb (2,6 kg)



DUR193Z / DUR193M001

Coupe-herbe 10-1/4 po avec XPT 18V LXT

Conception bien équilibrée avec des caractéristiques entièrement réglables pour convenir à n'importe quel utilisateur

- Tête de coupe réglable avec 5 angles de coupe (0°, 15°, 30°, 45°, 60°) pour le maximum de polyvalence et de facilité d'utilisation pendant les coupes autour des obstacles
- Tête de coupe pivotant sur 180° pour permettre de tailler les haies facilement
- Poids réduit pour l'équilibration optimale et la facilité du manient

DUR193Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de coupe en nylon (191Y39-5), protecteur (413F73-4), harnais (127508-0)

DUR193M001 Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah) (196401-9), chargeur standard

Capacités batterie	18V LXT
No Load Speed	7 800 tr/min
Largeur de coupe	10-1/4 po (26 cm)
Longueur hors-tout	47-1/4 po - 54-1/2 po (119 cm - 138 cm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



XGT 12V max
CXT
UR100DZX

Coupe-herbe 9 po à lame en nylon avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Modèle bien équilibré avec des fonctions réglables pour convenir à tous les utilisateurs

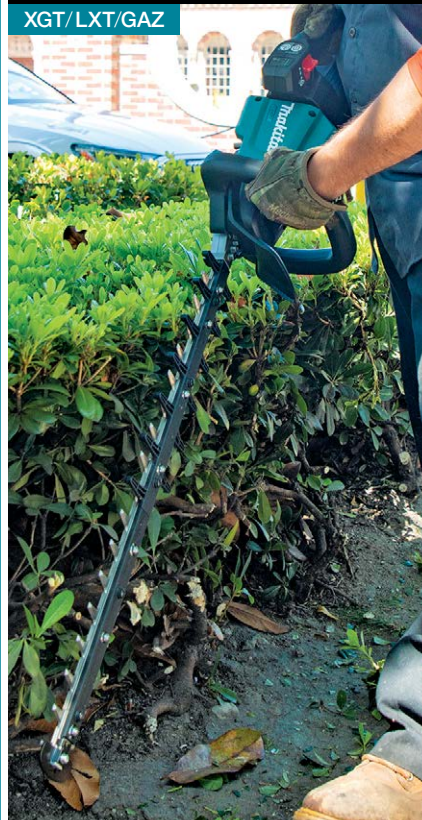
- Poignée avant réglable avec 6 angles de positionnement pour le maximum de polyvalence et de facilité d'utilisation dans les pentes ou comme coupe-bordures
- Tube télescopique réglable rapidement et facilement pour convenir à tous les utilisateurs (33-1/2 po à 47-1/4 po)
- Equipé d'une tête de coupe en nylon de 9 po (Tête de coupe en nylon facultative de 10 1/4 po disponible)
- Manette sécuritaire de verrouillage empêchant les démarrages accidentels

UR100DZX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame plastique (198847-5), jeu de lames de rechange (198851-4), protecteur (135950-1), harnais (125516-5), clé hexagonale 4 (783202-0), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Largeur de coupe	9 po (23 cm)
Longueur hors-tout	46-3/4 po (118 cm)
Poids net	4,3 lb (1,73 kg)

TAILLE-HAIES

XGT/LXT/GAZ



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UH005GZ

Taille-haies 30 po 40V max XGT

Lame tranchante à bord incurvé pour la taille des branches minces jusqu'à 15/16 po

3 vitesses ; réversible ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Lame tranchante à bord incurvé avec denture inclinée / incurvée pour facilement saisir et tenir les branches avec moins de résistance de friction pour le maximum d'efficacité énergétique
- Plage de 3 vitesses permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou l'application
- Utiliser avec le récepteur de copeaux en option (191R52-1) pour collecte facile des feuilles, des brindilles et des débris
- Poignée arrière pivotant sur 5 positions

UH005GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de cisaille (191R54-7), couvre-lame (412912-9)

Capacités batterie	40V max XGT
Courses par minute (min ⁻¹)	2 000 / 3 600 / 5 000 cse/min
Longueur de coupe	30 po (75 cm)
Épaisseur maximale de coupe	15/16 po (2,35 cm)
Longueur hors-tout	49-3/4 po (126,3 cm)
Poids net	8,4 lb (3,78 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UH004GZ

Taille-haies 24 po 40V max XGT

Lame tranchante à bord incurvé pour la taille des branches minces jusqu'à 15/16 po

3 vitesses ; réversible ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Lame tranchante à bord incurvé avec denture inclinée / incurvée pour facilement saisir et tenir les branches avec moins de résistance de friction pour le maximum d'efficacité énergétique
- Plage de 3 vitesses permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou l'application
- Utiliser avec le récepteur de copeaux en option (191R51-3) pour collecte facile des feuilles, des brindilles et des débris
- Poignée arrière pivotant sur 5 positions

UH004GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de cisaille (191R53-9), couvre-lame (412911-1)

Capacités batterie	40V max XGT
Courses par minute (min ⁻¹)	2 000 / 3 600 / 5 000 cse/min
Longueur de coupe	24 po (60 cm)
Épaisseur maximale de coupe	15/16 po (2,35 cm)
Longueur hors-tout	44 po (112 cm)
Poids net	7,9 lb (3,58 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UH006GZ

Taille-haies 24 po 40V max XGT

Lame tranchante pour la taille des branches épaisses jusqu'à 1 po

3 vitesses ; réversible ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Lame tranchante avec denture inclinée / incurvée pour facilement saisir et tenir les branches
- Plage de 3 vitesses permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou l'application
- Utiliser avec le récepteur de copeaux en option (191R51-3) pour le ramassage facile des feuilles, des brindilles et des débris
- Poignée arrière pivotant sur 5 positions

UH006GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de cisaille (191R55-5), couvre-lame (412911-1)

Capacités batterie	40V max XGT
Courses par minute (min ⁻¹)	2 000 / 3 000 / 4 000 cse/min
Longueur de coupe	24 po (60 cm)
Épaisseur maximale de coupe	1 po (2,5 cm)
Longueur hors-tout	44-1/4 po (112,3 cm)
Poids net	8,1 lb (3,67 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UH008GZ

Taille-haies 24 po 40V max XGT

Lame standard pour la taille des branches minces jusqu'à 27-32 po

3 vitesses ; réversible ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Lame standard à double action coupant rapidement avec un effet de cisaillement
- Plage de 3 vitesses permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou l'application
- Utiliser avec le récepteur de copeaux en option (191R51-3) pour le ramassage facile des feuilles, des brindilles et des débris
- Poignée arrière pivotant sur 5 positions

UH008GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de cisaille (191R57-1), couvre-lame (459121-9)

Capacités batterie	40V max XGT
Courses par minute (min ⁻¹)	2 000 / 3 600 / 5 000 cse/min
Longueur de coupe	24 po (60 cm)
Épaisseur maximale de coupe	7/8 po (2,15 cm)
Longueur hors-tout	44 po (112 cm)
Poids net	7,9 lb (3,58 kg)



DUH651Z

Taille-haies 25-1/2 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Réduction du bruit et des émissions par rapport aux modèles à essence

Lame à double action

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Voyant avertisseur de capacité de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Poignée arrière pivotante à 5 positions avec butées fixes à 0°, 45° et 90° permettant un positionnement optimal pour la coupe verticale ou angulaire des haies

DUH651Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu complet de lames cisailles (196689-1), couvre-lame (450490-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	1 000 - 1 800 cse/min
Longueur de coupe	25-1/2 po (65 cm)
Épaisseur maximale de coupe	11/16 po (1,8 cm)
Longueur hors-tout	48-1/2 po (123,3 cm)
Poids net	8,9 lb (4,0 kg)



DUH600LZ

Taille-haies à perche 23-5/8 po tête fixe avec XPT 18V LXT

Fabriqué pour les haies hautes quand on veut seulement des tailles rectilignes

- Grandes puissance et vitesse pour finir les travaux rapidement
- Réglages de 3 vitesses pour les varier facilement selon les conditions de coupe
- Fonction réversible pour aider à libérer la lame lorsqu'elle est coincée
- Lames incurvées de façon optimale avec trois tranchants, conçues pour attraper et tenir les brindilles
- Lames incurvées réduisant la friction pour aider à empêcher les pertes de puissance

DUH600LZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (191C13-1), couvre-lame (458414-1), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie	18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	2 000 / 3 600 / 4 400 cse/min
Longueur de coupe	23-5/8 po (60 cm)
Longueur hors-tout	80-1/2 po (205 cm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



DUH500WZ

Taille-haies à perche 19-3/4 po tête réglable avec XPT 18V LXT

Fabriqué pour les haies hautes quand des tailles à différents angles sont nécessaires

Tête de coupe avec 6 réglages d'angle et pouvant être pliée à plat pour le transport et le rangement

- Grandes puissance et vitesse pour finir les travaux rapidement
- Réglages de 3 vitesses pour les varier facilement selon les conditions de coupe
- Fonction réversible pour aider à libérer la lame lorsqu'elle est coincée
- Lames incurvées de façon optimale avec trois tranchants, conçues pour attraper et tenir les brindilles

DUH500WZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (191C14-9), couvre-lame (458413-3)

Capacités batterie	18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	2 000 / 3 600 / 4 400 cse/min
Longueur de coupe	19-3/4 po (50 cm)
Longueur hors-tout	83-1/4 po (211,5 cm)
Poids net	8,0 lb (3,6 kg)



DUH461WZ / DUH461WSF

Taille-haies à perche télescopique 18-1/8 po avec XPT 18V LXT

Conception télescopique procurant jusqu'à 99 po de portée

- Levier de verrouillage sans outil permettant le réglage facile de la longueur d'extension sans outil supplémentaire
- Tête de taille-haies réglable à tous les 15° pour convenir à l'utilisation
- Protège-batterie empêchant l'endommagement accidentel de la batterie
- Poignée avant du type coulissant et facilement réglable pour le confort

DUH461WZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames cisaille (191P00-8), couvre-lame (413720-1)

DUH461WSF Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur standard (DC18SD)

Capacités batterie	18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	3 600 cse/min
Longueur de coupe	18-1/8 po (46 cm)
Longueur hors-tout	99 po (251,1 cm)
Poids net	5,8 lb (2,6 kg)



DUH751Z / DUH751RTE

Taille-haies 30 po avec XPT 18V LXT

Poignée arrière pivotant sur 5 positions et avec des butées à 0, 45 et 90 degrés

Lame cisaille à deux tranchants et double action pour des coupes de précision

- Contrôle de 3 vitesses par bouton-poussoir et gâchette de vitesse variable pour la quantité précise de puissance dans chaque réglage
- Conception antivibration (cinq coussins dans le boîtier) pour le confort de l'utilisateur

DUH751Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames cisaille (191R54-7), couvre-lame (412912-9)

DUH751RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	0 - 2 000 / 0 - 3 600 / 0 - 4 400 cse/min
Longueur de coupe	29-1/2 po (75 cm)
Épaisseur maximale de coupe	15/16 po (23,5 mm)
Longueur hors-tout	49-1/2 po (126,1 cm)
Poids net	8,4 lbs (3,8 kg)



DUH606Z / DUH606RT

Taille-haies 24 po avec XPT 18V LXT

Excellente combinaison de coupe douce et efficace et de très bonne maniabilité

Contrôle de vitesse constante ; frein électrique ; anti-redémarrage

- Lame cisaille 24 po à double tranchant et double action pour des performances optimales
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues

DUH606Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame cisaille (1910H9-0), couvre-lame (413L92-6)

DUH606RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Courses par minute (min ⁻¹):	4 000 cse/min
Longueur de coupe	24 po (60 cm)
Épaisseur maximale de coupe	13/16 po (2 cm)
Longueur hors-tout	38 po (96,5 cm)
Poids net	6,7 lb (3,0 kg)

NOUVEAU



DUH602Z / DUH602RTE

Taille-haies 24 po avec XPT 18V LXT

Réduction du bruit et des émissions par rapport aux modèles à essence

Lame à double action

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Voyant avertisseur de capacité de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Poignée arrière pivotante à 5 positions

DUH602Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (191R57-1), couvre-lame (459121-9)

DUH602RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie 18V LXT

Courses par minute (min ⁻¹) :	
0 - 2 000 / 0 - 3 600 / 0 - 4 400 cse/min	
Longueur de coup	24 po (60 cm)
Épaisseur maximale de coupe	7/8 po (2,15 cm)
Longueur hors-tout	43-3/4 po (111,3 cm)
Poids net	7,8 lb (3,5 kg)



DUH523Z

Taille-haies 22 po 18V LXT

Conçu pour le maximum de polyvalence et de facilité d'utilisation

Lame à double action

- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive, la température et le courant, pour l'amélioration de la performance ainsi que de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Structure antivibration avec cinq amortisseurs reliant la poignée et les sections du moteur pour réduire grandement la transmission des vibrations sur l'utilisateur
- Lames en acier nickelé non électrolyté réduisant les taches et la rouille

DUH523Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Couvre-lame (453723-3), jeu complet de lames cisailles (195846-8)

Capacités batterie 18V LXT

Courses par minute (min ⁻¹)	
1 350 cse/min	
Longueur de coup	22 po (56 cm)
Épaisseur maximale de coupe	15/32 po (1,2 cm)
Longueur hors-tout	38 (96,3 cm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



DUM111SYX

Taille-haies 4 po avec accessoire cisailles à gazon 18V LXT

Système 2 en 1 de changement rapide de lame pour passer du taille-haies aux cisailles à gazon

Action de double lame coupant rapidement avec effet de cisaillement pour le taille-haies et les cisailles à gazon

- Système sans outil de changement de lame permettant de changer de lame simplement et facile
- Bouton de verrouillage hors-circuit à gauche et à droite

DUM111SYX Comprend : BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah) (196235-0), chargeur standard (DC18SD), couvre-batterie (450128-8), jeu de lames de cisailles (191N23-4), jeu de lames de cisailles (191N24-2), couvre-lame (413885-9), couvre-lame (195274-7), housse de rangement (413429-5)

Capacités batterie 18V LXT

Vitesse à vide	2 500 cse/min
Largeur de coupe	4 po (20 cm)
Cisailles à gazon	4-5/16 po (11 cm)
Taille-haies	7-7/8 po (20 cm)
Réglage de profondeur	5/8 po / 13/16 po / 1 po (1,5 cm / 2 cm / 2,5 cm)
Longueur hors-tout	11-3/4 po (30 cm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)

NOUVEAU



EN5950SH

Taille-haies à perche courte portée 23 po 4-temps 25,4 cm³

Style manche court, idéal pour les coupes verticales des haies et des arbustes de haute taille

Conforme aux normes sur les émissions de CARB tier 3, EPA phase 2 et EU stage 2

- Système multiposition de lubrification du moteur permettant au taille-haies à perche avec moteur 4 temps de Makita d'être utilisés à n'importe quel angle pour le maximum de polyvalence
- Tête taille-haies fixe, parfaite pour les coupes verticales

EN5950SH Comprend : Ensemble tête de taille-haies (135704-6), tournevis à douille 10-16 (782233-6), clé hexagonale 4 (783223-2), cordon de démarrage (444023-2), bougie d'allumage (168534-0), huile, sac à accessoires (831304-7)

Cylindrée	25,4 cm ³
Puissance maximale du moteur	0,77 KW / 1,1 HP
Longueur de coupe	23 po (59 cm)
Carburateur	À diaphragme
Réservoir d'essence	0,6 L
Longueur hors-tout	70 po (178 cm)
Poids net	13,2 lb (6,0 kg)



EH6000W

Taille-haies 23 po 2 temps 22,2 cm³

Poignée arrière réglable sur 5 positions pour les tailles verticales ou angulaires

- Longueur de coupe de 23-1/8 po avec design de 3 dents de bordure et surface revêtue d'anti-abrasion pour une utilisation sans tache de longue durée
- Lame en inox à double tranchant pour une vie prolongée et des coupes propres des deux côtés de la lame
- Conception antivibration pour la réduction de la fatigue de l'utilisateur

EH6000W Comprend : Deux lames (725184-0), couvre-lame (454278-1), ensemble couvercle de bout (196969-5), tournevis à douille 10-16 (782233-6), clé hexagonale 4 (783223-2), cordon de démarrage (444028-2), bougie d'allumage (0650109950)

Cylindrée	22,2 cm ³
Puissance maximale du moteur	0,68 kW / 0,91 HP
Longueur de coupe	23 po (58,8 cm)
Carburateur	À diaphragme
Mélange essence / huile	50:1
Réservoir d'essence	400 ml
Longueur hors tout	44 po (111,9 cm)
Poids net	11,0 lb (5,0 kg)



EH5000W

Taille-haies 19 po 2 temps 22,2 cm³

Poignée arrière réglable sur 5 positions pour les tailles verticales ou angulaires

- Longueur de coupe de 19 po avec design de 3 dents de bordure et surface revêtue d'anti-abrasion pour une utilisation sans tache de longue durée
- Lame en inox à double tranchant pour une vie prolongée et des coupes propres des deux côtés de la lame
- Conception antivibration pour la réduction de la fatigue de l'utilisateur

EH5000W Comprend : Deux lames cisailles, couvre-lame (454279-9), ensemble couvercle de bout (196969-5), tournevis à douille 10-16 (782233-6), clé hexagonale 4 (783223-2), cordon de démarrage (444028-2), bougie d'allumage (0650109950)

Cylindrée	22,2 cm ³
Puissance maximale du moteur	0,68 kW / 0,91 HP
Longueur de coupe	19 po (48,3 cm)
Carburateur	À diaphragme
Mélange essence / huile	50:1
Réservoir d'essence	400 ml
Longueur hors tout	40 po (101,4 cm)
Poids net	10,5 lb (4,8 kg)

BROUETTES AVEC CONTENEURS PLATEAU

LXT



DCU604Z

NOUVEAU

Brouette assistée par batterie avec ultragrand conteneur plateau et déchargement manuel 36V (18Vx2) LXT

Contient 4 batteries 18V LXT mais fonctionne sur 2 batteries 18V LXT

- Augmentez la productivité avec une plate-forme de chargement télescopique dotée d'une capacité de charge maximale de 300 kg (661 lb) et d'une fonction de déchargement facile à utiliser

DCU604Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie

Deux batterie ou quatre batteries 18V LXT en parallèle

Vitesse maximale :

Marche avant	1,5 / 3,5 / 5,0 km/h
Marche arrière	1,0 km/h

Rayon de braquage minimal

(Diam. extérieur en tournant avec la roue avant comme axe) 45-1/4 po (115 cm)

Capacité de montée maximale 12°

Capacité de charge maximale :

Sur terrain plat	661,4 lb (300 kg)
Sur terrain en pente (3° - 12°)	396,8 lb (180 kg)

Dimensions hors-tout (L x l x H) 63 po x 42-1/2 po x 40-1/2 po
(160 cm x 108 cm x 103 cm)

Poids net 261,7 lb (118,7 kg)



DCU180ZX1

Brouette assistée par batterie avec plateau et XPT 18V LXT

Contient 2 batteries 18V LXT mais fonctionne sur une seule batterie 18V LXT

La brouette à plateau assistée par batterie est une solution commode du transport des matériaux sur les chantiers

- Deux vitesses avec vitesse maximale jusqu'à 2,5 mi/h sur une côte de 12°

DCU180ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Patte de support (2 Ch. 144675-6), mandrin (643890-4), clé 13 (2 Ch. 781006-4), plateau (199116-7)

Capacités batterie

Un batterie ou deux batteries 18V LXT en parallèle

Vitesse maximale :

Marche avant, haut / bas	0 - 3,5 km/h / 0 - 1,5 km/h
Marche arrière	0 - 1,0 km/h

Rayon de virage minimal

(Diamètre extérieur en tournant avec la roue avant comme axe) 110 cm

Capacité de montée maximale 12°

Capacité de charge maximale 287 lb (130 kg)

Dimensions hors-tout (L x l x H) 61-1/2 po x 41-3/4 po x 35-1/2 po
(156 cm x 106 cm x 90 cm)

Poids net 97,5 lb (44,2 kg)



BROUETTES AVEC CONTENEURS

LXT



DCU605Z

NOUVEAU

Brouette assistée par batterie avec ultragrand baquet plat et bouchon de vidange 36V (18Vx2) LXT

Contient 4 batteries 18V LXT mais fonctionne sur 2 batteries 18V LXT

- Découvrez la commodité d'un grand baquet plat avec une vaste capacité entassée de 295 L et une grande capacité de liquide de 250 L

DCU605Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie

Deux batterie ou quatre batteries 18V LXT en parallèle

Vitesse maximale :

Marche avant	1,5 / 3,5 / 5,0 km/h
Marche arrière	1,0 km/h

Rayon de braquage minimal

(Diam. extérieur en tournant avec la roue avant comme axe) 45-1/4 po (115 cm)

Capacité de montée maximale 12°

Capacité de charge maximale :

Sur terrain plat	661,4 lb (300 kg)
Sur terrain en pente (3° - 12°)	396,8 lb (180 kg)

Dimensions hors-tout (L x l x H) 56-5/8 po x 28-3/4 po x 40-1/2 po
(144 cm x 73 cm x 103 cm)

Poids net 230,9 lb (104,7 kg)



DCU180ZX2

Brouette assistée par batterie avec conteneur et XPT 18V LXT

Contient 2 batteries 18V LXT mais fonctionne sur une seule batterie 18V LXT

La brouette assistée par ordinateur est une solution commode du transport des matériaux sur les chantiers

- Deux vitesses avec vitesse maximale jusqu'à 2,5 mi/h sur une côte de 12°

DCU180ZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Patte de support (2 Ch. 144675-6), mandrin (643890-4), clé 13 (2 Ch. 781006-4), conteneur (198494-2)

Capacités batterie

Un batterie ou deux batteries 18V LXT en parallèle

Vitesse maximale :

Marche avant, haut / bas	0 - 3,5 km/h / 0 - 1,5 km/h
Marche arrière	0 - 1,0 km/h

Rayon de virage minimal

(Diamètre extérieur en tournant avec la roue avant comme axe) 110 cm

Capacité de montée maximale 12°

Capacité de charge maximale 287 lb (130 kg)

Dimensions hors-tout (L x l x H) 51-1/2 po x 31-1/8 po x 35-1/2 po
(131 cm x 79 cm x 90 cm)

Poids net 86 lb (39 kg)



CISEAUX À GAZON

LXT/CXT



DUM604ZX



DUM604Z / DUM604ZX

Cisailles à gazon 6 po 18V LXT

Modèle compact pour une polyvalence accrue

Lame à double action

- Lame à double action coupant rapidement avec un effet de cisaillement
- Y compris ensemble de lame taille-haies pour transformer l'outil en un taille-haies de précision (DUM604ZX seulement)

DUM604Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (195267-4), couvre-lame (452055-5), collecteur d'herbe (457426-1)

DUM604ZX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (195267-4), couvre-lame (452055-5), collecteur d'herbe (457426-1), ensemble d'assemblage de lame cisaille (198409-9), ensemble récepteur de copeaux (198402-3), couvre-lame (195274-7), coffret de rangement (452198-3)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide	2 500 cse/min
Largeur de coupe	6 po (16 cm)
Réglage de profondeur	5/8 po / 13/16 po / 1 po (1,5 cm / 2 cm / 2,5 cm)
Longueur hors-tout	13-7/8 po (35,3 cm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



UM600DZ

Cisailles à gazon 6 po 12V max CXT Li-Ion

Modèle compact pour une polyvalence accrue

Lame à double action

- Lame à double action coupant rapidement avec un effet de cisaillement
- Lames en acier nickelé non électrolysé réduisant les taches et la rouille
- Collecteur d'herbe permettant un réglage facile et rapide de la profondeur
- Système de changement de lame sans outil
- Ensemble lame de taille-haies en option pour transformer ce modèle en le taille-haies sans fil modèle UH201DZ

UM600DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (195176-7), couvre-lame (452055-5), collecteur d'herbe (457426-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Vitesse à vide	2 500 cse/min
Largeur de coupe	6 po (16 cm)
Réglages de profondeur	5/8 po / 13/16 po / 1 po (1,5 cm / 2 cm / 2,5 cm)
Longueur hors-tout	13-5/8 po (34,7 cm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



MU01Z

Cisailles à gazon 6 po 12V max Li-Ion

Modèle compact pour une polyvalence accrue

Fonctionnement à double lame

- Fonctionnement à double lame coupant rapidement par effet de cisaillement
- Lames revêtues de nickel non électrolysé pour la réduction des taches et de la rouille
- Châssis de style toboggan permettant un réglage de profondeur rapide et facile
- Système de changement de lame sans outil, simple et facile

MU01Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble lame cisaille (195176-7), châssis (325896-1), levier de changement (451813-6), couvre-lame (452055-5)

Capacités batterie	12V max (1,3Ah) Li-Ion
Vitesse à vide	1 250 cse/min
Largeur de coupe	6 po (16 cm)
Réglages de profondeur	3/8 po / 9/16 po / 1 po (1 cm / 1,5 cm / 2,5 cm)
Longueur hors-tout	11-1/2 po (29,2 cm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)

SOUFFLEURS

XGT/LXT/CXT/CA/GAZ



UB001GZ / UB001GM101

Souffleur turbo 40V max XGT

Jusqu'à 565 pi³/min à 143 mi/h en mode turbo

- Molette de contrôle de vitesse variable avec gâchette de régulation de vitesse pour la vitesse et le débit d'air optimaux avec réduction de la fatigue de l'utilisateur
- Mode turbo procurant une augmentation de force pour souffler les matériaux lourds ou humides
- Longue buse télescopique à 3 étages

UB001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse avant (413367-1), buse d'extrémité 80 (412758-3), rallonge de buse (197889-6), buse plate (183P98-9), tuyau adaptateur (191L96-5), harnais (166094-6)

UB001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4.0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Débit d'air maximal	0 - 565 pi ³ /min (0 - 16,0 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	0 - 143 mi/h (64,0 m/s)
Vitesse à vide :	
Mode turbo	0 - 22 000 tr/min
Mode régulateur de vitesse	0 - 20,000 tr/min
Longueur hors-tout	33-1/2 po - 37-1/2 po (85 - 95 cm)
Poids net	7,9 lb (3,6 kg)



36V BL MOTOR
DUB362Z / DUB362PT2

Souffleur turbo avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Capacités remarquables de 120 mi/h et de 473 pi³/min
Soufflage puissant et silencieux là où les niveaux de bruit sont importants

- Réglage à 6 niveaux de la vitesse volumique par une molette et contrôle de la vitesse variable par la gâchette
- La gâchette a aussi un verrou de fonctionnement, avec un bouton accessible des deux côtés de la poignée
- Longue buse télescopique à 3 étage

DUB362Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse avant (455914-2), buse longue (183R02-0)

DUB362PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Débit d'air maximal	473 pi ³ /min (13,4 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	120 mi/h (54 m/s)
Vitesse à vide	22 000 tr/min
Longueur hors-tout	32-3/4 po, 34-3/4 po, 36-5/8 po (83 cm, 88 cm, 93 cm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



36V BL MOTOR
DUB363ZV / NOUVEAU DUB363PG2V

Souffleur / Aspirateur avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Notre souffleur à main 3 en 1 le plus puissant
Fonctionnement incroyable à 120 mi/h et 473 pi³/min
Aspiration et soufflage silencieux et puissants avec capacité de broyage

- 3 outils en 1 : aspirateur, broyeur et souffleur pour du nettoyage commode

DUB363ZV Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Kit d'aspiration (191P37-5), clé hexagonale 4 (783202-0)

DUB363PG2V Comprend aussi : BL1860B Batterie 18V LXT (6,0Ah x2) (197424-0), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Débit d'air maximal	473 pi ³ /min (13,4 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	145 mi/h (65 m/s)
Vitesse à vide :	0 - 7 850 tr/min
Longueur hors-tout:	
Avec buse allongée	28-3/4 po, 31 po, 33 po (73,7 cm, 78,6 cm, 83,6 cm)
Avec suceur	55 po (139,6 cm)
Poids net	11,7 lb (5,3 kg)



36V BL MOTOR
DUB361Z

Souffleur avec XPT 36V (18Vx2) LXT
Plus de puissance à partir de la plateforme de batteries 36V (18Vx2) LXT de Makita

- Performance optimale dans des conditions extrêmes
- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Bas niveau sonore convenant à l'utilisation dans les endroits résidentiels ou publics

DUB361Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais (166095-4), buse longue (452123-4)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Débit d'air maximal:	
Haut	155 pi ³ /min (4,4 m ³ /min)
Bas	92 pi ³ /min (2,6 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air :	
Haut	208 mi/h (93 m/s)
Bas	128 mi/h (57 m/s)
Vitesse à vide :	
Haut	17 000 tr/min
Bas	10 000 tr/min
Longueur hors-tout	35-5/8 po (90 cm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



18V BL MOTOR
DUB184Z / NOUVEAU DUB184RT

Souffleur turbo avec XPT 18V LXT

Notre souffleur sans fil 18V le plus puissant à ce jour
Capacités remarquables de 116 mi/h et de 459 pi³/min
Soufflage puissant et silencieux là où les niveaux de bruit sont préoccupants

- Contrôle de vitesse variable par gâchette et manette de régulation de vitesse
- Gâchette ayant aussi un verrou de fonctionnement avec un bouton utilisable avec chaque côté de la main
- Meilleur angle de la poignée sur le corps fournissant l'angle optimal de la buse sur le sol pour du balayage efficace

DUB184Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse avant (459701-1), clé hexagonale 4 (783202-0)

DUB184RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Débit d'air maximal	459 pi ³ /min (13 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	116 mi/h (52 m/s)
Vitesse à vide	0 - 18 000 tr/min
Longueur hors-tout	32-1/2 po (82,5 cm)
Poids net	4,7 lb (2,1 kg)



18V BL MOTOR
DUB185Z

Souffleur / Aspirateur 18V LXT

3 vitesses variables

- Augmentation du débit d'air maximal, de la vitesse de l'air et de l'aspiration hermétique pour l'amélioration de la performance et de l'efficacité
- Réglages haut / moyen / bas avec gâchette de vitesse variable permettant l'utilisation de la quantité précise d'air pour l'application
- Transformable en un aspirateur rapidement et facilement. Utiliser le sac d'aspirateur 123241-2
- Poignée douce, ergonomique et caoutchoutée
- Utiliser avec la buse longue de jardin 191G09-6 pour une utilisation facile en restant debout

DUB185Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble buse (123245-4)

Capacités batterie	18V LXT
Débit d'air maximal	113 pi ³ /min (3,2 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	219 mi/h (98 m/s)
Pression d'air maximale	5,8 kpa (59 cm H ₂ O)
Vitesse à vide	0-18 000 tr/min
Longueur hors tout	20-3/8 po (51,7 cm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



18V BL MOTOR
DUB186Z / NOUVEAU DUB186RM / DUB186SF

Souffleur / Aspirateur avec XPT 18V LXT

Puissante performance avec jusqu'à 113 pi³/min et 152 mi/h

Unique conception de buse allongée pour l'utilisation optimale

- Unique conception de buse allongée pour l'utilisation optimale en orientant l'angle du flux d'air pour souffler / balayer les débris, les brindilles, les feuilles sur les entrées de garage, les trottoirs, etc.
- Transformable facilement et rapidement en un aspirateur. Utiliser le sac à poussière en option 122814-8.

DUB186Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse de jardin (191G09-6)

DUB186RM Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah) (196401-9), chargeur rapide (DC18RC)

DUB186SF Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur standard (DC18SD)

Capacités batterie	18V LXT
Débit d'air maximal	113 pi ³ /min (3,2 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	152 mi/h (68 m/s)
Vitesse à vide	0-18 000 tr/min
Longueur hors tout	34 po (86,1 cm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



UB100DZ

Souffleur / Aspirateur 12V max CXT Li-Ion

Incrovables vitesse de 167 mi/h et débit d'air de 92 pi³/min

Modèle compact et léger pour un maniement facile

- Grand orifice de sortie d'air pour une augmentation de la vitesse et du débit de l'air
- Gâchette à 3 vitesses variables pour la quantité précise de flux d'air dans chaque réglage
- Transformable facilement et rapidement en un aspirateur en utilisant un sac d'aspirateur (123241-2)
- Élément antistatique protégeant l'utilisateur contre les chocs électriques

UB100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble buse (123245-4)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Débit d'air maximal	92 pi ³ /min (2,6 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	168 mi/h (75 m/s)
Vitesse à vide	0 - 15 800 tr/min
Longueur hors-tout	19-7/8 po (50,5 cm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



UB101DZ

Souffleur / Aspirateur avec buse longue 12V max CXT Li-Ion

Unique conception de buse allongée pour l'utilisation optimale

Modèle compact et léger pour un maniement facile

- Grand orifice de sortie d'air pour une augmentation de la vitesse et du débit de l'air
- Gâchette à 3 vitesses variables pour la quantité précise de flux d'air dans chaque réglage
- Conception de buse allongée dirigeant l'angle du flux d'air pour souffler/balayer les débris sur les entrées de garage, etc.
- Élément antistatique protégeant l'utilisateur contre les chocs électriques

UB101DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse de jardin (191G09-6)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Débit d'air maximal	92 pi ³ /min (2,6 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	125 mi/h (56 m/s)
Vitesse à vide	0 - 15 800 tr/min
Longueur hors tout	33-1/2 po (84,9 cm)
Poids net	2,8 lb (1,3 kg)



UB1103

Souffleur / Aspirateur électrique

Conception antistatique

- Rotor à double face et sortie de flux agrandie fournissant un débit d'air accru pour le maximum de performance et d'efficacité
- Conception autoportante permettant de mettre l'outil debout pour les utilisations stationnaires
- Poignée supérieure et poignée arrière permettant un positionnement confortable pour un maniement optimal sur le lieu de travail
- Alternance facile et rapide des modes soufflage et aspiration
- Bouton de verrouillage en circuit pour le confort de l'utilisateur pendant les utilisations prolongées

UB1103 Comprend : Ensemble suceur (123245-4), sac à poussières (123241-2)

Débit d'air maximal	145 pi ³ /min (4,1 m ³ /min)
Vitesse maximale du flux d'air	203 mi/h (91 m/sec)
Vitesse à vide	0 - 16 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,8 A
Longueur hors tout	18-7/8 po (47,9 cm)
Poids net	4,3 lb (2,0 kg)



BHX2500CA

Souffleur 4-temps 24,5 cm³

Vitesse du flux d'air de 145 mi/h ; débit d'air maximal de 316 pi³/min

Revêtement du réservoir d'essence amélioré, conforme à EPA phase II et CARB III

- Surpasse les normes antipollution gouvernementales
- Moteur 4 temps pour un faible niveau sonore et de basses émissions
- Démarrage rapide - moteur à basse compression assurant des démarrages aisés

BHX2500CA Comprend : Buse allongée (125729-8), buse à bout rond (455558-8), trousse d'outils (194717-6), cordon de démarrage (444019-3), bougie (0650109950)

Cylindrée	24,5 cm ³
Vitesse maximal du flux d'air	145 mi/h
Débit d'air maximal (au bout de la buse)	316 pi ³ /min
Carburateur	à diaphragme toute position
Mélange essence/huile	S.O.
Puissance nominale	0,81 kW / 1,1 HP
Capacité du réservoir	520 ml
Longueur hors tout	13-3/4 po (35 cm)
Poids à sec	9,9 lb (4,5 kg)

NÉBULISATEUR ET PULVÉRISATEURS

XGT / LXT / CXT



XGT 40V | 80V max

NOUVEAU

PM001GZ / PM001GL201

Nébulisateur dorsal 15 L 40V max XGT

Distance maximale de vaporisation de 15 m / 49,2 pi et molette réglable, ce qui en fait le choix idéal pour une large gamme de travaux de nébulisation

- Doté d'un grand réservoir de 15 L qui minimise le besoin de remplissages fréquents
- Si deux batteries sont installées et que l'une d'entre elles est épuisée, le système de batteries puise automatiquement l'alimentation dans l'autre

PM001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur Buse (327C46-2), tube flexible (413M50-8), orientable (162B56-4), harnais R (162C47-1), harnais G (162C46-3), bande B (162B60-3), couvercle de diffusion (453506-1), clé 13 (781006-4)

PM001GL201 Comprend aussi : BL4080 Batterie 40V max XGT (8,0Ah x2) (BL4040), chargeur rapide double port (DC40RB)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide	25 000 tr/min
Force de soufflage	5,0 N
Flux d'air maximal	143 mi/h
Débit d'air maximal	505 pi ³ /min (14,3 m ³ /min)
Capacité de réservoir	15 L
Longueur hors tout	12-5/8 po (32 cm)
Poids net	26,3 lb (11,9 kg)



DUS158Z / DUS158RF

Pulvérisateur dorsal 4,0 gallons (15 L) avec XPT 18V LXT

Maniabilité maximale de la pulvérisation sans fil

- Conception de réservoir incurvé avec harnais rembourré et coussin dorsal ventilé reposant confortablement sur l'opérateur
- Buse en I à double tête avec débit réglable pour de la pulvérisation à un angle étroit ou buse d'herbicide pour de la pulvérisation à un angle large

DUS158Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais d'épaules (PR00000319), tasse à mesurer (PR00000317)

DUS158RF Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du réservoir	15 L
Longueur du boyau	1,7 m (67 po)
Pression de travail maximale	0,5 MPa
Longueur de la lance de pulvérisation	23-5/8 po (0,6 m)
Filetage de montage de la buse	G 1/4 po
Dimensions (L x l x H)	12-1/2 po x 9-3/8 po x 20-3/8 po (31,7 cm x 23,7 cm x 51,7 cm)
Poids net	12,2 lb (5,5 kg)



DUS108Z

Pulvérisateur dorsal 2,6 gallons (10 L) avec XPT 18V LXT

Maniabilité maximale de la pulvérisation sans fil

- Conception de réservoir incurvé avec harnais rembourré et coussin dorsal ventilé reposant confortablement sur l'opérateur
- Buse en I à double tête avec débit réglable pour de la pulvérisation à un angle étroit ou buse d'herbicide pour de la pulvérisation à un angle large
- Gros interrupteur à palette avec bouton de verrouillage en circuit pour faciliter la pulvérisation en continu

DUS108Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Harnais d'épaules (PR00000319), tasse à mesurer (PR00000317)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du réservoir	10 L
Longueur du boyau	1,7 m (67 po)
Pression de travail maximale	0,5 MPa
Longueur de la lance de pulvérisation	23-5/8 po (0,6 m)
Filetage de montage de la buse	G 1/4 po
Dimensions (L x l x H)	12-1/2 po x 9-3/8 po x 17-1/4 po (31,7 cm x 23,7 cm x 43,7 cm)
Poids net	11,5 lb (5,2 kg)



DUS054Z / DUS054RF

Pulvérisateur 1,3 gallons (5 L) avec XPT 18V LXT

Débit réglable ; tube télescopique ; verrouillage en circuit

- Conception de réservoir incurvé reposant confortablement sur l'utilisateur lorsqu'il le porte sur l'épaule
- Tube télescopique de pulvérisation réglable entre 19 po et 27 po de longueur hors-tout

DUS054Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Bandoulière (PR00000128)

DUS054RF Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du réservoir	5 L
Longueur du boyau	1,7 m (67 po)
Pression de travail maximale	0,3 MPa
Longueur du tube de pulvérisation	19-3/4 po - 27-1/2 po (0,5 - 0,7 m)
Filetage de montage de la buse	G 1/4 po
Dimensions (L x l x H)	13-1/2 po x 7-1/8 po x 14-1/2 po (34,3 cm x 18,2 cm x 36,8 cm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



US053DZ

Pulvérisateur 1,3 gallons (5 L) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Débit réglable ; tube télescopique ; verrouillage en circuit

- Conception de réservoir incurvé reposant confortablement sur l'utilisateur lorsqu'il le porte sur l'épaule
- Tube télescopique de pulvérisation réglable entre 19 po et 27 po de longueur hors-tout
- Buse en H et à double tête avec un débit réglable pour de la pulvérisation à un angle large ou étroit

US053DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Bandoulière (PR00000128)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Capacité du réservoir	5 L
Longueur du boyau	1,7 m (67 po)
Pression de travail maximale	0,3 MPa
Longueur du tube de pulvérisation	19-3/4 po - 27-1/2 po (0,5 - 0,7 m)
Filetage de montage de la buse	G 1/4 po
Dimensions (L x l x H)	13-1/2 po x 7-1/8 po x 13-1/2 po (34,3 cm x 18,2 cm x 34,3 cm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)

TARIÈRES

XGT / LXT



DG001GZ05 / DG001GM105

Tarière 1/2 po avec XPT et ADT 40V max XGT

Alimentation CA - polyvalence du sans fil
2 vitesses variables ; réversible ; démarrage progressif

- Y compris accessoire poignée pour tarière avec barre de renforcement et adaptateurs d'embouts pour l'utilisation avec les mèches tarières de Makita
- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon le matériau ou l'utilisation

DUS054Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin 1/2 po (763250-5), clé de mandrin (763251-3), poignée avant en D (458431-1), adaptateur A (327684-2), adaptateur D (327687-6), poignée de tarière (191P11-3)

DG001GM105 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacités :	
Pour sol sableux	7-7/8 po (20 cm)
Pour sol argileux	5-7/8 po (15 cm)
Vitesse à vide	0 - 400 / 0 - 1 500 tr/min
Longueur hors-tout	33-1/4 po (84,2 cm)
Poids net	16,6 lb (7,5 kg)



36V BL MOTOR

NOUVEAU

DDA460PTZ1

Tarière 1/2 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

La tarière de terre Makita 36V (18Vx2) permet de creuser de manière optimale des trous réguliers et uniformes

- Le moteur sans balai génère la puissance d'une tarière à essence de 36cc pour forer des trous jusqu'à 8 po de large
- S'adapte facilement à une perceuse coudée puissante, ce qui permet de profiter de deux fonctions à l'aide d'un seul outil

DDA460PTZ1 Comprend : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD), mandrin 1/2 po (763250-5), clé de mandrin (763251-3), poignée latérale droite (122A18-8), poignée avant D Style (458431-1), clé hexagonale 6 (783204-6), poignée de tarière de terre (191P11-3), adaptateur A (327684-2), adaptaterr D (327687-6), sac à outils avec roulettes (831269-3)

Capacités batterie **Deux 18V LXT**

Capacités :	
Pour sol sableux	7-7/8 po (20 cm)
Pour sol argileux	5-7/8 po (15 cm)
Vitesse à vide	0 - 350 / 0 - 1 400 tr/min
Longueur hors-tout	21-1/4 po (538 mm)
Poids net	14,0 lb (6,4 kg)

SCIES À CHAÎNE

XGT/LXT/CA



40V | 80V max BL MOTOR

UC012GZ

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po 40V max XGT

Puissance équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 42 cm³

Écrous captifs de guide-chaîne

- Bas niveau sonore de seulement 104 dB(A) et aucune émission pour le confort de l'utilisateur et pour la réduction de l'impact sur l'environnement
- Huileur de chaîne automatique gardant une lubrification optimale du guide-chaîne et de la chaîne sans réglage nécessaire pendant l'utilisation
- Ecrous captifs : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

UC012GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (191T92-1), guide-chaîne 16 po (191T88-2), couvre-chaîne (419242-9), pare-chocs (347925-0), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (199897-3)

Capacités batterie **40V max XGT**

Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	0,325 po / 43G
Vitesse de la chaîne	0 - 5 020 pi/min (0 - 1 530 m/min)
Longueur hors-tout	17-1/2 po (44,5 cm)
Poids net	9,9 lb (4,5 kg)



40V | 80V max BL MOTOR

UC016GZ / UC016GT101

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po 40V max XGT

Puissance équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 42 cm³

Réglage sans outil de la tension de la chaîne

- Bas niveau sonore de seulement 104 dB(A) et aucune émission pour le confort de l'utilisateur
- Huileur de chaîne automatique gardant une lubrification optimale du guide-chaîne
- Installation de guide-chaîne et réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages faciles sur les lieux de travail

UC016GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (191T92-1), guide-chaîne 16 po (191T88-2), couvre-chaîne (419242-9), pare-chocs (347925-0), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (199897-3)

UC016GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie **40V max XGT**

Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	0,325 po / 43 G
Vitesse de la chaîne	0 - 5 020 pi/min (0 - 1 530 m/min)
Longueur hors-tout	17-1/2 po (44,5 cm)
Poids net	9,9 lb (4,5 kg)



40V | 80V max BL MOTOR

UC005GZ / UC005GM101

Scie à chaîne à poignée supérieure 16 po 40V max XGT

Vitesse rapide et variable (0-4,880 pieds par minute) équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 32 cm³

Conçue spécifiquement pour l'arboriculteur professionnel ayant besoin d'une scie compacte et puissante

- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Ecrou captif : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

UC005GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (191H03-4), guide-chaîne 16 po (191G17-7), couvre-chaîne (419242-9), pare-chocs (346809-9), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (199897-3)

UC005GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie **40V max XGT**

Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 4 880 pi/min (0 - 1 490 m/min)
Longueur hors-tout	10-1/2 po (26,6 cm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



40V | 80V max BL MOTOR

UC015GZ / UC015GT101

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po 40V max XGT

Puissance équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 42 cm³

Réglage sans outil de la tension de la chaîne

- Bas niveau sonore de seulement 104 dB(A) et aucune émission pour le confort de l'utilisateur
- Huileur de chaîne automatique gardant une lubrification optimale du guide-chaîne
- Installation de guide-chaîne et réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages faciles sur les lieux de travail

UC015GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 14 po (191T91-3), guide-chaîne 14 po (191T87-4), couvre-chaîne (419288-5), pare-chocs (347925-0), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (199897-3)

UC015GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie **40V max XGT**

Longueur du guide-chaîne	14 po (35 cm)
Pas de la chaîne / calibre	0,325 po / 43G
Vitesse de la chaîne	0 - 5 020 pi/min (0 - 1 530 m/min)
Longueur hors-tout	17-1/2 po (44,5 cm)
Poids net	9,9 lb (4,5 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UC004GZ / UC004GM101

Scie à chaîne à poignée supérieure 14 po 40V max XGT

Vitesse rapide et variable (0-4,880 pieds par minute) équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 32 cm³

Conçue spécifiquement pour l'arboriculteur professionnel ayant besoin d'une scie compacte et puissante

- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Ecroû captif : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

UC004GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Guide-chaîne 14 po (191H02-6), chaîne 14 po (191G16-9), couvre-chaîne (419288-5), pare-chocs (346809-9), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (182229-1)

UC004GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Longueur du guide-chaîne	14 po (35 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 4 880 pi/min (0 - 1 490 m/min)
Longueur hors-tout	10-1/2 po (26,6 cm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
UC003GZ / UC003GM101

Scie à chaîne à poignée supérieure 12 po 40V max XGT

Vitesse rapide et variable (0-4,880 pieds par minute) équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 32 cm³

Conçue spécifiquement pour l'arboriculteur professionnel ayant besoin d'une scie compacte et puissante

- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Ecroû captif : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

UC003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 12 po (191H01-8), guide-chaîne 12 po (191G15-1), couvre-chaîne (419288-5), pare-chocs (346809-9), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (199897-3)

UC003GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Longueur du guide-chaîne	12 po (30 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 4 880 pi/min (0 - 1 490 m/min)
Longueur hors-tout	10-1/2 po (26,6 cm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



36V **BL MOTOR**
DUC400Z / NOUVEAU DUC400PT2

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable et rapide (3 940 pieds par minute) l'équivalent d'une scie à chaîne à essence 30 cm³

Interrupteur à gâchette de vitesse variable (0 - 3 940 pi/min) fonctionnant comme celui d'une scie à chaîne à essence

- Frein de chaîne de protection de la main en avant pour la sécurité de l'utilisateur en cas de recul accidentel
- Réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages rapides et faciles sur le lieu de travail

DUC400Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (191H03-4), guide-chaîne 16 po (191H03-4), couvre-chaîne (419242-9), provision d'huile (182229-1), pare-chocs (347078-5)

DUC400PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0-3 940 pi/min (0-1 200 m/min)
Longueur hors-tout	32-1/4 po (81,8 cm)
Poids net	9,3 lb (4,2 kg)



36V **BL MOTOR**
DUC405Z

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable et rapide (3 940 pieds par minute) l'équivalent d'une scie à chaîne à essence 30 cm³

- Interrupteur à gâchette de vitesse variable (0 - 3 940 pi/min) fonctionnant comme celui d'une scie à chaîne à essence
- Frein de chaîne de protection de la main en avant pour la sécurité de l'utilisateur en cas de recul accidentel
- Ecroûs captifs : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

DUC405Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (196742-3), guide-chaîne 16 po (191H03-4), couvre-chaîne (419242-9), barre à crampons (347078-5), clé polygonale (782027-9), provision d'huile (182229-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0-3 940 pi/min (0-1 200 m/min)
Longueur hors-tout	31-1/2 po (80 cm)
Poids net	9,0 lb (4,1 kg)



36V **BL MOTOR**
DUC355Z / NOUVEAU DUC355PT2

Scie à chaîne à poignée arrière 14 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable et rapide (3 940 pieds par minute) l'équivalent d'une scie à chaîne à essence 30 cm³

- Interrupteur à gâchette de vitesse variable (0 - 3 940 pi/min) fonctionnant comme celui d'une scie à chaîne à essence
- Ecroûs captifs : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

DUC355Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 14 po (191H02-6), guide-chaîne 14 po (191G16-9), couvre-chaîne (419288-5), barre à crampons (347078-5), clé polygonale (782027-9), provision d'huile (182229-1)

DUC355PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Longueur du guide-chaîne	14 po (35 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 3 940 pi/min (0-1 200 m/min)
Longueur hors-tout	30 po (76,2 cm)
Poids net	11,9 lbs (5,4 kg)



36V **BL MOTOR**
DUC356Z

Scie à chaîne à poignée supérieure 14 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable et rapide (3 940 pieds par minute) l'équivalent d'une scie à chaîne à essence 30 cm³

Conçue spécifiquement pour l'arboriculteur professionnel qui a besoin d'une scie encore plus puissante

- Mode assistance au couple pour la coupe des branches épaisses ou dures
- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Démarrage progressif pour la protection du moteur
- Ecroû captif : évitent la perte de l'écrou lors du démontage

DUC356Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 14 po (196741-5), guide-chaîne 14 po (191H02-6), couvre-chaîne (419288-5), pare-chocs (346809-9), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (182229-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Longueur du guide-chaîne	14 po (35 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 3 940 pi/min (0 - 1 200 m/min)
Longueur hors-tout	24-1/8 po (61,2 cm)
Poids net	8,2 lb (3,7 kg)



DUC306Z

Scie à chaîne à poignée supérieure 12 po avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable et rapide (3 940 pieds par minute) l'équivalent d'une scie à chaîne à essence 30 cm³

Conçue spécifiquement pour l'arboriculteur professionnel qui a besoin d'une scie encore plus puissante

- Mode assistance au couple pour la coupe des branches épaisses ou dures
- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Démarrage progressif pour la protection du moteur
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

DUC306Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 12 po (191G15-1), guide-chaîne 12 po (191H01-8), couvre-chaîne (419288-5), pare-chocs (346809-9), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (182229-1)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Longueur du guide-chaîne	12 po (30 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 3,940 pi/min (0 - 1 200 m/min)
Longueur hors-tout	21-7/8 po (55,6 cm)
Poids net	8,0 lb (3,6 kg)



DUC407ZX2 / DUC407RTX2

Scie à chaîne à poignée arrière 16 po avec XPT 18V LXT

Puissance et performances équivalentes à celles des scies à chaîne à moteur avec, en plus, la liberté et la maniabilité du sans fil

Frein électrique

- Huileur de chaîne automatique gardant une lubrification optimale du guide-chaîne et de la chaîne sans réglage nécessaire pendant l'utilisation
- Installation de guide-chaîne et réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages faciles sur les lieux de travail

DUC407ZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 16 po (191H03-4), guide-chaîne 16 po (191G17-7), couvre-chaîne (413G21-9), provision d'huile (199897-3)

DUC407RTX2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 1 520 pi/min (0 - 460 m/min)
Longueur hors-tout	31-1/4 po (79,4 cm)
Poids net	8,0 lb (3,6 kg)



DUC307ZX2 / DUC307RTX2

Scie à chaîne à poignée arrière 12 po avec XPT 18V LXT

Puissance et performances équivalentes à celles des scies à chaîne à moteur avec, en plus, la liberté et la maniabilité du sans fil

Frein électrique

- Huileur de chaîne automatique gardant une lubrification optimale du guide-chaîne et de la chaîne sans réglage nécessaire pendant l'utilisation
- Installation de guide-chaîne et réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages faciles sur les lieux de travail

DUC307ZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 12 po (191H01-8), guide-chaîne 12 po (191G15-1), couvre-chaîne (413G23-5), provision d'huile (199897-3)

DUC307RTX2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Longueur du guide-chaîne	12 po (30 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 1 520 pi/min (0 - 460 m/min)
Longueur hors-tout	21-7/8 po (55,6 cm)
Poids net	8,0 lb (3,6 kg)



DUC254Z

Scie à chaîne à poignée supérieure 10 po avec XPT 18V LXT

Grande vitesse variable (0-4 720 pi/min) équivalente à celle d'une scie à chaîne à essence de 22 cm³

Designed with the professional arborist in mind

- Contrôle de vitesse variable par gâchette
- Démarrage progressif pour la protection du moteur
- Frein de chaîne électrique • Frein de recul
- Réglage du graissage de la chaîne
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

DUC254Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 10 po (191H00-0), guide-chaîne 10 po (161846-0), couvre-chaîne (458501-6), clé 13-16 (782023-7), provision d'huile (195093-1), sac à accessoires (831304-7)

Capacités batterie	18V LXT
Longueur du guide-chaîne	10 po (25 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	4 880 pi/min (1 490 m/min)
Longueur hors-tout	19 po (48,2 cm)
Poids net	5,8 lb (2,6 kg)



UC4051A

Scie à chaîne électrique 16 po / 14,5 A

Démarrage progressif ; limiteur de courant électronique ; frein électrique

- Réglage de tension de chaîne sans outil pour des réglages rapides et faciles sur le lieu de travail
- Démarrage progressif à augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Limiteur de courant électronique protégeant le moteur contre le grillage par suite de surcharge
- Frein électrique pour une meilleure sécurité de l'utilisateur

UC4051A Comprend : Chaîne 16 po (191H12-3), guide-chaîne 16 po (191G25-8), couvre-chaîne (419242-9), crochet (158024-1), pare-chocs (345651-5)

Longueur du guide-chaîne	16 po (40 cm)
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,050 po
Vitesse de la chaîne	2 900 pi/min
Réservoir d'huile	200 ml
Amperage (120V)	14,5 A
Longueur hors-tout	19-7/8 po (50,5 cm)
Poids net	12,3 lb (5,6 kg)



DUC150Z / DUC150M001

NOUVEAU

Scie d'élagage 4 po avec XPT 18V LXT

Changement et réglage de tension sans outil de la chaîne de la scie

- Protecteur mobile recouvrant le haut du guide-chaîne et s'ouvrant au fur et à mesure que la branche est coupée pour plus de protection et de commodité
- Huileur de chaîne automatique et réglable pour obtenir la lubrification optimale selon l'utilisation
- Protège-main arrière pour plus de sécurité
- Étui pour scie d'élagage disponible (1911R0-4)

DUC150Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 6 po (191E8-3), guide-chaîne 6 po (1912F1-4), couvre-chaîne (413T67-3), provision d'huile (199897-3), Poignée de lime 5/32 po

DUC150M001 Comprend aussi : BL1840B Batterie 18V LXT (4,0Ah) (196401-9), chargeur standard (DC18WC)

Capacités batterie	18V LXT
Longueur du guide-chaîne	6 po (15 cm)
Pas de la chaîne / calibre	0,325 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	1 570 pi/min (480 m/min)
Longueur hors-tout	16 po (40,8 cm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



UC100DZ / UC100DWM **NOUVEAU**

Scie d'élagage 4 po avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Élagage de jusqu'à 73 tiges de cèdre de 50 mm avec une batterie Makita CXT 2,0Ah

- Changement et réglage de tension sans outil de la chaîne de la scie
- Protecteur mobile recouvrant le haut du guide-chaîne et s'ouvrant au fur et à mesure que la branche est coupée pour plus de protection et de commodité
- Huileur de chaîne automatique et réglable
- Étui pour scie d'élagage disponible (1911R0-4)

UC100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 4 po (1910V6-4), guide-chaîne 4 po (1910W0-3), couvre-chaîne (413M40-1), bordure à chaîne (198457-8), provision d'huile (199897-3)

UC100DWM Comprend aussi : BL1041B Batterie 12V max Li-Ion (4,0Ah) (197416-9), chargeur standard (DC10WD)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Longueur du guide-chaîne	4 po (10 cm)
Pas de la chaîne / calibre	0,325 po / 0,043 po
Vitesse de la chaîne	0 - 1,570 pi/min (0 - 480 m/min)
Longueur hors-tout	13-3/4po (35 cm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)

SCIES À CHAÎNE À PERCHE

XGT / LXT



UA002GZ / UA002GM101

Scie à chaîne 10 po à perche télescopique 9 pi - 13 pi avec XPT & AFT 40V max XGT

Excellent équilibre de l'outil et tête de coupe légère pour un contrôle et un maniement faciles
Fonctionnalité de télescopage permettant une portée de 9 pi à 13 pi

- Tête de scie mince pour les places difficile
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

UA002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 10 po (199075-5), guide-chaîne 10 po (161846-0), boîtier pour guide-chaîne (458501-6), harnais (191K37-5), provision d'huile (182229-1), clé 13-16 (782023-7), clé hexagonale 4 (783202-0)

UA002GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,0043 po
Longueur de coupe	9-1/2 po (24 cm)
Réservoir d'huile	160 ml
Longueur hors-tout	99 po (251,6 cm)
Poids net	15,5 po (7,0 kg)



UA001GZ / UA001GM101

Scie à chaîne à perche 10 po / 8 pi avec XPT et AFT 40V max XGT

Excellent équilibre de l'outil et tête de coupe légère pour un contrôle et un maniement faciles

- Tête de scie mince permettant d'atteindre les places difficilement accessibles
- Crochet de branche intégré procurant du support pour l'émondage ou la coupe de branches
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

UA001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 10 po (199075-5), guide-chaîne 10 po (161846-0), boîtier pour guide-chaîne (458501-6), harnais (191K37-5), provision d'huile (182229-1), clé 13-16 (782023-7)

UA001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,0043 po
Longueur de coupe	9-1/2 po (24 cm)
Réservoir d'huile	160 ml
Longueur hors-tout	88 po (223,8 cm)
Poids net	11,7 lb (5,3 kg)



DUA251Z

Scie à chaîne 10 po à perche télescopique 9 pi - 13 pi avec XPT & AFT 36V (18Vx2) LXT

Excellent équilibre de l'outil et tête de coupe légère pour un contrôle et un maniement faciles

Fonctionnalité de télescopage permettant une portée de 9 pi à 13 pi

- Mode assistance au couple fournissant plus de puissance pour faire les coupes difficiles
- Crochet de branche intégré procurant du support pour l'émondage ou la coupe de branches
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

DUA251Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 10 po (199075-5), guide-chaîne 10 po (161846-0), boîtier pour guide-chaîne (458501-6), harnais (191K37-5), provision d'huile (182229-1), clé 13-16 (782023-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,0043 po
Longueur de coupe	10 po (25,5 cm)
Réservoir d'huile	160 ml
Longueur hors-tout	88 po (223,8 cm)
Poids net	15,7 lbs (7,1 kg)



DUA250Z

Scie à chaîne à perche 10 po / 8 pi avec XPT et AFT 36V (18Vx2) LXT

Excellent équilibre de l'outil et tête de coupe légère pour un contrôle et un maniement faciles

- Mode assistance au couple fournissant plus de puissance pour faire les coupes difficiles
- Protège-batterie protégeant la batterie contre les chocs (p. ex. chute, heurt, etc.) et pouvant servir de poignée secondaire
- Crochet de branche intégré procurant du support pour l'émondage ou la coupe de branches
- Ecrou captif : évite la perte de l'écrou lors du démontage

DUA250Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Chaîne 10 po (199075-5), guide-chaîne 10 po (161846-0), boîtier pour guide-chaîne (458501-6), harnais (191K37-5), provision d'huile (182229-1), clé 13-16 (782023-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Pas de la chaîne / calibre	3/8 po / 0,0043 po
Longueur de coupe	10 po (25,5 cm)
Réservoir d'huile	160 ml
Longueur hors-tout	88 po (223,8 cm)
Poids net	12,2 lb (5,5 kg)

ACCESSOIRES POUR TÊTES D'ALIMENTATION À TUBE DEUX PIÈCES

Accessoire coupe-herbe (tube rectiligne) avec grand protecteur - EM401MP / EM400MP

Tube rectiligne est préféré par les utilisateurs professionnels. EM400MP Comprend des pièces pour débroussailluse. Lame vendu séparément.

Largeur de coupe	16-1/2 po (42 cm)
Taille de la broche / filetage	M10, à gauche
Longueur hors-tout	34-1/2 po (87,6 cm)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



Accessoire coupe-herbe (tube rectiligne) avec petit protecteur - EM405MP

Le tube rectiligne est préféré par les utilisateurs professionnels à cause de la plus longue portée.

Largeur de coupe	16-1/2 po (42 cm)
Taille de la broche / filetage	M10, à gauche
Longueur hors-tout	34-1/2 po (87,6 cm)
Poids net	2,8 lb (1,3 kg)



Accessoire coupe-herbe (tube rectiligne) avec petit protecteur - EM409MP

Le tube rectiligne est préféré par les utilisateurs professionnels à cause de la plus longue portée.

Largeur de coupe	13 po (33 cm)
Taille de la broche / filetage	M10, à gauche
Longueur hors-tout	36-1/4 po (92 cm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



Accessoire tube-rallonge - LE400MP

Permet une plus longue portée par l'utilisation avec accessoire de taille-haies à perche ou l'accessoire de scie à chaîne à perche

Longueur hors-tout	45 po (114,3 cm)
Longueur de l'arbre	42-1/2 po (107,9 cm)
Poids net	2,5 lb (1,13 kg)



Accessoire taille-haies articulé - EN401MP

Idéal pour la taille des parties des haies et des buissons difficiles à atteindre. Rayon de coupe de 135° pour le maximum de polyvalence.

Longueur de coupe	20 po (50,8 cm)
Rayon de coupe	135° (90° / 45°)
Longueur du tube	59 po (150 cm)
Poids net	5,4 lb (2,4 kg)



Accessoire taille-haie droite - EN410MP

Modèle compact et léger. Parfait pour la taille des haies et des buissons.

Longueur de coupe	19-1/4 po (49 cm)
Longueur du tube	43-1/2 po (110,4 cm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



NOUVEAU Accessoire taille-herbe - EN424MP

La structure en T permet l'utilisateur de tailler le gazon en poussant la lame vers l'avant sans balancer droite à gauche.

Longueur de coupe effective	13 po (33 cm)
Épaisseur des dents	1/16 po (0,2 cm)
Espacement des dents	1-1/8 po (2,8 cm)
Longueur hors-tout	32-1/4 po (82 cm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



NOUVEAU Accessoire taille-haie à perche articulé EN402MP

L'angle de la tête de coupe est réglable sur 13 niveaux entre 90° vers le haut et 90° vers le bas

Longueur de coupe effective	19-3/4 po (50 cm)
Diamètre maximal des branches	13/16 po (2 cm)
Longueur hors-tout	57 po (144,4 cm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



NOUVEAU Accessoire coupe-herbe articulé EN422MP

Facilite les projets de taille en offrant un incroyable angle de réglage de la lame de 135° qui permet d'accéder facilement à tous les coins.

Largeur de coupe	9-7/8 po (25 cm)
Rayon de coupe	135° (90° / 45°)
Longueur hors-tout	47-1/2 po (120,8 cm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



Accessoire scie à chaîne à perche - EY402MP

Idéal pour l'élagage des arbres ou dans les places difficiles à atteindre. Le crochet à branches intégré permet de retirer les branches coupées des arbres.

Longueur du guide-chaîne	10 po (25 cm)
Calibre de la chaîne	0,043 po
Pas de la chaîne	3/8 po
Capacité du réservoir d'huile	160 ml
Longueur hors-tout	45-1/2 po (115,9 cm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



Accessoire de cultivateur - KR401MP

Parfait pour la culture des platebandes des petits jardins et entre les rangées de légumes ou de fleurs.

Diamètre extérieur de la lame	8-5/8 po (22 cm)
Largeur de coupe	8-5/8 po (22 cm)
Longueur hors-tout	38 po (96,5 cm)
Poids net	7,0 lb (3,2 kg)



Accessoire coupe-bordure - EE400MP

Coupe facilement et rapidement le long des planches de jardin, des trottoirs, des allées d'accès au garage, etc.

Diamètre de la lame	8 po (20,3 cm)
Longueur hors-tout	35-1/2 po (90,1 cm)
Poids net	5,4 lb (2,4 kg)



NOUVEAU Accessoire pompe - PF400MP

Hauteur d'aspiration maximale de 13 m et débit de 135 L par minute, ce qui permet de rapidement pomper l'eau, vidanger ou arroser. Accessoire pompe pesant seulement 1 kg pour aider à réduire la fatigue.

Hauteur d'aspiration maximale avec UX01G	
Haut / Moyen / Bas :	0-13,0 / 0-10,0 / 0-6,0 m (0-42,7 pi / 0-32,8 pi / 0-19,7 pi)
Débit maximal avec UX01G	
Haut / Moyen / Bas :	135 L/mi / 115 L/mi / 80 L/mi
Longueur hors-tout	22-1/2 po (57 cm)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



Accessoire de soufflage - UB401MP

À utiliser avec l'accessoire de nettoyage de gouttière en option (n° de pièce 191C15-7 et 191J13-3).

Vitesse max du flux d'air	146 mi/h (65,3 m/s)
Débit d'air maximal	579 pi³/min (16,4 m³/min)
Vitesse à vide	9 450 tr/min
Longueur	35-1/4 po (89,5 cm)
Poids	4,6 lb (2,1 kg)



Accessoire de brosse motorisée - BR400MP

La brosse en soies motorisée est un outil efficace pour enlever les débris dans les fissures et les crevasses des surfaces dures.

Diamètre de la brosse	9-7/8 po (25 cm)
Largeur de la brosse	23-5/8 po (60 cm)
Longueur hors-tout	45 po (114,5 cm)
Poids net	13,9 lb (6,3 kg)



Accessoire de balai motorisé - SW400MP

L'accessoire de balai motorisé enlève les saletés le long des rues et des trottoirs et les cailloux et le sable dans les gazons.

Diamètre du tambour du balai	10-3/8 po (26,5 cm)
Largeur du tambour du balai	23-1/4 po (59 cm)
Longueur hors-tout	45-1/2 po (111,6 cm)
Poids net	15,8 lb (7,2 kg)



SAC POUR TÊTE D'ALIMENTATION À TUBE DEUX PIÈCES ET LES ACCESSOIRES - 195638-5



Bloc d'alimentation à tube deux pièces vendu séparément



Conçu spécifiquement pour les têtes d'alimentation à tube deux pièces et les accessoires

- Fabrication en nylon Cordura robuste et résistant aux intempéries
 - Poches externes pour le rangement d'accessoires et d'autres pièces
 - Poches internes doubles et simples pour la polyvalence maximale de rangement
 - Sangles internes pour tenir l'outil et les accessoires pendant le transport
- 8 Approximativement 48 po x 14 po x 12 po (120 cm x 35 cm x 12 cm)

LAMES DE DÉBROUSSAILLEUSE ET DE SCIE D'ÉCLAIRCISSEMENT

N° de modèle de la lame	Description	Diamètre	Taille de l'arbre			cm³	
			Arbre	Dents	1 po	1 po	
B-14118	Lames 4 dents	9 po	1 po		24,5	33,5	
385 224 140		10 po	20 mm	4 T			
B-14124		10 po	1 po				
195298-3	Lame 3 dents	9 po	1 po	3 T			
385 224 200	Lames Eddy	10 po	20 mm	8 T			
B-14168	Lame scie	10 po	1 po	80 T			

FILS À COUPER MAKITA

Nylon copolymère haut de gamme
Grande flexibilité et résistance à l'usure



Rond T-03355

Ultra T-03595

Style	Diamètre	Couleur	Boucle	1/2 livre	1 livre	3 livre
Rond	0,065 po		T-03327	T-03333	-	-
	0,080 po		T-03349	T-03355	T-03361	-
	0,095 po		T-03383	T-03399	T-03408	T-03414
	0,105 po		-	T-03436	T-03442	T-03458
Ultra	0,065 po		T-03539	T-03545	-	-
	0,080 po		T-03551	T-03567	T-03573	-
	0,095 po		T-03589	T-03595	T-03604	T-03610
	0,105 po		-	T-03626	T-03632	T-03648

TÊTES DE COUPE-HERBE

Alimentation du fil	Direction de filetage de la broche	DUR181 G	DUR187 G	DUR189 D	DUR365U G	DUR368A G	DUR368L G	DUR369N G	UR201C G	UR002 G	UR003 G	UR008 G	N° de pièce
M8x1,25 G			•										198385-7
		•			•	•	•	•					195858-1
									•				197296-3
M10x1,25 G													198892-0
													195149-0
				•									191D89-4
À chocs	M8x1,25 D												198972-2
										•	•		197286-3
												•	191R00-0

TÊTES DE COUPE-HERBE PROFESSIONNELLES

Modèle	Description	Diamètre du fil	Type de coupe-herbe	Direction de la broche	N° de pièce
	Tête de coupe à alimentation moyenne rapide	0,080 po - 0,105 po	Tube incurvé	Sens horaire	T-03187
	Tête de coupe à alimentation moyenne rapide	0,080 po - 0,105 po	Tube droit	Sens anti-horaire	T-03676
	Tête de coupe Pro à alimentation universelle rapide	0,095 po - 0,130 po	Tube droit	Universelle	T-03660
	Tête de coupe à alimentation universelle rapide	0,080 po - 0,130 po	Tube droit ou incurvé	Universelle	T-03682

HARNAIS ET BANDOULIÈRES POUR DÉBROUSSAILLEUSES ET COUPE-HERBES

Description	Pour modèles	N° de pièce
Bandoulière	DUR187LZ, DUR188LZ, DUR189Z, DUR364LZ, DUR365UZ, DUR368AZ, DUR368LZ, DUX60Z, EBH253L, EBH341L, EM2600L, ER2550LH, ER2600L, EX2650LH, UR100DZX	125516-5
	EBH253U, EBH341U	122906-3
Harnais	Convient à tous les coupe herbes et débroussailleuses sans fil et alimentés au gazon Makita	196129-9
	EM2650UH	123143-2

GRAISSES MAINTENANCE DE LUBRIFICATION

Modèle	Type	Pour modèles	Comprend	N° de pièce
	N 00	EBH253L, EBH253U, EBH341L, EBH341U, EM2600L, EM400MP, EM401MP, ER2550LH, ER2600L, ER400MP	80 g	199450-5
	SG 2	EN401MP, EN420MP, EN4950H, EN5950SH	80 g	197439-7

KITS DE MAINTENANCE MOTEUR 4-TEMPS

Modèle	For Engine No.	Pour modèles	Comprend	N° de pièce
EH025 EH035		EBH253L, EBH253U, EBH341L, EBH341U, ER2550LH	Filtre d'air x 2 Filtre à carburant Bougie d'allumage	197678-9
EH026		EN4950H, EN5950SH, EX2650LH, EY2650H25H	Filtre d'air x 2 Filtre à carburant Bougie d'allumage	197680-2

ACCESSOIRES DE TAILLE-HAIES

Modèle	Pour modèles	N° de couvre-lame	N° de récepteur de copeaux
	UH201DZ	195274-7	198402-3
	DUH651Z, UH5570 UH6570	450490-1	194681-1
	EN7350SH	451868-1	451866-5
	EH6000W	452327-8	-
	EN401MP, EN4950H	452328-6	-
	DUH523Z	453723-3	195050-9
	EH7500W	454277-3	-
	EN5950SH	454278-1	-
	EH5000W, EN410MP EN4951SH	454279-9	-
	EN420MP	457036-4	-

ACCESSOIRES POUR GOUTIÈRE / SOUFFLEUSES SANS FIL - 191B03-8

- À utiliser avec les souffleurs sans fil Makita pour atteindre et nettoyer facilement les gouttières
- Portée maximale atteignant 13 pi (4 m)
- Comprend : Tuyaux de prolongement (3), adaptateur de buse (1), tuyau rotatif (1), bandes en métal (2)
- Modèle DUB184 - À utiliser avec l'adaptateur de tuyau 191L13-5
- Modèle DUB362 ou DUB363 - À utiliser avec l'adaptateur de tuyau 191J13-3
- Modèle UB400MP - À utiliser avec l'adaptateur de tuyau 191C15-7

ACCESSOIRES POUR CISAILLES À GAZON SANS FIL

Modèle	Description	Pour modèles DUM604Z UM600DZ	Pour modèles DUM168Z MU01Z
	Ensemble lame cisaille	0.365 in	195178-3
	Récepteur de copeaux	198402-3	195278-9
	Couvre-lame		195274-7
	Poignée de rallonge	198486-1	

ACCESSOIRES POUR SOUFFLEURS SANS FIL

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Suceur longue d'origine	DUB362	455915-0
	Suceur rallonge 11 po	DUB362	197888-8
	Suceur plate 11 po	DUB362	197889-6
	Suceur longue d'origine	DUB361	452123-4
	Suceur longue incurvé 21 po	DUB182 DUB183	TP00000199
	Adaptateur rallonge Obligatoire pour que DUB184 accepte suceur rallonge 11 po ou suceur plate 11 po	DUB184	191L13-5

ACCESSOIRES POUR BROUETTE ASSISTÉE PAR BATTERIE 18V LXT

Pour l'utilisation avec la brouette assistée modèle DCU180Z de Makita



Plateau - 199116-7

- Installation et désinstallation faciles avec 4 boulons
- Rails latéraux installables en position haute ou basse ; grand bouton pour un réglage facile
- Parfait pour les charges de matériaux volumineux et lourds comme les briques, blocs de béton, etc.



Conteneur baquet - 198494-2

- Installation et désinstallation faciles avec 4 boulons
- Base du baquet en acier solide intensif pour de lourdes charges
- Parfait pour le transport des matériaux sur les chantiers

ACCESSOIRES POUR BROUETTE ASSISTÉE PAR BATTERIE 36V (18Vx2) LXT

For use with Makita Power-Assisted Wheelbarrow models DCU604Z & DCU605Z



Nouveau Plateau ultragrand - 191B67-2

- Plateau avec cadre en tubes et une capacité totale de chargement de 300 kg (661 lb)
- Plate-forme de chargement de taille variable avec réglage facile
- Parfait pour les charges plates, comme les conteneurs, les bûches, les matériaux ensachés, etc.



Nouveau Ensemble baquet de déchargement ultragrand - 191B69-8

- Augmentez la productivité avec une capacité de chargement de 300 kg (661 lb), une capacité nominale de 200 L et une pleine capacité en liquides de 100 L
- Conçu pour une efficacité accrue du déchargement avec pivotement sur 90° en cas de combinaison avec une base de déchargement (191B63-0) de charges visqueuses comme la boue, l'argile, etc.



Nouveau Baquet plat ultragrand - 191B63-6

- Augmentez la productivité avec le baquet d'une capacité entassée de 295 L et d'une totale capacité en liquides de 250 L
- Orifice avec bouchon pour la vidange facile des liquides
- Baquet en plastique résistant à la corrosion, convenable pour les charges humides



Nouveau Ensemble d'unité de déchargement - 191B63-0






- Unité de déchargement conçue pour l'efficacité accrue du déchargement avec une capacité de pivotement allant jusqu'à 90°
- Fonctionnement en combinaison avec 191B67-2 pour ajouter la fonctionnalité de déchargement à une brouette

ACCESSOIRES DE SOUFFLEUR POUR BHX2500CA




Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Tube droit n° 1		455462-1
	Tube n° 3		454241-4
	Tube terminal rond		450966-8
	Tube terminal incurvé		451753-8
	Coude	BHX2500CA	453720-9
	Ensemble aspirateur		197234-5
	Sac à poussières		166139-0
	Trousse d'outils		194717-6

ACCESSOIRES POUR OUTILS D'EXTÉRIEUR

ACCESSOIRES SOUFFLEUR POUR EB7660TH / EB5300TH

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Tuyau long		197723-0
	Tuyau court		196912-4
	Suceur d'extrémité	EB7660TH EB5300TH	454896-5
	Suceur d'extrémité		455128-3
	Suceur plat		196911-6

BANDOULIÈRES ET HARNAIS POUR SOUFFLEURS

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Bandoulière	DUB361Z	166095-4
		DUB362Z	166094-6
		EB5300TH	162506-7
	Harnais (droite)	EB7650TH	161535-7
		EB7660TH	162502-5
		PM7650H	161510-3
	Harnais (gauche)	EB5300TH	162505-9
		EB7650TH	166125-1
		EB7660TH	162501-7
		PM7650H	161509-8







ENSEMBLE POIGNÉE POUR TARIÈRES - 191P11-3



- Poignée de rallonge pour l'utilisation avec la perceuse coudée 1/2 po (DDA460Z) pour manier les mèches hélicoïdales
- Poignée auxiliaire procurant un meilleur contrôle du couple et améliorant la maniabilité pour du perçage plus facile
- Barre latérale aidant à distribuer la force de réaction pendant le perçage de grands trous
- Fixation solide sur l'outil avec les accessoires inclus

MÈCHES TARIÈRES

Modèle	Type	Diamètre	Lame de rechange N° de pièce	Tenon de retenue de rechange N° de pièce	Adaptateurs de mèches tarières tige hex. 7/16 po	Rallonge 21-1/4 po N° de pièce	Accessoire poignée de tarière N° de pièce	Pour modèle(s)	Tarière N° de pièce
	Mèches tarière à terre	4 po	E-07668						E-07347*
		6 po	E-07674	E-07381	327687-6 (Adaptateur Makita)	E-07375	191P11-3		E-07353*
		8 po	E-07680		327684-2 (Adaptateur Stihl [†])			DG001G DA001G DDA460	E-07369*
	Mèche tarière à glace	6 po	E-12784	E-07381	N/A	E-07375	191P11-3		E-12778*

*Y compris tenon de retenue / [†]Stihl est une marque enregistrée d'Andreas Stihl AG & Co. KG



TABLEAU DE RÉFÉRENCE POUR GUIDE-CHAÎNES ET CHÂÎNES DE SCIE À CHÂÎNE

Modèles	Longueur de la guide-chaîne	Calibre	Pas	N° de pièce (chaîne)	Type de chaîne	Montage de guide-chaîne	Lien de conduite	N° de pièce (guide-chaîne)	N° de pièce (couvre)	Dimensions de la lime
SCIES À CHÂÎNE SANS FIL / ÉLECTRIQUE										
DUC122	4-1/2 po / 11,5 cm	0,050 po	1/4 po	191G95-7	25AP	N/A	42	158476-6	416311-7	5/32 po
DUC254	10 po / 25 cm	0,043 po	3/8 po	191H00-0	90PX	A041	39	191G14-3	452093-7	4,5 mm
DUC307	12 po / 30 cm	0,043 po	3/8 po	191H01-8	90PX	A041	46	191G15-1	413G23-5	N/A
DUC407	16 po / 40 cm	0,043 po	3/8 po	191H03-4	90PX	A041	56	191G17-7	413G21-9	N/A
DUC302, DUC306 DUC355, DUC405 DUC353, DUC400	12 po / 30 cm	0,043 po	3/8 po	191H01-8	90PX	A041	46	191G15-1	419288-5	4,5 mm
DUC353, DUC355 DUC356, DUC400 DUC405	14 po / 35 cm	0,043 po	3/8 po	191H02-6	90PX	A041	52	191G16-9	419288-5	4,5 mm
DUC353, DUC355 DUC400, DUC405	16 po / 40 cm	0,043 po	3/8 po	191H03-4	90PX	A041	56	191G17-7	419242-9	4,5 mm
UC003	12 po / 30 cm	0,043 po	3/8 po	191H01-8	90PX	A041	46	191G15-1	419288-5	4,5 mm
UC004	14 po / 35 cm	0,043 po	3/8 po	191H02-6	90PX	A041	52	191G16-9	419288-5	4,5 mm
UC005	16 po / 40 cm	0,043 po	3/8 po	191H03-4	90PX	A041	56	191G17-7	419242-9	4,5 mm
UC015	14 po / 35 cm	0,043 po	0,325 po	191T91-3	80TXL	A041	59	191T87-4	419288-5	5/32 po
UC012, UC016	16 po / 40 cm	0,043 po	0,325 po	191T92-1	80TXL	A041	64	191T88-2	419242-9	5/32 po
UC3530A, UC3551A	14 po / 35 cm	0,050 po	3/8 po	191H11-5	91PX	A041	52	191G24-0	419288-5	5/32 po
UC4030A, UC4051A	16 po / 40 cm	0,050 po	3/8 po	191H12-3	91PX	A041	56	191G25-8	419242-9	5/32 po
SCIES À CHÂÎNE SPÉCIALISÉES										
EY2650H25H	10 po / 25 cm	0,050 po	3/8 po	191H20-4	91PX	A218	39	191G11-9	452093-7	5/32 po
EY401MP	10 po / 25 cm	0,050 po	3/8 po	191H20-4	91PX	A218	39	191G11-9	452093-7	5/32 po



ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ POUR SCIE À CHAÎNE



Casque protecteur forestier - T-01703

- Protection complète de la tête, du visage et de l'ouïe pour l'utilisation forestière
- Protection de la tête de la classe C, E et G
- Casque - conforme à CE 0086 EN397:1995 et ANSI Z87.1-2003
- Écran facial - conforme à CE EN166 3B, EN1731 F et SI Z87.1
- Protection auditive - conforme à ANSI S3.19



Visière pour broussailles - T-01638

- Protection du visage et de l'ouïe pour l'utilisation forestière
- Écran facial - conforme aux normes CA EN 1731/S, EN 97 0194
- Protection auditive procurant une réduction nominale de 23 dB (NRR)



Écran facial forestier - FACE SHIELD

- Écran facial de rechange, utilisable avec les casques protecteurs forestiers
- Conforme aux normes de CE EN166 3B, EN1731 F & ANSI Z87.1



LIMES ET ENSEMBLES LIMES POUR SCIES À CHAÎNE

Ensembles limes comprenant lime, poignée et guide

Modèle	Type	Taille	N° de pièce
	Rond	5/32 po	953 030 010
		3/16 po	953 030 030
		7/32 po	953 009 000

FILE SETS EN VRAC 12 / PK

Modèle	Type	Taille	N° de pièce
	Rond	5/32 po	953 003 090
		11/64 po	953 003 100
		3/16 po	953 003 070
		7/32 po	953 003 040

POIGNÉE À LIME 6 PO - 953 004 010



- Poignée de lime pour limes de scie à chaîne Makita
- Utiliser avec les limes rondes ou plates pour réaffûter les chaînes de scie à chaîne

PANTALON DE SÉCURITÉ POUR SCIES À CHAÎNE

Description	Taille	N° de pièce
• Certifié conforme aux normes de C/UL CAN/BNQ 1923-450-M91 Classe A	28/30	MSP28-30
• Braguette à fermeture éclair	32/34	T-01650
• 2 poches avant et 2 poches arrière	36/38	T-01666
• Chevilles à fermeture éclair avec patte	40/42	T-01672
• Tailles disponibles : 28/30, 32/34, 36/38, 40/42 et 44/46	44/46	MSP44-46

HUILE ET LUBRIFIANTS

Modèle	Qté.	Détails	N° d'article
	48	50:1 - Huile 2-temps synthétique (mélange de 3,8 L / 1 gallon)	T-00745C-48
		50:1 - Huile 2-temps synthétique (mélange de 9,5 L / 2,5 gallons)	T-00739C-48
	6	50:1 - Huile 2-temps (200 ml / 6,8 oz liq.)	181114-A6P
	48		181114-ACS
	4	4 Huile visqueuse (été) pour guide-chaîne et chaîne (4 x 1 gallon)	181116-ACS2
		4 Huile visqueuse (hiver) pour guide-chaîne et chaîne (4 x 1 gallon)	181120-ACS2

ENSEMBLE BARRE ET CHAÎNE DE SECOURS 18 PO - 957 415 060



- Comprenant : barre, chaîne et limiteur de profondeur au carbure
- Idéal pour services d'incendie, services de sauvetage, entrepreneurs, etc.
- Coupe le bois, les métaux légers et les bardeaux
- Chaîne de secours de rechange 18 po (957 696 064)



NETTOYAGE COMMERCIAL

ASPIRATEUR VERTICAL

LXT



DVC560Z / DVC560PT2

Aspirateur vertical 5,0 L avec HEPA 36V (18Vx2) LXT

Certifié par le Carpet and Rug Institute (CRI) ; conçu pour l'utilisation commerciale

- Puissant moteur sans balai procurant 67 pi³/min de puissance d'aspiration et 48 po d'élévation d'eau
- Choix de 3 vitesses (haut / moyen / bas) pour une utilisation efficace
- Jusqu'à 100 minutes d'utilisation en continu sur le réglage bas
- Filtre efficace HEPA à deux niveaux capturant 99,97 % des particules de 0,3 microns ou plus
- Bas niveau sonore de 67 dB(A) sur le réglage haut et de 57 dB(A) sur le réglage Bas
- 4 réglages de hauteur pour le nettoyage optimal de n'importe quel type de plancher

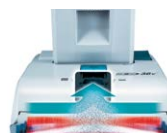
DVC560Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (191E39-5), boyau 1-1/8 po x 2,3 pi (140S37-0), boyau 1-1/8 po x 0,6 pi (140S36-2), Sac-filtre (191T96-3), suceur pour coins (191D65-8), brosse ronde (191D67-4), brosse (1910T8-6)

DVC560PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)



DVC560 a obtenu le label de qualité CRI bronze

Test d'approbation effectué par le Carpet & Rug Institute (USA) pour évaluer la performance des aspirateurs sur les tapis



Taux élevé de dépoussiérage

Quatre rangées de poils en forme de V font augmenter le taux de dépoussiérage

La puissance d'aspiration est uniforme sur toute la largeur de nettoyage en raison de l'orifice d'aspiration positionné au centre



Deux différents moteurs sans balai

L'un pour aspirer les poussières, l'autre pour faire tourner la brosse

Les deux moteurs sont séparément contrôlé selon le mode d'aspiration sélectionné

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	5,0 L
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 25 minutes (Max)
Débit d'air maximal	67 pi ³ /min (1,9 m ³ /min)
Puissance :	85 W (Max) / 50 W (Normal) / 25 W (Bas)
Élévation d'eau statique	48,2 po (122 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	11-3/4 po (297 mm)
Poids net	17 lb (7,7 kg)

ASPIRATEURS ROBOTIQUE

LXT



DRC300Z / DRC300PT2

Aspirateur robotique intelligent 3,0 L avec LiDAR et HEPA 18V LXT

Équipé d'une fonction de cartographie qui lui permet de retourner automatiquement à sa position initiale

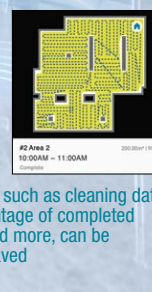
- Détection d'obstacles avec six capteurs à ultrasons, un capteur de pare-chocs et un capteur LiDAR (2D)
- Deux options de navigation : "Mapping Pattern Navigation" pour un nettoyage efficace en moins de la moitié du temps et "poFree Mode" pour un nettoyage immédiat sans registre de pièce
- Système de filtration HEPA conçu pour capturer les particules de micropoussière
- Application spécialisée poaspirateur robotique Makita DRC300 po pour un nettoyage intelligent et des rapports instantanés*
- Grande boîte à poussière de 3,0 L facilement accessible fournissant une grande capacité

DRC300Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Télécommande (620B53-1), brosses latérales (191P28-6), brosses principales (191P22-8), filtre HEPA (191P31-7), plaque inférieure (191P24-4)

DRC300PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Connectible to a Smartphone with a dedicated app installed for smart cleaning

Cleaning history, such as cleaning date and time, percentage of completed cleaning area and more, can be displayed and saved



Cleaned Area

Module LiDAR (capteur LiDAR)

Reconnaissant et cartographiant la forme bidimensionnelle des pièces en utilisant une jauge de déplacement à laser rotatif



ROBOPRO

Caméra de vision (capteur de caméra)

Reconnaissant et mémorisant la forme des plafonds et des murs et les connectant à l'auto-localisation du nettoyeur robotique pour augmenter la précision de la cartographie

Capacités batterie	
Un batterie ou deux batteries 18V LXT en parallèle	
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 200 min
Surface de nettoyage maximale avec BL1850B x2	5 382 pi ² (500 m ²)
Modes de fonctionnement	Cartographique / Libre
Capacité de la boîte à poussière	3,0 L
Niveau sonore	62 dB(A)
Longueur hors-tout	19-3/4 po (500 mm)
Poids net	20,6 lb (9,3 kg)

Le premier nettoyeur robotique sans balai

INTELLIGENT
avec LiDAR de Makita



DRC200Z

Aspirateur robotique 2,5 L 18V LXT

Utilisable en mode aléatoire ou en mode modeleur pour le maximum d'efficacité

- Deux modes de captage des poussières : aspiration plus brosse motorisée pour les petits et grands débris ou brosse motorisée seulement pour les gros débris ; convenable pour un large éventail de travaux de dépeussierage
- 19 détecteurs permettant performance optimale

DRC200Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Contrôleur à distance sans fil (SH00000238), brosses latérales (SH0000065), ruban de démarcation 50 pi (SH00000240), brosse motorisée (SH0000063), gaine de protection de brosse (SH0000064), filtre (SH00000213)

Capacités batterie

Un batterie ou deux batteries 18V LXT en parallèle
Utilisation en continu avec BL1850B x2 Approx. 200 min
Surface de nettoyage maximale avec BL1850B x2

	5 382 pi ² (500 m ²)
Modes de fonctionnement	Aléatoire / Modeleur
Capacité de la boîte à poussières	2,5 L
Niveau sonore	64 dB(A)
Longueur hors-tout	18-1/8 po (460 mm)
Poids net	14,6 lb (6,6 kg)

ASPIRATEURS DORSAL

XGT / LXT



VC009GZ02

NOUVEAU

Aspirateur dorsal 2,0 L avec AWS et HEPA 40V max XGT

Puissant moteur sans balai générant 67,1 pi³/min de puissance d'aspiration

- Système de filtration HEPA à deux phases capturant 99,97% des particules de 0,3 micron ou plus

VC009GZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre (191Y27-2), boyau 1-1/8 po x 5 pi avec manchons avant 22 et 38 (A-34235), sangle pour boyau (166116-2), sac-filtre en papier (197903-8), manchon avant 22 (195547-8), manchon avant 24 (195546-0), deux transmetteurs Bluetooth pour le système de démarrage automatique sans fil (AWS) (198901-5), harnais pour aspirateur dorsal (162B37-8), couvre-harnais (191Y14-1)

Capacités batterie

40V max XGT

Capacité du conteneur : Sac filtre : 2,0 L / Sac à poussières : 1,5 L
Utilisation en continu avec BL4050F :

	Approx. 14 min (Mode 3) / 30 min (Mode 2) / 55 min (Mode 1)
Débit d'air maximal	67,1 pi ³ /min (1,9 m ³ /min)
Puissance :	165 W (Max) / 85 W (Haut) / 45 W (Normal)
Élévation d'eau statique	72,3 po (183 cm)
Niveau sonore	72 dB(A)
Longueur hors-tout	9-1/8 po (233 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



VC008GZ01 / VC008GT101

Aspirateur dorsal 2,0 L avec HEPA 40V max XGT

Alimenté par batterie 40V max XGT pour jusqu'à 110 minutes de fonctionnement

VC008GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre (191Y27-2), boyau 1-1/4 po x 3 pi (199453-9), sangle pour boyau (166116-2), suceur pour plancher (191G86-8), suceur pour coins (198919-6), tube télescopique (140G19-0), tube cintré (140G26-3), sac-filtre en papier (197903-8), sac à poussières (197898-5), harnais pour aspirateur dorsal (162B36-0), couvre-harnais (191Y14-1)

VC008GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie

40V max XGT

Capacité du conteneur :	Sac filtre : 2,0 L / Sac à poussières : 1,5 L
Utilisation en continu avec BL4050F :	Approx. 14 min (Mode 4) / 30 min (Mode 3) / 55 min (Mode 2) / 110 min (Mode 1)
Débit d'air maximal	84,8 pi ³ /min (2,4 m ³ /min)
Puissance :	195W (Mode 4) / 100 W (Mode 3) / 55 W (Mode 2) / 25 W (Mode 1)
Élévation d'eau statique	72,3 po (183 cm)
Niveau sonore	72 dB(A)
Longueur hors-tout	9-1/8 po (233 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



DVC660ZX / DVC660PT2

Aspirateur dorsal 6,0 L avec HEPA 36V (18Vx2) LXT

Solution puissante et portative de nettoyage et de dépeussierage

DVC660ZX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (191D12-9), boyau 1-1/4 po x 3 pi (199453-9), sangle pour boyau (166116-2), suceur pour plancher (199454-7), tube télescopique (140G19-0), tuyau à cintrer (140G26-3), brosse ronde (198878-4), suceur de siège (199038-1), suceur plat (199439-3), sac-filtre en papier (1 ch. 191C26-2), harnais d'épaules (162700-1)

DVC660PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie

Deux 18V LXT

Capacité du conteneur	6,0 L
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min (Max)
Débit d'air maximal	77,7 pi ³ /min (2,2 m ³ /min)
Puissance :	95 W (Max) / 50 W (Haut) / 25 W (Bas)
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	11-3/4 po (297 mm)
Poids net	12 lb (5,4 kg)



DVC665ZX4U / DVC665TX4U

Aspirateur dorsal 6,0 L avec AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT

Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita

DVC665ZX4U Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (191D12-9), boyau 1-1/8 po x 5 pi avec manchon avant 38 (152992-0), sangle pour boyau (166116-2), sac-filtre en papier (191C26-2), manchon avant 22 (195547-8), manchon avant 24 (195546-0), harnais d'épaules (162750-6), transmetteur Bluetooth pour le système de démarrage automatique sans fil (AWS) (198901-5)

DVC665TX4U Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie

Deux 18V LXT

Capacité du conteneur	6,0 L
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min (Max)
Débit d'air maximal	63,6 pi ³ /min (1,8 m ³ /min)
Puissance :	85 W (Haut) / 45 W (Bas)
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	11-3/4 po (297 mm)
Poids net	12 lb (5,4 kg)



36V BL MOTOR

DVC261ZX11 / DVC261TX11

Aspirateur dorsal 2,0 L avec HEPA 36V (18Vx2) LXT

Solution puissante et portable de nettoyage et de dépeussierage

- Système de filtrage à deux niveaux avec filtre HEPA enlevant les grosses, petites et microparticules de poussière et certifié pour 99,99 % d'efficacité (0,01 % de perméabilité) à 0,3 - 0,5 micron (µm)

DVC261ZX11 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (127725-2), boyau 1-1/8 po x 3 pi (143787-2), sangle pour boyau (166116-2), suceur flexible caoutchouc (197901-2), suceur pour plancher (127082-8), tube télescopique (140G19-0), tube coudé (127093-3), sac-filtre en papier (1 ch. 197903-8), harnais d'épaules (162469-7)

DVC261TX11 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	6,0 L
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 40 min (Max)
Maximum Air Flow	71 pi ³ /min
Puissance :	90 W (Max) / 45 W (Haut) / 25 W (Bas)
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	69 dB(A)
Longueur hors-tout	9 po (230 mm)
Poids net	7,0 lb (3,1 kg)

36V BL MOTOR

DVC265ZXU

Aspirateur dorsal 6,0 L avec AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT

Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita

- Système de filtrage à deux niveaux avec filtre HEPA enlevant les grosses, petites et microparticules de poussière et certifié pour 99,99 % d'efficacité (0,01 % de perméabilité) à 0,3 - 0,5 micron (µm)

DVC265ZXU Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (127725-2), boyau 1-1/8 po x 5 pi avec manchon avant 38 (152992-0), sangle pour boyau (166116-2), sac-filtre en papier (1 ch. 197903-8), manchon avant 22 (195547-8), manchon avant 24 (424379-9), transmetteur Bluetooth pour le système de démarrage automatique (AWS) (198901-5), harnais pour aspirateur dorsal (162469-7)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	6,0 L
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 40 min (Max)
Débit d'air maximal	64 pi ³ /min
Puissance :	85 W (Haut) / 45 W (Bas)
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	69 dB(A)
Longueur hors-tout	9 po (230 mm)
Poids net	7,1 lb (5,4 kg)

ASPIRATEURS PORTATIF

LXT/CXT



18V BL MOTOR

DVC750LZ / DVC750LRT

Aspirateur portable sec ou humide 7,5 L avec XPT et HEPA 18V LXT

Fonctionnement sur source d'énergie CC (18V LXT) pour le maximum de polyvalence et d'efficacité sur les chantiers / aspirateur de la classe L convenant aux utilisations sèches / humides

DVC750LZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre HEPA (162518-0), boyau 1-1/8 po x 6-1/2 pi (140G04-3), suceur large (458891-7), suceur pour châssis (458919-1)

DVC750LRT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	7,5 L (sec) / 4,5 L (humide)
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 30 minutes (Haut) / 60 minutes (Bas)
Débit d'air maximal :	57 pi ³ /min (Haut) / 46 pi ³ /min (Normal)
Puissance :	50 W (Haut) / 25 W (Bas)
Élévation d'eau statique	26,9 po (680 mm) (Haut) / 16,9 po (430 mm) (Bas)
Niveau sonore	76 dB(A)
Longueur hors-tout	16-1/2 po (418 mm)
Poids net	8.8 lbs (4.0 kg)

18V BL MOTOR

DCL184Z

Aspirateur 500 ml 18V LXT

Aspirateur sans fil 18V LXT 3 vitesses

- Aspirateur d'esthétique automobile
- Facile à utiliser et avec divers accessoires (accessoires standard)
- Bouton-poussoir de sélection du débit d'air (Normal / Haut / Max)

DCL184Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Boyau 1-1/2 po x 9-5/6 pi (140H92-6), suceur pour siège (140H95-0), brosse souple (140H94-2), buse de souffleur (140J64-3), suceur en caoutchouc (422437-5), suceur pour tapis (459056-4), harnais (162544-9), filtre en papier (5/emb.) (1 ch. 194566-1), sac à poussières (198746-1)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	500 ml (sac à poussières)
Utilisation en continu avec BL1850B	Approx. 33 minutes (Max)
Débit d'air maximal	49 pi ³ /min
Puissance :	38 W (Max) / 23 W (Haut) / 5 W (Bas)
Élévation d'eau statique	21,7 po (550 mm)
Niveau sonore	68 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (365 mm)
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)

12V max CXT Li-Ion

CL121DZ

Aspirateur 500 ml 12V max CXT Li-Ion

Aspirateur sans fil 12V max CXT Li-Ion 3 vitesses

- Aspirateur d'esthétique automobile
- Facile à utiliser et avec divers accessoires (accessoires standard)
- Bouton-poussoir de sélection du débit d'air (Normal / Haut / Max)

CL121DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. 1-1/2 po x 9-5/6" Hose (140H92-6), Seat Nozzle (140H95-0), Soft Brush (140H94-2), Blower Nozzle (140J64-3), Rubber Nozzle (422437-5), Mat Nozzle (459056-4), Shoulder Harness (162544-9), Paper Filter (5 / Pk) (194566-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Capacité du conteneur	500 ml (sac à poussières)
Utilisation en continu avec BL1041B	Approx. 27 minutes (Max)
Débit d'air maximal	46 pi ³ /min
Puissance :	28 W (Max) / 19 W (Haut) / 5 W (Bas)
Élévation d'eau statique	18,5 po (470 mm)
Niveau sonore	68 dB(A)
Longueur hors-tout	15-5/8 po (345 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

ASPIRATEURS TRAÎNEAUX

XGT/LXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

VC004GLZ02

Aspirateur à sec 15,0 L avec XPT, AWS et HEPA 40V max XGT

Alimentation par 2 batteries 40V max XGT, Automatiquement par la deuxième batterie lorsque la première batterie est épuisée.

- Grande capacité du réservoir de 15 L (4,0 gal)

VC004GLZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Boyau 1-1/8 po x 11-1/2 pi avec manchons avant 22, 24, et 38 (195433-3), manchon avant 22 (195547-8), manchon avant 24 (195546-0), polybags (10 / emb.) (195432-5), filtre HEPA (191V70-3), amortisseur (191V68-0), préfiltre (191V69-8), deux transmetteurs Bluetooth pour le système de démarrage automatique sans fil (AWS) (198901-5), multi-crochet (413B37-4)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du conteneur	15,0 L
Utilisation en continu avec BL4050F :	
Composez le 1: 220 min / Composez le 5: 28 min	
Débit d'air maximal : 95,35 pi³/min - extrémité du tuyau	
148 pi³/min - extrémité de la turbine	
Diamètre du tuyau	1/2 po Extérieur (Diam. extérieur du tuyau)
Puissance	205 W
Élévation d'eau statique	92,4 po (234 cm)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	17,5 lbs (7,9 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

VC005GLZ01 / NOUVEAU VC005GLM11

Aspirateur à sec 8,0 L avec XPT 40V max XGT

Alimentation par 2 batteries 40V max XGT, Automatiquement par la deuxième batterie lorsque la première batterie est épuisée.

- Grande capacité du réservoir de 8 L permettant du nettoyage en continu

VC005GLZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (199454-7), boyau 1-1/4 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10 / emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tube coudé (140G26-3), suceur pour coins (198919-6), filtre en toile (191V71-1), multi-crochet (413B37-4)

VC005GLM11 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), sac à outils 23 po (831284-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du conteneur	8 L
Utilisation en continu avec BL4050F :	
Composez le 1: 220 min / Composez le 5: 28 min	
Débit d'air maximal	
95,3 pi³/min	
Puissance	265 W
Élévation d'eau statique	92,4 po (234 cm)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	15,9 lb (7,2 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

VC001GLZ / / NOUVEAU VC001GLM11

Aspirateur sèches et humides 8,0 L avec XPT 40V max XGT

Alimentation par 2 batteries 40V max XGT, Automatiquement par la deuxième batterie lorsque la première batterie est épuisée.

- Grande capacité du réservoir de 8 L permettant du nettoyage en continu

VC001GLZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (191G86-8), boyau 1-1/4 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10/emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tube coudé (140G26-3), suceur pour coins (198919-6), filtre en toile (144625-1), multi-crochet (413B37-4)

VC001GLM11 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du conteneur :	8 L (sec) / 6 L (humide)
Utilisation en continu avec BL4050F :	
Composez le 1: 220 min / Composez le 5: 28 min	
Débit d'air maximal	
99 pi³/min	
Puissance	265 W
Élévation d'eau statique	92,4 po (234 cm)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	16,4 lb (7,4 kg)



36V

DVC151LZ

Aspirateur à sec LXT et CC 15,0 L avec HEPA 36V (18Vx2) LXT

Utilisation avec source d'énergie CA (120) ou CC 36V (18Vx2) LXT pour le maximum d'efficacité et de polyvalence sur les chantiers

DVC151LZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (122512-4), boyau 1-1/2 po x 11-1/2 pi (195434-1), boyau 1-1/8 po x 11-1/2 pi avec manchons avant 22, 24, et 38 (195433-3), Polybags (10 / emb.) (195432-5), tube droit 22 po (192563-1), tuyau à cintrer 22 po (192562-3), suceur pour coins 12 po (410306-2), filtre HEPA (197166-6), amortisseur (195552-5), préfiltre (195553-3), boîte à accessoires (455732-8)

Capacités batterie	Deux 18V LXT / AC
Container Capacity	15,0 L (Dry)
Utilisation en continu avec BL1850B x2 Approx. 30 - 65 min	
Débit d'air maximal	
74 pi³/min sur courant CC	
Puissance:	
70 - 25 W sur courant CC	
Élévation d'eau statique	
36,2 po (919 mm) sur courant CC	
Niveau sonore :	
CC : 64 dB(A) / CA : 75 dB(A)	
Ampérage (120V)	9,2 A
Longueur du cordon d'alimentation	16,4 pi (5,0 m)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	19,9 lb (9,0 kg)



36V BL MOTOR

DVC155LXZ

Aspirateur silencieux sèches et humides 15,0 L avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Fonctionnement sur source d'énergie CC 36V (18Vx2) LXT pour le maximum d'efficacité et de polyvalence sur les chantiers

Aspirateur de la classe L convenant aux utilisations sèches et humides

- Puissance d'aspiration accrue

DVC155LXZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (191G86-8), boyau 1-1/4 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10/emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tuyau à cintrer (140G26-3), suceur pour coins (198918-8), filtre en toile (140248-3), boîte pour accessoires (127607-8)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	15,0 L (sec) / 12,0 L (humide)
Utilisation en continu avec BL1850B x2 Approx. 33 min	
Débit d'air maximal	
74 pi³/min	
Puissance	105 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	14,6 lb (6,6 kg)



36V BL MOTOR

DVC156LZX1

Aspirateur silencieux à sec 15,0 L avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Fonctionnement sur source d'énergie CC 36V (18Vx2) LXT pour le maximum d'efficacité et de polyvalence sur les chantiers

Convenable pour les utilisations sèches seulement

- Puissance d'aspiration accrue
- Bas niveau sonore amélioré

DVC156LZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (199454-7), boyau 1-2/8 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10/emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tuyau à cintrer (140G26-3), suceur pour coins (198918-8), filtre en toile (191G88-4), boîte à accessoires (127622-2)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	15,0 L (sec)
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	74 pi³/min
Puissance	105 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	14,6 lb (6,6 kg)



36V BL MOTOR

DVC157LZX1

Aspirateur silencieux à sec 15,0 L avec XPT, AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT

Système de démarrage automatique sans fil (AWS) : connexion sans fil avec l'outil électrique au moyen de Bluetooth, permettant la mise en marche du dépoussiéreur lorsqu'on utilise un outil électrique sans fil

- Système de filtrage HEPA à 3 niveaux

DVC157LZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Boyau 1-1/8 po x 11-1/2 pi avec manchons avant 22, 24 et 38 (195433-3), polybags (10/emb.) (195432-5), filtre HEPA (197166-6), amortisseur (195552-5), préfiltre (195553-3), boîte à accessoires (127607-8), deux transmetteurs Bluetooth pour le système de démarrage automatique sans fil (AWS) (198901-5)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	15,0 L (sec)
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	49 pi³/min
Diamètre du tuyau	1-1/2 po extérieur / 1 po à 1-1/8 po intérieur
Puissance	80 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	16,1 lb (7,3 kg)



36V BL MOTOR

DVC865LZX2

Aspirateur silencieux sèches et humides 8,0 L avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Fonctionnement sur source d'énergie CC 36V (18Vx2) LXT pour le maximum d'efficacité et de polyvalence sur les chantiers

Aspirateur de la classe L convenant aux utilisations sèches et humides

- Puissance d'aspiration accrue

DVC865LZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (191G86-8), boyau 1-1/4 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10/emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tuyau à cintrer (140G26-3), suceur pour coins (198919-6), filtre en toile (140248-3), boîte à accessoires (127606-0)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	8,0 L (sec) / 6,0 L (humide)
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	74 pi³/min
Puissance	105 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	14,2 lb (6,4 kg)



36V BL MOTOR

DVC866LZX1

Aspirateur silencieux à sec 8,0 L avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Fonctionnement sur source d'énergie CC 36V (18Vx2) LXT pour le maximum d'efficacité et de polyvalence sur les chantiers

Convenable pour les utilisations sèches seulement

- Puissance d'aspiration accrue
- Bas niveau sonore amélioré

DVC866LZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (199454-7), boyau 1-1/4 po x 5-1/2 pi (199493-7), polybags (10/emb.) (195432-5), tube télescopique (140G19-0), tuyau à cintrer (140G26-3), suceur pour coins (198919-6), filtre en toile (191G88-4), boîte à accessoires (127621-4)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	8,0 L (sec)
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	74 pi³/min
Puissance	105 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	14,2 lb (6,4 kg)



36V BL MOTOR

DVC867LZX2

Aspirateur silencieux à sec 8,0 L avec XPT, AWS et HEPA 36V (18Vx2) LXT

Système de démarrage automatique sans fil (AWS) : connexion sans fil avec l'outil électrique au moyen de Bluetooth, permettant la mise en marche du dépoussiéreur lorsqu'on utilise un outil électrique sans fil

- Système de filtrage HEPA à 3 niveaux

DVC867LZX2 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Boyau 1-1/8 po x 11-1/2 pi avec manchons avant 22, 24 et 38 (195433-3), polybags (10/emb.) (195432-5), filtre HEPA (197166-6), amortisseur (195552-5), préfiltre (195553-3), boîte à accessoires (127606-0), deux transmetteurs Bluetooth pour le système de démarrage automatique sans fil (AWS) (198901-5)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacité du conteneur	8,0 L (sec)
Utilisation en continu avec BL1850B x2	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	49 pi³/min
Diamètre du tuyau	1-1/2 po extérieur / 1 po à 1-1/8 po intérieur
Puissance	80 W
Élévation d'eau statique	44,2 po (112 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	15,7 lbs (7,1 kg)

ASPIRATEURS BALAI

XGT/LXT/CXT





XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
CL001GZ01 / CL001GD106

Aspirateur balai (sarcelle) 730 ml 40V max XGT

Aspirateur puissant, léger et compact

CL001GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (413859-0), porte-suceur pour châssis (459355-4), tube (459356-2), filtre grande efficacité (199966-0)

CL001GD106 Comprend aussi : BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah) (BL4025), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacité du conteneur		730 ml
Utilisation en continu avec BL4025 :		
1 (mode silencieux)	Approx.	80 min
2 (mode vitesse moyenne)	Approx.	40 min
3 (mode vitesse élevée)	Approx.	25 min
4 (mode vitesse max)	Approx.	16 min
Débit d'air maximal		42 pi³/min
Puissance : 1 (mode silencieux) 25 W / 2 (mode vitesse moyenne) 45 W		
3 (mode vitesse élevée) 70 W / 4 (mode vitesse max) 125 W		
Élévation d'eau statique		84,4 po (214 cm)
Niveau sonore		(indisponible)
Longueur hors-tout		42 po (106 cm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
CL001GZ04

Aspirateur balai (noir) 730 ml 40V max XGT

Aspirateur puissant, léger et compact

• Choix de 4 vitesses (max / haut / moyen / silencieux) pour une utilisation efficace

CL001GZ04 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127828-2), suceur pour châssis (413809-5), porte-suceur pour châssis (459038-6), tube (458942-6), filtre grande efficacité (199966-0)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacité du conteneur		730 ml
Utilisation en continu avec BL4025 :		
1 (mode silencieux)	Approx.	80 min
2 (mode vitesse moyenne)	Approx.	40 min
3 (mode vitesse élevée)	Approx.	25 min
4 (mode vitesse max)	Approx.	16 min
Débit d'air maximal		42 pi³/min
Puissance : 1 (mode silencieux) 25 W / 2 (mode vitesse moyenne) 45 W		
3 (mode vitesse élevée) 70 W / 4 (mode vitesse max) 125 W		
Élévation d'eau statique		84,4 po (214 cm)
Niveau sonore		(indisponible)
Longueur hors-tout		42 po (106 cm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
CL003GZ / CL003GA101

Aspirateur balai cyclone (sarcelle) 250 ml 40V max XGT

Nouvelle unité cyclone au corps principal de l'aspirateur

CL003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (413859-0), tube (459356-2), porte-suceur pour châssis (459355-4), filtre grande efficacité (1910C7-9), filtre éponge (422908-2), préfiltre (413H29-9), sangle (163400-6)

CL003GA101 Comprend aussi : BL4020 Batterie 40V max XGT (2,0Ah) (BL4020), chargeur vite (DC40RC)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacité du conteneur		250 ml
Utilisation en continu avec BL4025 :		
1 (mode silencieux)	Approx.	80 min
2 (mode vitesse moyenne)	Approx.	40 min
3 (mode vitesse élevée)	Approx.	25 min
4 (mode vitesse max)	Approx.	16 min
Débit d'air maximal		25 pi³/min
Puissance : 1 (mode silencieux) 15 W / 2 (mode vitesse moyenne) 35 W		
3 (mode vitesse élevée) 60 W / 4 (mode vitesse max) 100 W		
Élévation d'eau statique		80,4 po (204 cm)
Niveau sonore		(indisponible)
Longueur hors-tout		43-1/2 po (110,6 cm)
Poids net		4,2 lb (1,9 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
CL003GZ04

Aspirateur balai cyclone (noir) 250 ml 40V max XGT

Nouvelle unité cyclone au corps principal de l'aspirateur

CL003GZ04 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127828-2), suceur pour châssis (413809-5), tube (458942-6), porte-suceur pour châssis (459038-6), filtre grande efficacité (1910C7-9), filtre éponge (422908-2), préfiltre (413H29-9), sangle (163400-6)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacité du conteneur		250 ml
Utilisation en continu avec BL4025 :		
1 (mode silencieux)	Approx.	80 min
2 (mode vitesse moyenne)	Approx.	40 min
3 (mode vitesse élevée)	Approx.	25 min
4 (mode vitesse max)	Approx.	16 min
Débit d'air maximal		25 pi³/min
Puissance : 1 (mode silencieux) 15 W / 2 (mode vitesse moyenne) 35 W		
3 (mode vitesse élevée) 60 W / 4 (mode vitesse max) 100 W		
Élévation d'eau statique		80,4 po (204 cm)
Niveau sonore		(indisponible)
Longueur hors-tout		43-1/2 po (110,6 cm)
Poids net		4,2 lb (1,9 kg)



18V **BL** MOTOR
DCL280FZ

Aspirateur balai (sarcelle) 750 ml 18V LXT

Aspirateur portatif et léger pour l'utilisation professionnelle, le bureau ou la maison

Interrupteur à gâchette + bouton-poussoir de verrouillage en circuit

- Durabilité mécanique augmentée au moyen d'un moteur sans balai et amélioration de la performance de résistance aux poussières
- Tube fixé par le mécanisme de verrouillage

DCL280FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (451243-1), tube (459356-2), porte-suceur pour châssis (459355-4), filtre grande efficacité (199966-0)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité du conteneur		750 ml
Utilisation en continu avec BL1850B		Approx. 17 min
Débit d'air maximal		49 pi³/min
Puissance		40 W
Élévation d'eau statique		25,7 po (650 mm)
Niveau sonore		70 dB(A)
Longueur hors-tout		40 po (101,6 cm)
Poids net		2,0 lb (0,9 kg)



18V **BL** MOTOR
DCL280FZB

Aspirateur balai (noir) 750 ml 18V LXT

Aspirateur portatif et léger pour l'utilisation professionnelle, le bureau ou la maison

Interrupteur à gâchette + bouton-poussoir de verrouillage en circuit

- Durabilité mécanique augmentée au moyen d'un moteur sans balai et amélioration de la performance de résistance aux poussières
- Tube fixé par le mécanisme de verrouillage

DCL280FZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127828-2), suceur pour châssis (456586-6), tube (458942-6), porte-suceur pour châssis (459038-6), filtre grande efficacité (199966-0)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité du conteneur		750 ml
Utilisation en continu avec BL1850B		Approx. 17 min
Débit d'air maximal		49 pi³/min
Puissance		40 W
Élévation d'eau statique		25,7 po (650 mm)
Niveau sonore		70 dB(A)
Longueur hors-tout		40 po (101,6 cm)
Poids net		2,0 lb (0,9 kg)



18V LXT BL MOTOR
DCL281FZB

Aspirateur balai (noir) 750 ml 18V LXT

Aspirateur portable et léger pour l'utilisation professionnelle, le bureau ou la maison

Interrupteur à bouton-poussoir à effleurement / 3 vitesses

- Durabilité mécanique augmentée au moyen d'un moteur sans balai et amélioration de la performance de résistance aux poussières
- Bouton de changement de vitesse à 3 paliers

DCL281FZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127828-2), suceur pour châssis (456586-6), tube (458942-6), porte-suceur pour châssis (459038-6), filtre grande efficacité (199966-0)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	750 ml
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 13 min (Max)
	Approx. 17 min (Haut) / Approx. 42 min (Bas)
Débit d'air maximal	52,9 pi ³ /min
Puissance :	(Max) 55 W / (Haut) 40 W / (Bas) 13 W
Élévation d'eau statique	33 po (840 mm)
Niveau sonore: (Max) 71 dB(A) / (Haut) 70 dB(A) / (Bas) 63 dB(A)	
Longueur hors-tout	40 po (101,6 cm)
Poids net	2,0 lbs (0,9 kg)



18V LXT BL MOTOR
DCL283FZX1 / DCL283FFX1

NOUVEAU

Aspirateur balai (sarcelle) 730 ml 18V LXT

Aspirateur puissant, léger et compact

- Gâchette marche / arrêt avec fonction de verrouillage en circuit pour une utilisation confortable
- Conteneur capsule de 730 ml pour une grande efficacité de dépeussierage

DCL283FZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (413859-0), tube (459356-2), porte-suceur pour châssis (459355-4), filtre grande efficacité (199966-0), sangle (163400-6)

DCL283FFX1 Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	730 ml
Utilisation en continu avec BL1830B :	Approx. 10 min
Débit d'air maximal	39 pi ³ /min
Puissance	90 W
Élévation d'eau statique	70,3 po (178 cm)
Noise Level	(indisponible)
Longueur hors-tout	42 po (106,6 cm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



18V LXT BL MOTOR
DCL284FZX1

Aspirateur balai (sarcelle) 730 ml 18V LXT

Aspirateur puissant, léger et compact

- Plus de puissance d'aspiration avec 42 pi³/min et une élévation d'eau statique de 72,3 po
- Système de filtration en toile sans sac permettant du nettoyage facile et l'élimination rapide des débris
- Filtre grande efficacité pour du nettoyage efficace

DCL284FZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (413859-0), Tube (459356-2), porte-suceur pour châssis (459355-4), filtre grande efficacité (199966-0), sangle (163400-6)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	730 ml
Utilisation en continu avec BL1830B :	Approx. 15 min (Max)
	Approx. 21 min (Haut) / Approx. 38 min (Bas)
Débit d'air maximal	42 pi ³ /min
Puissance :	(Max) 70 W / (Haut) 45 W / (Bas) 20 W
Élévation d'eau statique	72,3 po (183 cm)
Niveau sonore	(indisponible)
Longueur hors-tout	42 po (106,6 cm)
Poids net	2,3 lbs (1,0 kg)



18V LXT BL MOTOR
DCL180ZX / DCL180SFX2

Aspirateur balai (sarcelle) 650 ml 18V LXT

Aspirateur léger et portable pour l'atelier, le bureau et la maison

- Conteneur de poussières transparent et facile à vider, minimisant les temps d'arrêt et maximisant l'efficacité
- Filtre à 2 niveaux en nylon et toile

DCL180ZX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123488-8), suceur pour châssis (451243-1), tube (451244-9), porte-suceur pour châssis (451245-7), filtre grande efficacité (198752-6)

DCL180SFX2 Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur standard (DC18SD)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	650 ml
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	46 pi ³ /min
Puissance	30 W
Élévation d'eau statique	14,5 po (370 mm)
Niveau sonore	71 dB(A)
Longueur hors-tout	39-5/16 po (999 mm)
Poids net	1,4 lbs (0,6 kg)



18V LXT BL MOTOR
DCL180ZB / DCL180RFB / DCL180FX2B

Aspirateur balai (noir) 650 ml 18V LXT

Aspirateur léger et portable pour l'atelier, le bureau et la maison

- Conteneur de poussières transparent et facile à vider,

DCL180ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123539-7), suceur pour châssis (456586-6), tube (456587-4), porte-suceur pour châssis (456585-8), filtre grande efficacité (198752-6)

DCL180RFB Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC)

DCL180FX2B Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur standard (DC18SD), accessoire cyclone (199553-5)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	650 ml
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	46 pi ³ /min
Puissance	30 W
Élévation d'eau statique	14,5 po (370 mm)
Niveau sonore	71 dB(A)
Longueur hors-tout	39-5/16 po (999 mm)
Poids net	1,4 lbs (0,6 kg)

Accessoire cyclone
Inclus avec DCL180FX2B



18V LXT BL MOTOR
DCL181FZX

Aspirateur balai (sarcelle) 650 ml 18V LXT

Aspirateur portable et léger pour l'atelier, le bureau ou la maison / 2 vitesses

- Conteneur de poussières facile à vider, minimisant les temps d'arrêt et maximisant l'efficacité du dépeussierage
- Filtre à haute performance
- Place de rangement intégrée pour suceur de châssis

DCL181FZX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123488-8), suceur pour châssis (451243-1), tube (451244-9), porte-suceur pour châssis (451245-7), filtre grande efficacité (198752-6)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	650 ml
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	49 pi ³ /min
Puissance :	(Haut) 30 W / (Bas) 11 W
Élévation d'eau statique	17 po (430 mm)
Niveau sonore :	(Haut) 72 dB(A) / (Bas) 61 dB(A)
Longueur hors-tout	39-5/16 po (999 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



DCL181FZWX

Aspirateur balai (blanc) 650 ml 18V LXT

Aspirateur portatif et léger pour l'atelier, le bureau ou la maison / 2 vitesses

- Conteneur de poussières facile à vider, minimisant les temps d'arrêt et maximisant l'efficacité du dépoussiérage
- Filtre à haute performance
- Place de rangement intégrée pour suceur de châssis

DCL181FZWX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123486-2), suceur pour châssis (451240-7), tube (451241-5), porte-suceur pour châssis (451242-3), filtre grande efficacité (198752-6)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	650 ml
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min
Débit d'air maximal	49 pi³/min
Puissance :	(Haut) 30 W / (Bas) 11 W
Élévation d'eau statique	17 po (430 mm)
Niveau sonore :	(Haut) 72 dB(A) / (Bas) 61 dB(A)
Longueur hors-tout	39-5/16 po (999 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



DCL282FZ

Aspirateur balai (sarcelle) 330 ml 18V LXT

Aspirateur portatif et léger pour l'utilisation professionnelle, le bureau ou la maison / interrupteur à bouton-poussoir à effleurement / 3 vitesses

- Durabilité mécanique augmentée au moyen d'un moteur sans balai et amélioration de la performance de résistance aux poussières
- Bouton de changement de vitesse à 3 paliers

DCL282FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (451243-1), tube (459356-2), filtre en papier (5/emb.) (194566-1), porte-suceur pour châssis (459355-4)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur	330 ml (sac en papier)
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 13 min (Max) / Approx. 17 min (High) / Approx. 42 min (Low)
Débit d'air maximal	53 pi³/min
Puissance :	(Max) 60 W / (Haut) 45 W / (Bas) 15 W
Élévation d'eau statique	33 po (840 mm)
Niveau sonore :	(Max) 72 dB(A) / (Haut) 71 dB(A) / (Bas) 65 dB(A)
Longueur hors-tout	40 po (102 cm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



DCL182Z

Aspirateur balai (sarcelle) 330 ml 18V LXT

Bouton-poussoir pour le choix de débit d'air (haut / bas)

- Couvercle avant amélioré, ouvrable avec bouton-poussoir pour un accès facile
- Place de rangement intégrée du suceur pour châssis
- Joint pivotant amélioré du suceur

DCL182Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123488-8), suceur pour châssis (451243-1), tube (451244-9), porte-suceur pour châssis (451245-7), filtre en papier (5 / emb.) (194566-1)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du conteneur:	500 ml (sac à poussières) / 330 ml (sac en papier)
Utilisation en continu avec BL1850B :	Approx. 33 min (Haut) / Approx. 66 min (Bas)
Débit d'air maximal	35 pi³/min
Puissance :	(Haut) 30 W / (Bas) 11 W
Élévation d'eau statique	15-3/4 po (400 mm)
Niveau sonore	71 dB(A)
Longueur hors-tout	39-1/2 po (100 cm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



DCL286FZ / DCL286FRF

Aspirateur balai cyclone (sarcelle) 250 ml 18V LXT

Aspirateur puissant, léger et compact avec accessoire cyclone ; parfait pour l'utilisation domestique ou professionnelle

- Nettoyage efficace avec un flux d'air de 35 pi³/min
- DCL286FZ Comprend :** Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (127827-4), suceur pour châssis (413859-0), tube (459356-2), porte-suceur pour châssis (459355-4), filtre grande efficacité (1910C7-9), filtre éponge (422908-2), préfiltre (413H29-9), sangle (163400-6)
- DCL286FRF Comprend aussi :** BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Utilisation en continu avec BL1830B :	Approx. 13 min (Max) / Approx. 17 min (Haut) / Approx. 42 min (Bas) / Approx. 42 min (Silencieux)
Débit d'air maximal	35 pi³/min
Puissance :	(Ma.x) 100 W / (Haut) 60 W / (Bas) 35 W / (Silencieux) 15 W
Élévation d'eau statique	72,3 po (183 cm)
Noise Level	(indisponible)
Longueur hors-tout	43-1/2 po (110,6 cm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)

NOUVEAU



CL108FDZ

Aspirateur balai (sarcelle) 600 ml 12V max CXT Li-ion

Aspirateur sans fil 3 vitesses 12V max CXT Li-ion pour le bureau ou la maison

Y compris lampe de travail DEL

- Puissance d'aspiration plus forte pour du nettoyage plus rapide avec plus de durée de fonctionnement
- Bouton-poussoir de sélection de débit d'air (normal / haut / max)

CL108FDZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (123488-8), suceur pour châssis (451243-1), tube (451244-9), porte-suceur pour châssis (451245-7), filtre grande efficacité (198752-6)

Capacités batterie	12V max CXT Li-ion
Capacité du conteneur	600 ml
Utilisation en continu avec BL1041B :	Approx. 20 min (Max) / Approx. 24 min (Haut) / Approx. 50 min (Bas)
Débit d'air maximal	42 pi³/min
Puissance :	(Max) 30 W / (Haut) 20 W / (Bas) 5 W
Élévation d'eau statique	17,7 po (450 mm)
Niveau sonore	71 dB(A)
Longueur hors-tout	37-5/8 po (956 mm)
Poids net	1,9 lb (0,8 kg)



CL111DWI

Aspirateur balai (blanc) 560 ml 10,8V Li-ion

Aspirateur portatif et léger

Batterie Intégrée 10,8V Li-ion

- Conteneur de poussières facile à vider minimisant les temps d'arrêt et maximisant l'efficacité du dépoussiérage
- Batterie intégrée éliminant le besoin de transporter et de ranger des batteries supplémentaires

CL111DWI Comprend : Suceur pour plancher (198150-4), tube (451424-7), suceur pour châssis (416041-0), porte-suceur pour châssis (416043-6), préfiltre en nylon réutilisable (451208-3), sac en toiles réutilisable (443060-3), chargeur (DC1001)

Batterie	10,8V Li-ion
Capacité du conteneur	560 ml
Temps de recharge avec chargeur DC1001	Approx. 180 min
Utilisation en continu	Approx. 12 min
Débit d'air maximal	49,4 pi³/min
Puissance	21 W
Élévation d'eau statique	14 po (350 mm)
Niveau sonore	(indisponible)
Longueur hors-tout	35-3/4 po (900 mm)
Poids net	2,1 lb (0,94 kg)

Aussi disponible...

Veillez visiter makita.ca pour connaître les spécifications et équipement standard des aspirateurs CL070DZ et CL072DZ



CL070DZ

Aspirateur balai (blanc) 600 ml 7.2V Li-Ion

Aspirateur portable et léger pour l'atelier, le bureau ou la maison



CL072DZ

Aspirateur balai (blanc) 300 ml 7.2V Li-Ion

Aspirateur portable et léger pour l'atelier, le bureau ou la maison / 2 vitesses

DÉPOUSSIÉREURS

XGT/CA



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

NOUVEAU

VC007GLZ02

Dépoussiéreur sèches et humides 40,0 L avec HEPA, XPT et AWS 80V (40Vx2) max XGT

Filtres HEPA en équipement standard avec la filtration de poussière de la classe L

VC007GLZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Suceur pour plancher (199455-5), boyau 1-1/2 po x 11-1/2 pi (195434-1), polybags (10/emb.) (1910R3-2), filtre HEPA (1911B7-8), amortisseur (1911B4-4), préfiltre (1911B5-2), tube droit 22 po (192563-1), tube à cintre 22 po (192562-3), suceur pour coins 12 po (410306-2), manchon avant 24 (195546-0), joint (195548-6), transmetteur Bluetooth pour le système de démarrage automatique (AWS) (198901-5)

Capacités batterie	Deux 40V max XGT
Capacité du réservoir à sec	40,0 L
Capacité du réservoir humide	30,0 L
Utilisation en continu avec BL4050F x2 :	
Mini : Approx. 80 Min / Max : Approx. 25 Min	
Débit d'air maximal : 173 pi³/min (4,9 m³/min) à la turbine	
131 pi³/min (3,7 m³/min) à l'extrémité du tuyau	
Puissance	350 W (Max) / 75 W (Mini)
Élévation d'eau statique	72,3 po (183 cm)
Niveau sonore	70 dB(A)
Dimensions (L x l x H)	23 po x 15-1/8 po x 23-1/2 po (586 mm x 385 mm x 598 mm)
Poids net	37,3 lb (16,9 kg)



VC4210L

Dépoussiéreur 42,0 L avec nettoyage automatique du filtre classe L avec HEPA

Dépoussiéreur sec / humide

VC4210L Comprend : Filtre HEPA (W107413555), Sac-filtre en molleton (1 ch. W107418353), sac à déchets (1 ch. W107418355), boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po x 13 pi (avec raccord à connexion rapide) (P-84084), adaptateur d'outil à connexion rapide (P-70378), adaptateur d'outil (W107418688), suceur plat (P-80005), deux porte-coffrets interverrouillables (W107418357), adaptateur 35/38 (P-70421), Filtre plat (W107418351)

Capacité du conteneur :	42,0 L
Capacité du réservoir à sec	34,0 L
Capacité du réservoir humide	30,0 L
Débit d'air maximal	148 pi³/min
Élévation d'eau statique	101 po (255 cm)
Ampérage (120V)	7,4 A
Longueur du cordon d'alimentation	24,6 pi (7,5 m)
Niveau sonore	60 dB(A)
Dimensions (L x l x H)	22-5/8 po x 15 po x 23-7/8 po (575 mm x 385 mm x 605 mm)
Poids net	35,3 lb (16,0 kg)



VC3012L

Dépoussiéreur 30,0 L avec nettoyage de filtre push & clean classe L avec HEPA

Dépoussiéreur sec / humide

• Système de filtre push & clean enlevant les particules et les débris des filtres encrassés pour en maximiser l'efficacité et maintenir la puissance d'aspiration

VC3012L Comprend : Suceur plat 12 po (P-80005), adaptateur d'outil 38 (W107418688), adaptateur d'outil 22 (W107418678), adaptateur d'outil à connexion rapide (P-70378), boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po x 13 pi (avec raccord à connexion rapide) (P-84084), sac-filtre en nano-molleton (1 ch. P-84078), filtre HEPA (T-01806), sac à déchets en plastique (1 Ch. P-70297)

Capacité du conteneur :	30,0 L
Capacité du réservoir à sec	24,0 L
Capacité du réservoir humide	19,0 L
Débit d'air maximal	113 pi³/min
Élévation d'eau statique	101 po (255 cm)
Ampérage (120V)	7,0 A
Longueur du cordon d'alimentation	24,6 pi (7,5 m)
Niveau sonore	59 dB(A)
Dimensions (L x l x H)	19-3/8 po x 15 po x 19-3/8 po (500 mm x 385 mm x 485 mm)
Poids net	22,0 lb (10,0 kg)



VC2000L

Dépoussiéreur 20,0 L avec nettoyage de filtre push & clean classe L

Dépoussiéreur sec / humide

• Système de filtre push & clean enlevant les particules et les débris des filtres encrassés pour en maximiser l'efficacité et maintenir la puissance d'aspiration

VC2000L Comprend : Suceur pour plancher (W107402706), tubes rallonges (P-72942), suceur plat (W000029541), suceur universel (W142950000), boyau d'aspiration (P-81739), sac-filtre (1 ch. P-72899), sac à déchets en plastique (1 ch. P-70297), élément filtrant poPet Fleece po (P-70219)

Capacité du conteneur :	20,0 L
Capacité du réservoir à sec	16,0 L
Capacité du réservoir humide	13,0 L
Débit d'air maximal	127 pi³/min
Élévation d'eau statique	(indisponible)
Ampérage (120V)	(indisponible)
Longueur du cordon d'alimentation	16,4 pi (5 m)
Niveau sonore	64 dB(A)
Dimensions (L x l x H)	14-3/4 po x 15 po x 19-7/8 po (375 mm x 385 mm x 505 mm)
Poids net	16,6 lb (7,5 kg)

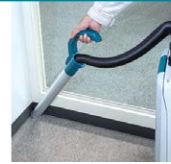
ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX



Ensemble long suceur pour châssis
(rangé sur la machine)








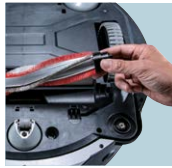
Ensemble brosse ronde
(rangé sur la machine)



Tuyau en aluminium

ACCESSOIRES D'ASPIRATEUR VERTICAL

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 191E39-5	HEPA filter Filtre HEPA	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max de 0,03 %) \geq 1 micron (μ)	DVC560	 191D67-4	Brosse ronde	Extraction pour les travaux minutieux	DVC560
 191D63-2 (10 / emb.)	Ensemble de sac-filtre	Sacs-filtres pour matériaux secs	DVC560	 191D65-8	Suceur longue pour coins	Extraction pour les travaux minutieux	DVC560
 191D69-0	Ensemble de brosses	Captage des gros débris et des petites particules	DVC560				



Brosse principale
capture de grandes débris et petites particules



Les brosses latérales
sont conçues pour aider à capturer les débris le long des murs, des coins et des obstacles






La brosse principale et les deux brosses latérales
se combinent pour fournir un large chemin de nettoyage de plus de 18 po

ACCESSOIRES D'ASPIRATEUR ROBOTIQUE INTELLIGENT

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 191P31-7	HEPA filter Filtre HEPA	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max de 0,03 %) \geq 1 micron (μ)	DRC300	 191P24-4	Plaque inférieure	Utilisable quand la brosse motorisée est utilisée	DRC300
 191P28-6	Brosses latérales	Captage des gros débris et des petites particules	DRC300	 620B53-1	Contrôleur à distance sans fil	Capacité sans fil de démarrer la plupart des fonctions, y compris la balise de localisation	DRC300
 191P22-8	Brosse principale	Captage des gros débris et des petites particules	DRC300	 191P18-9	Ruban de démarcation magnétique 16 pi	Pour empêcher l'aspirateur d'aller dans les places interdites	DRC300









ACCESSOIRES D'ASPIRATEUR ROBOTIQUE

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 SH00000213	Filtre	Captage des microparticules de poussière	DRC200	 SH00000064	Gaine de protection de brosse	Utilisable quand la brosse motorisée est utilisée	DRC200
 SH00000065	Brosses latérales	Captage des gros débris et des petites particules	DRC200	 SH00000238	Contrôleur à distance sans fil	Capacité sans fil de démarrer la plupart des fonctions, y compris la balise de localisation	DRC200
 SH00000063	Brosse principale	Captage des gros débris et des petites particules	DRC200	 SH00000240	Ruban de démarcation 50 pi	Pour empêcher l'aspirateur d'aller dans les places interdites	DRC200



Accessoires pour aspirateurs dorsal à la page suivante

ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS DORSAL

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 123636-9			DVC260 DVC261 DVC265	 191C26-2			DVC260 DVC261 DVC265
 191D12-9	HEPA filter Filtre HEPA	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max de 0,03 %) \geq 1 micron (μ)	DVC660 DVC665	 197902-0	Sac-filtre en papier (10 / emb.)	Sacs-filtres pour matériaux secs	DVC260 DVC261 DVC265
 191Y27-2			VC008 VC009	 197903-8			VC008 VC009

ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS DORSAL

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 197898-5	Sac à poussières en toile (1 / emb.)	Sacs-filtres pour matériaux secs	DVC260 DVC261 DVC265 VC008	 198184-7	Suceur pour plancher marques de tapis pour boyau 1-1/2 po	Pour le dépeussierage des planchers avec des surfaces dures ou molles	DVC260 DVC261 DVC265
 424838-3	Filtre de bloc arrière	Permet le filtrage de l'échappement	DVC260 DVC261 DVC265	 191G86-8	Suceur pour plancher marques de tapis pour boyau 1-1/4 po		VC008
 123584-2	Tube télescopique 2 pi à 2-1/2 pi pour boyau 1-1/8 po	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC260 DVC261 DVC265	 199454-7	Suceur pour plancher (noir) pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour travaux minutieux de plancher	DVC260 DVC261 DVC265
 140G19-0	Tube télescopique pour boyau 1-1/8 po		DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665 VC008	 199454-7			DVC660 DVC665
 126756-8			DVC260 DVC261 DVC265	 162469-7			DVC260 DVC261 DVC265
 140G26-3	Tube coudé pour boyau 1-1/8 po	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC660 DVC665 VC008	 162700-1	Harnais pour aspirateur dorsal	Sécurisation avec des bretelles	DVC660 DVC665
 127093-3			DVC261ZX11	 162B37-8			VC009
 192563-1	Tube droit 22 po pour boyau 1-1/2 po	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC260 DVC261 DVC265	 162B36-0			VC008
 192562-3	Tube coudé 22 po pour boyau 1-1/2 po	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC260 DVC261 DVC265	 191Y14-1	Couvre-harnais	Couvre-harnais lavable en maille pour une meilleure respirabilité	VC008 VC009
 197900-4	Suceur flexible caoutchouc pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	DVC260 DVC261 DVC265	 166116-2	Sangle pour boyau	Sangle pour boyau pour fixer la buse en caoutchouc flexible (197900-4) au DVC260	DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665 VC008, VC009
 198548-5	Brosse ronde (ivoire) pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	DVC260 DVC261 DVC265	 143787-2	Boyau 1-1/8 po x 3 pi		DVC260 DVC261 DVC265
 198878-4	Brosse ronde (blanc) pour boyau 1-1/8 po		DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665	 199453-9	Boyau 1-2/8 po x 3 pi		DVC660 DVC665
 199037-3	Suceur de siège pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665	 199453-9	Boyau 1-1/4 po x 3 pi	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	VC008
 199439-3	Suceur pour coins pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665	 A-34235	Boyau 1-1/8 po x 5 pi avec manchons avant 22 et 38		DVC261 DVC265 VC009
 198919-6	Suceur pour coins 13 po (blanc) pour boyau 1-1/4 po	Extraction pour les travaux minutieux	VC008	 198757-6	Boyau 1-1/2 po x 5 pi avec manchon avant 38		
 410306-2	Suceur pour coins 12 po (ivoire) pour boyau 1-1/4 po		DVC260 DVC261 DVC265	 152992-0	Boyau 1-1/8 po x 5 pi avec manchon avant 38		DVC260 DVC261 DVC265 DVC660 DVC665
 123486-2	Suceur pour plancher (blanc) pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour travaux minutieux de plancher		 195547-8	Manchon avant 22	Pour faciliter la connexion à un outil pour le dépeussierage	VC009
 198183-9	Suceur pour plancher marques de tapis pour boyau 1-1/8 po	Pour le dépeussierage des planchers avec des surfaces dures ou molles	DVC260 DVC261 DVC265	 195546-0	Manchon avant 24		DVC260 DVC261 DVC265 VC009
 123488-8	Suceur pour plancher (sarcelle) pour boyau 1-1/8 po	Extraction pour travaux minutieux de plancher		 198901-5	AWS Bluetooth Système de démarrage automatique (AWS)	Dispositif de communication à technologie Bluetooth	DVC265 DVC665 VC009

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX



Cartouche filtrante lavable HEPA
pour une durée de vie plus longue et
deux aspirations réglages pour ajuster
facilement le niveau d'aspiration à
l'application



ACCESSOIRES D'ASPIRATEUR PORTATIF

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 162518-0	HEPA filter Filtre HEPA	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max de 0,03 %) ≥ 1 micron (µ)	DVC750	 140G04-3	Boyau 1-1/8 po x 6-1/2 pi	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC750
 199827-4	Ensemble de préfiltre	Filtration Pour matériel humide / sec	DVC750	 458891-7	Suceur à rainures large	Suceur à rainures large	DVC750
 199486-4	Ceinture d'épaule	Ceinture portée en diagonale sur la poitrine et sur l'épaule	DVC750	 458919-1	Suceur pour châssis	Extraction pour les travaux minutieux	DVC750



Accessoires pour aspirateurs-
traineaux à la page suivante

ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS TRANEAUX

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 197166-6	HEPA filter Filtre HEPA	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max de 0,03 %) ≥ 1 micron (µ)	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154 DVC155, DVC156 DVC157, DVC865 DVC866, DVC867	 191V71-1	Filtre en toile	Filtrage de matériaux secs	VC005
 191V70-3	HEPA filter Ensemble de filtre à poudre HEPA		VC004	 144625-1			VC001
 195552-5			DVC862 DVC152 DVC155	 195555-9	Filtre humide	Filtrage de matériaux humides	DVC862 DVC152 DVC155
 191V68-0	Amortisseur	Filtrage de matériaux humides / secs	VC004	 195557-5	Sac-filtre en molleton	Sacs-filtres pour matériaux secs	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154 DVC155, DVC156 DVC157, DVC865 DVC866, DVC867
 195553-3	Préfiltre	Filtrage de matériaux humides / secs	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154 DVC155, DVC156 DVC157, DVC865 DVC866, DVC867	 195432-5	Polybags (10 / emb.)	Sacs à déchets pour matériaux humides	DVC862 DVC152 DVC155 VC001 VC004 VC005
 191V69-8			VC004	 122512-4	Suceur pour plancher pour boyau 1-1/2 po		DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154
 140248-3	Filtre en toile	Filtrage de matériaux secs	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154 DVC156, DVC867	 199454-7	Suceur pour plancher pour boyau 1-1/4 po	Extraction pour travaux minutieux de plancher	VC005

ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS TRAINEAUX

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
198184-7	Suceur pour plancher / marques de tapis pour boyau 1-1/2 po	Extraction pour les surfaces dures et molles	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154	140G19-0	Tuyau télescopique 22 po à 36 po		VC001 VC005
191G86-8	Suceur pour plancher / marques de tapis pour boyau 1-1/4 po		VC001	192563-1	Tube droit 22 po pour boyau 1-1/2 po	Extraction des poussières et des particules de matière	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154
410306-2	Suceur pour coins 12 po (ivoire) pour boyau 1-1/4 po	Extraction pour les travaux minutieux	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154	192562-3	Tube coudé 22 po pour boyau 1-1/2 po		
198919-6	Suceur pour coins 13 po (blanche) pour boyau 1-1/4 po		VC001 VC005	140G26-3	Poignée de tuyau incurvée avec verrou		VC001 VC005
191657-9	Brosse ronde (noire) pour boyau 1-1/2 po	Pour les travaux minutieux	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154	455732-8	Boîte à accessoires	Porte-outils pour accessoires	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154
195434-1	Boyau 1-1/2 po x 11-1/2 pi	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154 VC004	413B37-4	Multi-crochet	Porte-outils pour accessoires	VC001 VC004 VC005
195433-3	Boyau 1-1/8 po x 11-1/2 pi avec manchons avant 22, 24, et 38			195544-4	Anneau de support pour cordon d'alimentation	Pour tenir un cordon d'alimentation ou un boyau de dépoussiéreur	DVC861, DVC862 DVC863, DVC864 DVC151, DVC152 DVC153, DVC154
199493-7	Boyau 1-1/4 po x 5-1/2 po		VC001 VC005	198901-5	Système de démarrage automatique (deux)	AWS Bluetooth pour le système de démarrage automatique (AWS)	Dispositif de communication à technologie Bluetooth

ACCESSOIRE CYCLONIQUE POUR ASPIRATEURS BALAI

NETTOYAGE PLUS EFFICACE

Améliorez l'efficacité d'un aspirateur compact makita avec l'accessoire cyclonique de Makita

L'accessoire cyclonique de Makita a été mis au point pour le débarras facile des débris et la réduction des poussières qui entrent dans le sac à poussière de l'aspirateur. Le fonctionnement cyclonique efficace capture jusqu'à 90 % des particules de poussière et augmente la productivité en diminuant le besoin de vider le filtre/réceptacle principal.



Déverrouillage à effleurement pour le débarras facile des débris

Empêche l'affaiblissement de la force d'aspiration en réduisant la quantité de poussière qui entre dans le filtrage principal de l'aspirateur



Accessoires pour les aspirateurs balai à la page suivante






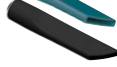


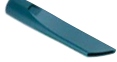

















N° de pièce	Description	Pour modèle
199553-5	Accessoire cyclonique d'aspirateur (noir)	DCL280, DCL281 DCL180, DCL181 DCL282
199491-1	Accessoire cyclonique d'aspirateur (blanc)	DCL280, DCL281 DCL180, DCL181 DCL282
191D72-1	Accessoire cyclonique d'aspirateur avec verrou (noir)	DCL280 DCL281 DCL282

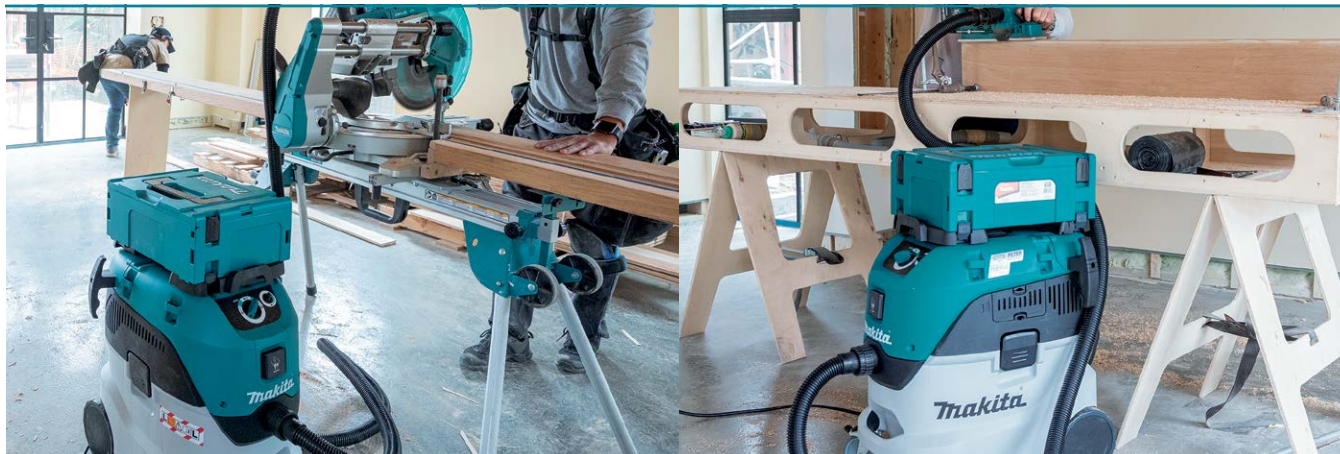
ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS BALAI

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
199966-0			DCL280 DCL281	1987461-1	Sac-filtre en toile	Pour le filtrage des matériaux secs	DCL182, CL105 CL107, CL072 DCL282
198752-6	Filtre grande efficacité	Pour les matériaux secs	DCL180, DCL181 DCL182, LC01 CL106, CL107 CL108, CL111 CL072, CL070, CL105	194565-3	Filtre en papier	Pour le filtrage des matériaux secs	DCL182, CL105 CL107, CL072
1910C7-9			CL003	443060-3	Sac en toiles réutilisable	Pour le filtrage des matériaux secs	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX

ACCESSOIRES D'ASPIRATEURS BALAI

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 422908-2	Filtere éponge	Pour le filtrage des matériaux secs	CL003	 416041-0 (ivoire)			DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108
 451208-3	Préfiltre en nylon réutilisable	Pour le filtrage des matériaux secs	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108	 451243-1 (sarcelle)	Suceur pour châssis	Extraction pour ravaux minutieux de plancher	DCL180, DCL181 DCL182, DCL280 LC01, CL106 CL107, CL108 CL111, CL072 CL070DZ, CL105
 413H29-9	Préfiltre réutilisable		CL003	 456586-6 (noir)			
 198878-4 (blanche) 198552-4 (ivoire) 198553-2 (sarcelle) 198551-6 (noir)	Brosse ronde	Extraction pour les travaux minutieux	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108	 413859-0 (sarcelle) 413809-5 (noir)			CL001
 413859-0 (sarcelle)							CL003
 198872-6 (blanche) 191724-0 (ivoire) 198534-6 (sarcelle) 198540-1 (noir)	Brosse d'étagère	Extraction pour les travaux minutieux	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108	 459355-4 (sarcelle) 459038-6 (noir)	Porte-suceur pour châssis	Stockage de suceur pour châssis	CL001 CL003
 127827-4 (sarcelle)			CL003	 198918-8 (blanche) 198989-5 (sarcelle) 198992-6 (noir)	Suceur pour coins	Pour le dépeussierage des places exiguës	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070D, CL108
 123539-7 (noir)			DCL180, DCL181 DCL182, DCL280 LC01, CL106 CL107, CL108 CL111, CL072, CL070 CL105, LC01	 198867-9 (blanche) 191496-7 (ivoire) 198541-9 (sarcelle)	Boyaux flexibles	Pour une plus longue portée et le flux d'extraction des poussières et particules de matière	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070D, CL108
 123488-8 (sarcelle)			DCL180, DCL181 DCL182, DCL280 DCL281, DCL282 LC01, CL106, CL107 CL108, CL111, CL072 CL070, CL105, LC01				
 123486-2 (blanche)	Suceur pour plancher	Extraction pour les travaux minutieux	DCL280FZW	 191D79-7 (blanche) 191D80-2 (noir)	Tube droit	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DCL180 DCL181
 198150-4 (ivoire)			DCL180, DCL280 DCL281, DCL282 LC01, CL106 CL111, CL070 CL108	 191D77-1 (noir)	Tube droit avec mécanisme de verrouillage	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	DCL280 DCL281 DCL282
 127827-4 (sarcelle) 127828-2 (noir)			CL001	 459356-2 (sarcelle) 458942-6 (noir)	Tube droit avec mécanisme de verrouillage	Flux d'extraction des poussières et des particules de matière	CL001 CL003
 199431-9 (sarcelle)			DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282, LC01 CL106, CL111 CL070, CL108	 191E30-3	Accessoire boyaux flexibles	Procurer l'accès aux places restreintes ou incommodes	DCL280 DCL281 DCL282
 451240-7 (blanche)	Suceur pour châssis	Extraction pour travaux minutieux de plancher	DCL180, DCL181 DCL182, DCL280 LC01, CL106, CL107 CL108, CL111 CL072, CL070 CL105, LC01	 199971-7	Support mural	Ranger l'aspirateur à une bonne place	DCL180, DCL181 DCL280, DCL281 DCL282



DÉPOUSSIÉREUR 42,0 L AVEC NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE CLASSE L VC4210L

Boîtier du moteur construit avec des matériaux de qualité amortissant les sons, ce qui donne un fonctionnement silencieux avec un niveau sonore de 60 dB(A)

Puissant moteur 7,4 A générant 148 pi3/min de puissance d'aspiration et 101 po d'élévation d'eau



Coffret interverrouillable installé sur le dessus de la machine



Prise de courant intégrée et activée par la machine



PIÈCES ET ACCESSOIRES POUR VC4210L			
N° de pièce	Description	N° de pièce	Description
W107413555	HEPA filter Filtre HEPA sec et humide	197211-7	Coffret interverrouillable MAKPAC (Moyen)
W107418351	HEPA filter Filtre HEPA cartouche plate	197212-5	Coffret interverrouillable MAKPAC (Grand)
W107418349	Ensemble de nettoyage	197213-3	Coffret interverrouillable MAKPAC (Très grand)
W107418353	Sac-filtre en nano-molleton (5 / emb.)	P-83836	Boîte à outils interverrouillable MAKPAC (Petit)
W107418355	Sac à déchets en plastique (5 / emb.)	P-83842	Boîte à outils interverrouillable MAKPAC (Grand)
197210-9	Coffret interverrouillable MAKPAC (Petit)	P-84137	Boîte de rangement interverrouillable MAKPAC

JEUX DE SUCEURS ET BROSSES POUR DÉPOUSSIÉREURS DE LA CLASSE L

N° de pièce	Description	Comprend	Pour modèles
P-70502	Jeu de suceurs et brosse (4 pièces) pour boyau 1-3/8 po	<ul style="list-style-type: none"> Suceur plat 12 po (P-80005) Suceur à brosse rectangulaire 1-3/4 po x 5 po (P-70471) Brosse, suceur universel Note: Brosse et suceur universel non disponible séparément	VC4710 446L VC3012L
P-70518	Jeu de suceurs et brosse (3 pièces) pour boyau 1-3/8 po	<ul style="list-style-type: none"> Suceur à brosse carrée 1-3/4 po x 2-3/4 po (P-80004) Suceur de tube en caoutchouc, suceur universel Note: Suceur de tube en caoutchouc et suceur universel non disponible séparément	VC4710 446L VC3012L
P-70312	Jeu de suceurs et brosse (8 pièces) pour boyau 1-3/8 po	<ul style="list-style-type: none"> Suceur pour plancher / marques de tapis (P-70465) Suceur à brosse carrée 1-3/4 po x 2-3/4 po (P-80004) Suceur universel Suceur plat 12 po (P-80005) Porte-tube (W302004027) Deux tubes-rallonges 19 po (P-70437) Tube-poignée incurvé (P-70346) Note: Suceur universel non disponible séparément	VC4710 446L VC3012L VC4210L

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX

ACCESSOIRES POUR DÉPOUSSIÉREURS DE LA CLASSE L

N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle	N° de pièce	Description	Utilisation / Spécification	Pour modèle
 P-70194	Sac-filtre en papier (5 / emb.)	Sacs-filtres en papier "lock out" pour matériaux secs	446L VC3012L VC2512L VC4210L	 W107402706	Suceur pour plancher pour boyau 1-1/4 po		VC2000L
 P-72899	Sac-filtre (5 / emb.)	Sacs-filtres en papier pour matériaux secs	446L, VC2000L VC3012L VC2512L VC4210L	 P-81789	Suceur pour plancher pour boyau 1-3/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	VC3012L
 P-79843	Filtre en nano-molleton (2 / emb.)	Efficacité de 99,95 % (perméabilité max. de 0,05 %) ≥ 2 microns (µ)	VC4710	 W142950000	Suceur universel pour boyau 1-1/4 po		VC2000L VC2512L
 P-79859	HEPA Filtre HEPA (2 / emb.)	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max. de 0,03 %) ≥ 0,3 micron (µ)	VC4710	 W107418688	Manchon avant 32	Pour faciliter la connexion à un outil pour le dépeussierage	VC3012L
 P-70219	Cartouche filtrante en molleton PET	Efficacité de 99,97 % (perméabilité max. de 0,03 %) ≥ 1 micron (µ)	446L VC2000L VC3012L VC2512L	 P-72942	Tubes-rallonges (connectables pour une longueur combinée de 39-1/2 po	Deux longueurs de 20-1/2 po	VC2000L VC4710 446L
 T-01806	HEPA Filtre HEPA	Efficacité de 99,995 % - 99,999 % (perméabilité max. de 0,005 % - 0,001 %) ≥ 0,3 micron (µ)	446L VC3012L VC2512L	 P-70437		Longueur assemblée de 39-1/2 po	VC3012L VC2512L VC4210L
 W107418351	HEPA Filtre HEPA cartouche plate	Efficacité de 99,995 % (perméabilité max. de 0,03 %) ≥ 0,1 micron (µ)	VC4210L	 P-70346	Tube-poignée incurvé pour boyau 1-3/8 po	Poignée utilisable avec les tubes-rallonges	VC3012L VC4710 446L, VC2512L VC4210L
 W107413540	Filtre en molleton PET	Filtre à air de refroidissement moteur	VC4210L	 P-84084	Boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po x 13 pi (avec raccord à connexion rapide)		VC3012L VC2512L VC4210L
 P-80002	Crépine	Remplace le filtre pour le nettoyage des matériaux humides	446L	 P-79865	Boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po x 13 pi (avec raccord à connexion rapide)		VC4710 446L
 P-78293			VC4710	 P-70487	Boyau d'aspiration antistatique 1 x 11-1/2 pi	Extraction des poussières et des particules de matière	
 P-84078	Sac-filtre en nano-molleton (5 / emb.)	Sacs-filtres en nano-molleton "lock out" pour matériaux secs	VC3012L	 W107406115	Boyau d'aspiration 1-1/4 x 11 pi		VC2512L
 W107418353			VC4210L	 P-70362	Boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po x 9-1/2 pi		446L
 P-70297	Sac à déchets en plastique (5 / emb.)	Sacs à déchets pour matériaux demi-humides ou doublures avec sac-filtre molletonné	VC4710, 446L VC2000L VC3012L VC2512L VC4210L	 P-81739	Boyau d'aspiration 1-1/4 x 11 pi		VC2000L
 W107418355			VC4210L	 P-70384	Raccord à connexion rapide	Pour boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po	VC4710 446L
 P-80001	Raccord pour échappement	Permet un environnement sans poussière avec boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po	446L	 P-70378	Adaptateur d'outil à connexion rapide	Pour boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po	VC3012L VC4710 VC4210L, 446L, VC2512L
 P-80004	Suceur brosse carrée 1-3/4 po x 2-3/4 po pour boyau 1-3/8 po	Extraction pour les travaux minutieux	446L	 W107418688	Adaptateur d'outil	Pour boyau d'aspiration antistatique 1-3/8 po	VC4210L
 P-70471	Suceur brosse rectangulaire 1-3/4 po x 5 po pour boyau 1-3/8 po			 P-80003	Porte-cordon d'alimentation	Pour fixer le cordon d'alimentation sur le dépeussier	VC4710 446L
 P-80005	Suceur plat 12 po pour boyau 1-3/8 po	Pour le dépeussierage des places étroites	446L	 W107418357	Porte-coffret interverrouillable (2 / emb.)	Pour la fixation de coffret interverrouillable	VC4210L
 W-000029541	Suceur plat pour boyau 1-1/4 po		VC2000L	 W107418356	Poignée en métal	Pour une facilité de transport et maniabilité	VC4210L
 P-70465	Suceur pour plancher / marques de tapis pour boyau 1-3/8 po	Pour le dépeussierage des planchers avec des surfaces dures ou molles	446L VC3012L VC4210L	 W107418356	Ensemble d'adaptateur pour le système de démarrage automatique (AWS) pour dépeussier	Activation sans fil des dépeussieres électriques (CA)	VC3012L VC4710 VC4210L 446L VC2512L

ADAPTATEURS DÉPOUSSIÉREUR

Pour une liste complète et à jour de tous les accessoires à l'appuide ce produit, veuillez vous reporter à makita.ca

VC4710
Équipement standard P-79865
1 3/8 po BOYAU

Raccord de boyau 1 po (P-70487) – le même que 446L si utilisé avec accessoire de boyau optionnel 1 po

1 3/8 po BOYAU
Équipement standard P-84084

VC4210L
1 3/8 po BOYAU
Standard Equipment P-84084

VC2000L
1 1/4 po BOYAU
Équipement standard P-81739

446L
1 po BOYAU
Équipement standard P-70487
OU
1 3/8 po BOYAU
Accessoire en option P-70362

When greater suction power is required for coarser materials (e.g. wood chips), it is recommended to use the 1-3/8 po Anti-Static Suction Hose which offers greater air volume.

P-70378* Adaptateur d'outil à connexion rapide
Lorsque P-70378 est accompagné d'un astérisque (*), P-70421 peut être vissé directement au boyau 1-3/8 po ou 1-1/4 et P-70378 peut ne pas être utilisé. P-70378 doit être utilisé lorsque le boyau d'aspirateur est régulièrement passé entre différents outils. L'utilisation de P-70421 seulement fournit une meilleure sécurité entre les adaptateurs et une légère augmentation de la performance.

Modèles d'outil	Boyau	N° d'adaptateur			Modèles de dépollueur
<p>SCIES À ONGLETS LS1216, LS1016, LS1018L, LS1017L LS0815FL, LS01714B, LS0714 LS1440, LS1221, LS1040</p>	1-3/8 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70421		P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE 16-5/16 PO 5402NA</p>	1-3/8 po	450316-7			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	450316-7	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE 10-1/4 PO 5104</p>	1-3/8 po	450316-7			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	450316-7	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE 8-1/4 PO 5008MGA</p>	1-3/8 po	P-80018			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80018	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE 7-1/4 PO HS7600</p>	1-3/8 po	196843-7	P-70378	P-70384	VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	196843-7	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE 7-1/4 PO 5057KB</p>	1-3/8 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70421		P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>SCIE CIRCULAIRE PLONGEANTE 6-1/2 PO SP6000</p>	1-3/8 po	P-70378			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
<p>TRONÇONNEUSES ANGULAIRE SP6000</p>	1-3/8 po	P-80008			VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80008	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX

Modèles d'outil	Boyaux	N° d'adaptateur			Modèles de dépoussiéreur	
	1-3/8 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	P-80023			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80023			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	P-80007			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80007			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	P-80011			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80011			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	P-80009			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80009			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	P-80011 pour la base deplongeon	195559-1 pour labase de chevêtre		VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80011 pour la base deplongeon	195559-1 pour labase de chevêtre		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	1-3/8 po	196550-2	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	196550-2	P-80024	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	1-3/8 po	199618-3	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	199618-3	P-80024	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	1-3/8 po	P-80010	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80010	P-80024	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	1-3/8 po	P-80022			VC4710	
	1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80022	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L

Modèles d'outil		Boyaux	N° d'adaptateur				Modèles de dépeussièreur
	SCIE SAUTEUSE JV0600K	1-3/8 po	P-80024	P-70378	P-70384		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80024		P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	SCIES SAUTEUSE 4350FCT, 4351FCT	1-3/8 po	P-80020	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80020		P-80024		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	PONCEUSES À BANDE 9403, 9404, 9920, 9903 9911KX1, 9031	1-3/8 po	P-80024	P-70378	P-70384		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80024			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	PONCEUSE À BANDE 3 PO X 24 PO 9924DB	1-3/8 po	P-80019				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80019	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	PONCEUSE À BANDE 3/8 PO X 21 PO 9032	1-3/8 po	P-80006	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80006		P-80024		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	PONCEUSES B03710, B04555K, B04557, B06040 B06030, B05021K, B05030 B05031K, B05041K	1-3/8 po	P-80024	P-70378	P-70384		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80024			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	PONCEUSE OMNIDIRECTIONNELLE DE FINITION 6 PO B06050J	1-3/8 po	P-70378				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70378*				VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	RABOT 3-1/4 PO KP0810	1-3/8 po	Aucun adaptateur n'est nécessaire				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-70421		P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	RABOT 3-1/4 PO KP0800	1-3/8 po	451329-1				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	451329-1	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	PONCEUSE À ROULETTE 4-3/4 PO 9741	1-3/8 po	P-80014				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80014	P-70421	P-70378*		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	JOINTEUSES À LAMELLES 3901, FJ7000	1-3/8 po	P-80024	P-70378	P-70384		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80024			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	

ACCESSOIRES DE NETTOYAGE COMMERCIAUX

Modèles d'outil		Boyau	N° d'adaptateur			Modèles de dépolvéireur	
	MARTEAUX ROTATIF 1-9/16 PO HR4013C	1-3/8 po	199014-5	P-70378	P-70384	VC4710	
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	199014-5			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	MARTEAU ROTATIF 2 PO HR5212C	1-3/8 po	196858-4	P-70378	P-70384	VC4710	
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	196858-4			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	MARTEAUX ROTATIF HR4002, HR4010C, HR4011C HR4510C, HR4511C	1-3/8 po	196074-8	P-70378	P-70384	VC4710	
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	196074-8			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	MARTEAUX ROTATIF ET DÉMOLITION HM0870C, HM0871C, HM1213C HM1214C, HR4002, HR4010C HR4011C, HR4013C, HR5210C HR5211C, HR5212C	1-3/8 po	197172-1	P-70378	P-70384	VC4710	
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	197172-1			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	MARTEAUX ROTATIF SDS-PLUS HR2811F, HR2631F, HR2641 HR2475, HR2432, HR2470F HR1830F	1-3/8 po	P-80015	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	P-80015	P-80024			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	CONCASSEUR 70 LB HM1317CB, HM1812	1-3/8 po	197172-1	P-70378	P-70384	VC4710	
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	197172-1			VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	RECTIFIEUSES COUDÉE 7 PO GA7010, GA7050	1-3/8 po	194044-1	195386-6 Meules diamantées évasées	OU		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	194044-1	195386-6 Meules diamantées évasées	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	RECTIFIEUSES COUDÉE 5 PO 9005B, GA5042C01 GA5043C01	1-3/8 po	196587-1 Meules diamantées évasées				VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	196587-1 Meules diamantées évasées	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L	
	RECTIFIEUSES COUDÉE 4-1/2 PO ET 5 PO 9564, 9565, GA5020 GA4542C01, GA4543C01	1-3/8 po	194044-1	195236-5 Meules diamantées évasées	OU		VC4710
		1 po, 1-3/8 po 1-1/4 po	194044-1	195236-5 Meules diamantées évasées	P-70421	P-70378*	VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L
	RECTIFIEUSES COUDÉE 4 PO 9556PB, GA4030K	1-3/8 po	192475-8	P-80024	P-70378	P-70384	VC4710
		1 po 1-3/8 po	192475-8		P-80024		VC2000L VC3012L, VC2512L VC4210L, 446L



CONCASSEUR ET MARTEAUX DE DÉMOLITION

XGT/LXT/CA



HM1812

HM1812X1



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

HM002GZ03

HM1812 / HM1812X1

Concasseur 70 lb avec AVT avancé

Force d'impact augmentée (72,8 J) pour la puissance maximale de démolition. La plus grande force d'impact dans la catégorie.

- Démarrage progressif augmentant graduellement la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Suppression de marche à vide du moteur limitant les vibrations et les déviations de la mèche pendant les ralentis
- Voyant de service DEL signalant le moment approprié de remplacer les balais de carbone

HM1812 Comprend : Clé hexagonale 5 (783203-8), burin pointu tige hexagonale 1-1/8 po (B-45559)

HM1812X1 Comprend : Burin pointu tige hexagonale 1-1/8 po (B-45559), burin étroit tige hexagonale 1-1/8 po (751220-A), clé hexagonale 5 (783203-8), chariot (T-02892)

Type de burin	Tige hex. 1-1/8 po
Coups par minute	870 cps/min
Force d'impact	72,8 J (53,7 lb/pi)
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	33-1/4 po (843 mm)
Poids net	69,1 lb (31,3 kg)

Marteau de démolition 26 lb avec XPT, AVT et AWS 80V (40Vx2) max XGT

Efficacité d'écaillage à service intensif avec le maximum de puissance et de durée de fonctionnement **Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif ; lampe de travail DEL**

- Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse de rotation pour éliminer le choc de la mise en marche

HM002GZ03 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Burin pointu SDS-MAX (751423-A), poignée latérale en D (135269-8), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), coffret de transport en plastique (821848-5)

Capacités batterie	Deux 40V max XGT
Type de mèche	SDS-MAX
Coups par minute	950 - 1 900 cps/min
Force d'impact (EPTA)	20,9 J (15,4 lb/pi)
Longueur hors-tout	22-5/8 po (574 mm)
Poids net	23,50 lb (10,66 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

HM001GZ / HM001GM202

Marteau de démolition 13 lb avec XPT, AVT et AWS 40V max XGT

Grande efficacité d'écaillage avec de basses vibrations et une conception compacte

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif ; lampe de travail DEL

- Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse de rotation pour éliminer le choc de la mise en marche

HM001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (135332-7), graisse à mèches (194683-7), chiffon (443122-7)

HM001GM202 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821838-8)

Capacités batterie	40V max XGT
Type de burin	SDS-MAX
Coups par minute	0 - 2 650 cps/min
Force d'impact (EPTA)	9,4 J (6,9 lb/pi)
Longueur hors-tout	19-1/2 po (496 mm)
Poids net	12,8 lb (5,8 kg)



HM1512

Marteau de démolition 45 lb avec AVT

Démarrage progressif ; régime à vide en douceur

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Moteur avec régime à vide en douceur pour limiter les vibrations ainsi que les déviations de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone arrêtant le moteur lorsqu'ils doivent être remplacés
- Interrupteur marche/arrêt à coulisse pour de faciles utilisations en continu
- Voyant DEL de service pour signaler le moment approprié de changer de balais de carbone

HM1512 Comprend : Burin pointu tige hex. 1-1/8 po (751420-A), coffret de transport en plastique (821836-2)

Type de burin	Tige hex. 1-1/8 po
Coups par minute	1 300 cps/min
Force d'impact (EPTA)	48,5 J (35,8 lb/pi)
Ampérage (120V)	15,0 V
Longueur hors-tout	31-3/4 po po (809 mm)
Poids net	45,0 lb (20,4 kg)



HM1317CB

Marteau de démolition 42 lb avec AVT

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone arrêtant le moteur lorsqu'ils doivent être remplacés
- Interrupteur coulissant facilitant l'utilisation en continu

HM1317CB Comprend : Burin pointu tige hex. 1-1/8 po (751420-A), coffret de transport en plastique (824897-1)

Type de burin	Tige hex. 1-1/8 po
Coups par minute	730 - 1 450 cps/min
Force d'impact	33,8 J (24,9 lb/pi)
Ampérage (120V)	14,0 A
Longueur hors-tout	32-1/2 po po (824 mm)
Poids net	41,9 lb (19,0 kg)



HM1214C

Marteau de démolition 27 lb avec AVT

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Contrôleur de vitesse pour maintenir une vitesse constante pendant les travaux ardu
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone

HM1214C Comprend : Burin pointu SDS-MAX (D-36463), graisse à mèches (194683-7), chiffon (443122-7), poignée latérale en D (135283-4), coffret de transport en plastique (824882-4)

Type de burin	SDS-MAX
Coups par minute	950 - 1 900 cps/min
Force d'impact	26,0 J (19,2 lb/pi)
Ampérage (120V)	14,0 V
Longueur hors tout	27-1/2 po (700 mm)
Poids net	27,1 lb (12,3 kg)

HM1213C

Marteau de démolition 24 lb avec AVT

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Contrôleur de vitesse pour maintenir une vitesse constante pendant les travaux ardu
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone

HM1213C Comprend : Burin pointu SDS-MAX (751423-A), graisse à mèches (194683-7), chiffon (443122-7), poignée latérale en D (135269-8), coffret de transport en plastique (824908-2)

Type de burin	SDS-MAX
Coups par minute	950 - 1 900 cps/min
Force d'impact	25,5 J (18,8 lb/pi)
Ampérage (120V)	14,0 A
Longueur hors-tout	22-3/4 po (576 mm)
Poids net	23,8 lb (10,8 kg)

HM1111C

Marteau de démolition 17 lb avec AVT

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Contrôleur de vitesse pour maintenir une vitesse constante pendant les travaux ardu
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone

HM1111C Comprend : Poignée latérale en D (134890-0), burin pointu SDS-MAX (751423-A), graisse à mèches (194683-7), chiffon (443122-7), coffret de transport en plastique (140561-9)

Type de burin	SDS-MAX
Coups par minute	1 100 - 2 650 cps/min
Force d'impact	17 J (12,5 lb/pi)
Ampérage (120V)	14,0 A
Longueur hors tout	20-3/4 po (528 mm)
Poids net	17,3 lb (7,8 kg)



HM0871C

Marteau de démolition 12 lb avec AVT

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Contrôleur de vitesse pour maintenir une vitesse constante pendant les travaux ardu
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone
- Mandrin coulissant à effleurlement

HM0871C Comprend : Graisse à mèches (194683-7), poignée latérale (135332-7), chiffon (443122-7), coffret de transport en plastique (824904-0)

Type de burin	SDS-MAX
Coups par minute	1 100 - 2 650 cps/min
Force d'impact	11,6 J (8,6 lb/pi)
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors-tout	18-3/8 po (466 mm)
Poids net	12,3 lb (5,6 kg)

HM0870C

Marteau de démolition 11,1 lb

Contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; démarrage progressif

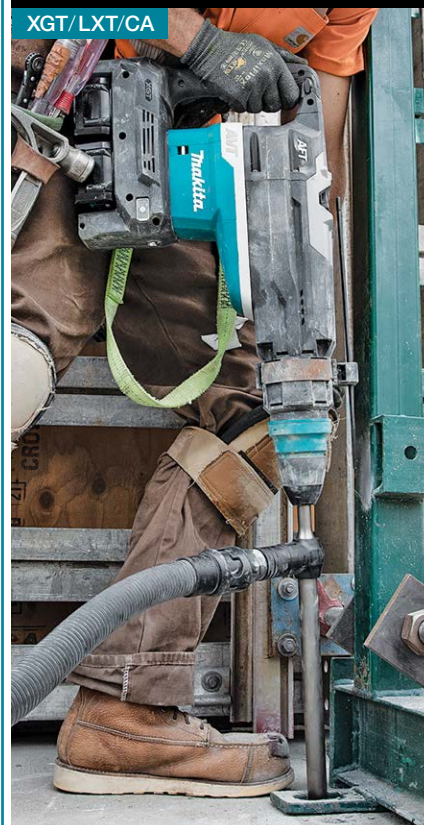
- Contrôleur de vitesse pour maintenir une vitesse constante pendant les travaux ardu
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Suppression de fonctionnement à vide pour limiter les vibrations et les déflexions de la mèche pendant les ralentis
- Coupure automatique des balais de carbone
- Mandrin coulissant à effleurlement

HM0870C Comprend : Graisse à mèches (194683-7), poignée latérale (135332-7), chiffon (443122-7), coffret de transport en plastique (824904-0)

Type de mèche	SDS-MAX
Coups par minute	1 100 - 2 650 cps/min
Force d'impact	11,4 J (8,4 lb/pi)
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors-tout	17-3/4 po (449 mm)
Poids net	11,1 lb (5,1 kg)

MARTEAUX ROTATIFS

XGT/LXT/CA





XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR006GZ / HR006GM203

Marteau rotatif 2 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 80V (40Vx2) max XGT

Force d'impact augmentée avec de basses vibrations pour remplacer les marteaux rotatifs CA / Vitesse variable

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement

HR006GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale droite (135629-4), poignée latérale en D (135283-4), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331955-1), coffret de transport en plastique (821848-5)

HR006GM203 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040), Chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	Deux 40V max XGT
Type de mèche	SDS-MAX
Capacités :	
Béton (mèche carbure)	2-1/16 po (52 mm)
Béton (mèche creuse)	6-5/16 po (160 mm)
Force d'impact (EPTA)	21,4 J (15,8 lb/pi)
Vitesse à vide	150 - 310 tr/min
Coups par minute	1 100 - 2 250 cps/min
Longueur hors-tout	22-5/8 po (610 mm)
Poids net	25,80 lb (11,69 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR005GZ

Marteau rotatif 1-9/16 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 80V (40Vx2) max XGT

Performance de service intensif / Vitesse variable

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement
- Bouton de verrouillage de gâchette empêchant les démarrages accidentels pour plus de sécurité

HR005GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale droite (123138-5), poignée latérale D Style (196792-8), butée de profondeur (331955-1), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	40V max XGT
Type de mèche	SDS-MAX
Capacités :	
Béton (mèches carbure)	1-9/16 po (40 mm)
Béton (mèches creuses)	4-1/8 po (105 mm)
Force d'impact (EPTA)	11,4 J (8,4 lb/pi)
Vitesse à vide	250 - 500 tr/min
Coups par minute	1 450 - 2 900 cps/min
Longueur hors-tout	19-3/4 po (500 mm)
Poids net	14,73 lb (6,68 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR008GZ05 / HR008GM202

Marteau rotatif 1-9/16 po avec XPT, AFT, AVT, HEPA et AWS 40V max XGT

Utiliser avec les dépoussiéreurs dotés de la technologie de démarrage automatique sans fil (AWS) OU le système de dépoussiérage intégré DX10

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR008GZ05 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126882-3), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331886-4), système de dépoussiérage (DX10)

HR008GM202 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah x2) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	40V max XGT
Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1-3/16 po (30 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact (EPTA)	3,9 J (2,9 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 840 tr/min
Coups par minute	0 - 4 500 cps/min
Longueur hors-tout	16-5/8 po (422 mm)
Poids net	10,0 lb (4,5 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR001GZ / HR001GM101

Marteau rotatif 1-1/8 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT

Performance à service intensif / Vitesse variable

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126882-3), chiffon (443122-7), graisse à mèche (194683-7), butée de profondeur (331886-4), crochet (191C37-7)

HR001GM101 Comprend aussi : BL4040 4 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821815-0)

Capacités batterie	40V max XGT
Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1-1/8 po (28 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact	3,2 J (2,4 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 980 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	14-1/8 po (358 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR003GZ / HR003GM102

Marteau rotatif 1-1/8 po avec XPT et AVT 40V max XGT

Performance à service intensif / Vitesse variable

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126882-3), chiffon (443122-7), graisse à mèche (194683-7), butée de profondeur (331886-4), crochet (191C37-7)

HR003GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821815-0)

Capacités batterie	40V max XGT
Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1-1/8 po (28 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact	3,2 J (2,4 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 980 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	14-1/8 po (358 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HR007GZ / HR007GM101

Marteau rotatif 1-1/8 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 40V max XGT

Performance maximale à service intensif

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR007GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (122A94-2), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331886-4), capuchon de conduit d'air (413A50-6)

HR007GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1-1/8 po (28 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact (EPTA)	3,0 J (2,2 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 980 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	18-5/8 po (473 mm)
Poids net	6,9 lb (3,1 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR** **NOUVEAU**
HR010GZ / HR010GD101

Marteau rotatif compact 13/16 po avec XPT, AVT, HEPA et AWS 40V max XGT

À utiliser avec l'accessoire de dépoussiérage DX16

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR010GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (122D63-1), butée de profondeur (413N42-3)

HR010GD101 Comprend aussi : BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah x2) (BL4025), chargeur rapide (DC40RA), poignée latérale (122D63-1), butée de profondeur (413N42-3), système de dépoussiérage (DX16), sac à outils (832319-7)

Capacités batterie **40V max XGT**

Type de mèche **SDS-PLUS**

Capacités :

Béton (mèches carbure)	13/16 po (20 mm)
Béton (mèches creuses)	1-3/8 po (35 mm)
Béton (mèches creuses diamantée)	1-1/4 po (32 mm)
Bois	1 po (26 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Force d'impact (EPTA)	2,1 J (1,5 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 1 350 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	11-1/4 po (285 mm)
Poids net	5,8 lb (2,6 kg)



BL MOTOR **36V**
DHR400ZKN / DHR400T2N

Marteau rotatif 1-9/16 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoussiérage sans fil / Vitesse variable

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement

DHR400ZKN Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale droite (123138-5), poignée latérale en D (196792-8), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331955-1), coffret de transport en plastique (821746-3)

DHR400T2N Comprend aussi : BL1850B 18V LXT Batterie (5.0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie **Deux 18V LXT**

Type de mèche **SDS-MAX**

Capacités :

Béton (mèches carbure)	1-9/16 po (40 mm)
Béton (mèches creuses)	4-1/8 po (105 mm)
Force d'impact	11,4 J (8,4 lb/pi)
Vitesse à vide	250 - 500 tr/min
Coups par minute	1 450 - 2 900 cps/min
Longueur hors-tout	18-5/8 po (473 mm)
Poids net	15,0 lb (6,8 kg)



BL MOTOR **36V**
DHR282Z

Marteau rotatif 1-1/8 po avec XPT, AFT, AVT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoussiérage sans fil

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

DHR282Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126882-3), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331886-4)

Capacités batterie **Deux 18V LXT**

Type de mèche **SDS-PLUS**

Capacités :

Béton	1-1/8 po (28 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact	3,2 J (2,4 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 980 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	14-3/4 po (373 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



BL MOTOR **36V**
DHR280Z

Marteau rotatif 1-1/8 po avec XPT et AVT 36V (18Vx2) LXT

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
- Bouton de verrouillage de gâchette empêchant les démarrages accidentels pour plus de sécurité

DHR280Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126882-3), chiffon (443122-7), graisse à mèches (194683-7), butée de profondeur (331886-4)

Capacités batterie **Deux 18V LXT**

Type de mèche **SDS-PLUS**

Capacités :

Béton (mèches carbure)	1-1/8 po (28 mm)
Béton (mèches creuses)	2-1/8 po (54 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Force d'impact	3,2 J (2,4 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 980 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Longueur hors-tout	14-3/4 po (373 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



BL MOTOR **36V**
DHR264Z / DHR263Z

Marteaux rotatifs 1 po 36V (18Vx2) LXT

Premier marteau rotatif 1 po 36V (18Vx2) LXT direct de Makita / Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
- Centre de gravité situé près de la poignée arrière pour un équilibre idéal de l'outil pendant l'utilisation

DHR263Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (158057-6), chiffon (443122-7), graisse à mèche (194683-7), butée de profondeur (324219-0), mandrin à changement rapide (194079-2)

DHR264Z Comprend aussi : mandrin à changement rapide (194079-2)

Capacités batterie **Deux 18V LXT**

Type de mèche **SDS-PLUS**

Capacités :

Béton	1 po (26 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 250 tr/min
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min
Force d'impact	3,0 J (2,2 lb/pi)
Longueur hors-tout	14-3/4 po (374 mm)
Poids net	7,7 lb (3,5 kg)



BL MOTOR **18V**
DHR243Z

Marteau rotatif léger 15/16 po 18V LXT

Marteau rotatif léger à 3 modes

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

• Installation rapide sur le système de dépoussiérage DX02 de Makita pour du perçage sans poussière dans les environnements de travail sensibles (DX02 vendu séparément)

DHR243Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (324219-0), mandrin à changement rapide (194079-2), poignée latérale (158057-6)

Capacités batterie **18V LXT**

Type de mèche **SDS-PLUS**

Capacités :

Béton	15/16 po (24 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/16 po (27 mm)
Force d'impact	2,4 J (1,8 lb/pi)
Vitesse à vide	0 - 950 tr/min
Niveau sonore	89 dB(A)
Longueur hors-tout	13-7/8 po (353 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



Système de dépoussiérage inclus avec DHR242ZWX et DHR242RTEW



DHR242Z / DHR242ZWX / NOUVEAU DHR242RTEW

Marteau rotatif 15/16 po avec HEPA 18V LXT

Marteau rotatif léger à 3 modes / Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

DHR242Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (324219-0), poignée latérale (158057-6)

DHR242ZWX Comprend aussi : Système de dépoussiérage (DX06)

DHR242RTEW Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), système de dépoussiérage (DX06), coffret de transport en plastique (140H96-8)

Capacités batterie		18V LXT
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	15/16 po (24 mm)	
Acier	1/2 po (13 mm)	
Bois	1-1/16 po (27 mm)	
Force d'impact	2,4 J (1,8 lb/pi)	
Vitesse à vide	0 - 950 tr/min	
Coups par minute	0 - 4 700 cps/min	
Longueur hors-tout	12-7/8 po (328 mm)	
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)	



DHR241Z / DHR241RTE

Marteau rotatif 15/16 po 18V LXT

Marteau rotatif léger à 3 modes

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

DHR241Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (324219-0), poignée latérale (158057-6)

DHR241RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (141643-0)

Capacités batterie		18V LXT
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	15/16 po (24 mm)	
Acier	1/2 po (13 mm)	
Bois	1 po (26 mm)	
Force d'impact	1,9J (1,4 lb/pi)	
Vitesse à vide	0 - 1 200 tr/min	
Coups par minute	0 - 4 000 cps/min	
Longueur hors-tout	16-3/8 po (417 mm)	
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)	



DHR202Z

Marteau rotatif 15/16 po 18V LXT

Marteau rotatif léger à 3 modes

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

• Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une meilleure protection de l'outil

DHR202Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (324219-0), poignée latérale (158057-6)

Capacités batterie		18V LXT
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	15/16 po (24 mm)	
Acier	1/2 po (13 mm)	
Bois	1 po (26 mm)	
Force d'impact	1,9 J / 1,4 lb/pi	
Vitesse à vide	0 - 1 200 tr/min	
Coups par minute	0 - 4 000 cps/min	
Longueur hors tout	14-1/8 po (358 mm)	
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)	



DHR182Z

Marteau rotatif 11/16 po avec AVT et AWS 18V LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) / Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

• Installable rapidement sur le système de dépoussiérage DX05 de Makita pour les utilisations de perçage sans poussière (DX05 vendu séparément)

DHR182Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (158057-6), butée de profondeur (415486-9)

Capacités batterie		18V LXT
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	11/16 po (18 mm)	
Acier	1/2 po (13 mm)	
Bois	15/16 po (24 mm)	
Force d'impact	1,7 J (1,2 lb/pi)	
Vitesse à vide	0 - 1 350 tr/min	
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min	
Longueur hors-tout	11-7/8 po (301 mm)	
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)	



DHR183Z

Marteau rotatif 11/16 po avec AVT et AWS

Conception compacte de seulement 10-3/4 po ; parfait pour les travaux dans les espaces restreints et les utilisations au dessus de la tête

Frein électrique ; contrôle de vitesse constante ; vitesse variable ; lampe de travail DEL

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / rotation seulement

DHR183Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (122D63-1), butée de profondeur (413N42-3)

Capacités batterie		18V LXT
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	11/16 po (18 mm)	
Acier	1/2 po (13 mm)	
Bois	15/16 po (24 mm)	
Force d'impact (EPTA)	1,7 J (1,3 lb/pi)	
Vitesse à vide	0 - 1 100 tr/min	
Coups par minute	0 - 5 000 cps/min	
Longueur hors-tout	10-3/4 po (274 mm)	
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)	

NOUVEAU



HR166DZ / HR166DSMJ

Marteau rotatif 5/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

Vitesse variable ; réversible

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / rotation seulement

HR166DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (415486-9), poignée latérale (158057-6)

HR166DSMJ Comprend aussi : BL1041B Batterie 12V max CXT Li-Ion (4,0Ah x2) (197416-9), chargeur rapide (DC10SB), coffret interverrouillable (197211-7)

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Type de mèche		SDS-PLUS
Capacités :		
Béton	5/8 po (16 mm)	
Acier	3/8 po (10 mm)	
Bois	1/2 po (13 mm)	
Force d'impact	1,0 J (0,74 lb/pi)	
Vitesse à vide	0 - 1 680 tr/min	
Coups par minute	0 - 4 800 cps/min	
Longueur hors-tout	9-7/8 po (250 mm)	
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)	



HR5212C

Marteau rotatif 2 po avec AVT avancé

Force d'impact nominale la plus élevée (21 J) dans la catégorie

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement
- Bas niveaux sonore et de vibration fournissant le maximum de confort et de sécurité pour l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse

HR5212C Comprend : Graisse à mèches (194683-7), poignée latérale en D (135283-4), poignée latérale droite (135629-4), chiffon (443122-7), butée de profondeur (331955-1), coffret de transport en plastique (142296-8)

Type de mèche	SDS-MAX
Capacités :	
Béton (mèches carbure)	2-1/16 po (52 mm)
Béton (mèches creuses)	6-5/16 po (160 mm)
Vitesse à vide	150 - 310 tr/min
Coups par minute	1 100 - 2 250 cps/min
Force d'impact	21 J (15,5 lb/pi)
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	23-1/2 po (599 mm)
Poids net	26,2 lb (11,9 kg)

HR4013C

Marteau rotatif 1-9/16 po avec AVT avancé

Vibrations ultra-faibles de seulement 5,0 m/s pour un maximum de confort et de sécurité pour l'opérateur

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement
- Incorporation de la gâchette et des manettes de verrouillage pour faciliter l'utilisation

HR4013C Comprend : Poignée latérale droite (123138-5), D-Style poignée latérale (196792-8), chiffon (443122-7), butée de profondeur (331955-1), coffret de transport en plastique (141977-1)

Type de mèche	SDS-MAX
Capacités :	
Béton (mèches carbure)	1-9/16 po (40 mm)
Béton (mèches creuses)	4-1/8 po (105 mm)
Vitesse à vide	250 - 500 tr/min
Coups par minute	1 450 - 2 900 cps/min
Force d'impact	11,4 J (8,4 lb/pi)
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	18-11/16 po (479 mm)
Poids net	15,1 lb (6,8 kg)

HR4002

Marteau rotatif 1-9/16 po

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / percussion seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur
- 12 angles de positionnement du burin permettant de le placer dans l'angle d'utilisation optimal
- Mandrin coulissant à effleurage pour l'installation et l'enlèvement faciles des mèches

HR4002 Comprend : Poignée latérale droite inclus butée de profondeur (135209-6), graisse à mèches (194683-7), coffret de transport en plastique (824798-3)

Type de mèche	SDS-MAX
Capacités :	
Béton (mèches carbure)	1-9/16 po (40 mm)
Béton (mèches creuses)	4-1/8 po (105 mm)
Vitesse à vide	680 tr/min
Coups par minute	2 500 cps/min
Force d'impact	6,2 J (4,6 lb/pi)
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors tout	18 po (458 mm)
Poids net	14,6 lb (6,6 kg)



Système de dé poussiérage inclus avec HR3011FCWK



HR3011FCK / HR3011FCWK

Marteau rotatif 1-3/16 po avec AVT & HEPA

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement

HR3011FCK Comprend : Poignée latérale (126882-3), butée de profondeur (331886-4), coffret de transport en plastique (821825-7)

HR3011FCWK Comprend aussi : Système de dé poussiérage (DX10)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton (mèches carbure)	1-3/16 po (30 mm)
Béton (mèches creuses)	3-1/8 po (80 mm)
Béton (mèches creuses diamantée)	3-1/8 po (80 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 840 tr/min
Coups par minute	0 - 4 500 cps/min
Force d'impact	4,5 J (3,3 lb/pi)
Ampérage (120V)	9 A
Longueur hors tout	14-1/2 po (369 mm)
Poids net	9,7 lb (4,4 kg)

HR2663

Marteau rotatif 1 po avec AVT & HEPA

Système de dé poussiérage intégré à filtre HEPA capturant les dangereuses poussières de silice à leur point d'origine pour une utilisation virtuellement sans poussières et la réduction du danger pour les travailleurs

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
 - Parfait pour l'utilisation dans les environnements sensibles
- HR2663 Comprend :** Poignée latérale (158057-6), butée de profondeur (324219-0), cinq bouchons hermétiques (424474-5), dé poussiérage (127190-5), coffret de transport en plastique (821778-0)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1 po (26 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 100 tr/min
Coups par minute	0 - 4 500 cps/min
Force d'impact	2,9 J (2,1 lb/pi)
Ampérage (120V)	8,0 A
Longueur hors-tout	26-1/4 po (666 mm)
Poids net	10,0 lb (4,6 kg)

HR2631F / HR2631FT

Marteaux rotatifs 1 po avec AVT

Vitesse variable

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue de l'outil

HR2631F Comprend : Poignée latérale (122878-2), butée de profondeur (331886-4), coffret de transport en plastique (824913-9)

HR2631FT Comprend aussi : Mandrin à changement rapide (194079-2)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1 po (26 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 200 tr/min
Coups par minute	0 - 4 600 cps/min
Force d'impact	2,9 J (2,1 lb/pi)
Ampérage (120V)	7,0 A
Longueur hors-tout	14-1/4 po (361 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



HR2641

Marteau rotatif 1 po avec AVT

Vitesse variable ; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur
- Fabrication de grande durabilité avec vernis d'induit Zig-Zag

HR2641 Comprend : Poignée latérale (122878-2), butée de profondeur (331886-4), coffret de transport en plastique (824695-3)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	1 po (26 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 100 tr/min
Coups par minute	0 - 4 500 cps/min
Force d'impact	2,4 J (1,8 lb/pi)
Ampérage (120V)	8,0 A
Longueur hors-tout	16-5/8 po (422 mm)
Poids net	6,8 lb (3,1 kg)



HR2470F

Marteau rotatif 15/16 po

Vitesse variable; réversible

- 3 modes opératoires : rotation seulement / rotation + percussion / percussion seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation en cas de coincement de la mèche pour une meilleure sécurité de l'utilisateur et une protection accrue du moteur
- Fabrication de grande durabilité avec vernis d'induit Zig-Zag

HR2470F Comprend : Poignée latérale (158057-6), butée de profondeur (324219-0), coffret de transport en plastique (824799-1)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	15/16 po (24 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 100 tr/min
Coups par minute	0 - 4 500 cps/min
Force d'impact	2,7 J (1,99 lb/pi)
Ampérage (120V)	6,7 A
Longueur hors tout	14-1/2 po (370 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



HR1841F

Marteau rotatif 11/16 po

Réduction des vibrations jusqu'à 46 %

Vitesse variable ; réversible

- 2 modes opératoires : rotation + percussion / rotation seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation de la mèche en cas de coincement pour l'amélioration de la sécurité de l'utilisateur et la protection accrue de l'outil

HR1841F Comprend : oignée latérale (158057-6), butée de profondeur (415486-9), coffret de transport en plastique (824650-5)

Type de mèche	SDS-PLUS
Capacités :	
Béton	11/16 po (18 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	15/16 po (24 mm)
Vitesse à vide	0 - 2 100 tr/min
Coups par minute	0 - 4 800 cps/min
Force d'impact	1,4 J (1,0 lb/pi)
Ampérage (120V)	4,1 A
Longueur hors-tout	11-1/4 po (285 mm)
Poids net	5,4 lb (2,5 kg)

GRATTOIRS

LXT/CA



DHK180Z

Grattoir avec XPT et AVT 18V LXT

GRande puissance, conception compacte et commodité du sans fil

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- Grande puissance dans un corps compact et léger, comparable aux modèles électriques mais avec la commodité de la polyvalence et de la maniabilité du sans fil
- Produit compagnon CC du grattoir électrique CA modèle HK1820 SDS-PLUS
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Mandrin SDS-PLUS coulissant et à effleurage pour l'installation et la désinstallation des embouts

DHK180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (191C37-7)

Capacités batterie	18V LXT
Type d'embout	SDS-PLUS
Coups par minute	0 - 3 200 cps/min
Force d'impact	3,9 J (2,9 lb/pi)
Longueur hors-tout	14-1/2 po (368 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



HK1820

Grattoir électrique

Vitesse variable

- Coupure automatique des balais de carbone arrêtant le moteur lorsqu'ils doivent être remplacés
- Graissage à l'usine pour environ 200 heures d'utilisation sans entretien
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse en fonction du matériau ou du genre de travail
- Mandrin coulissant à effleurage pour l'installation et l'enlèvement faciles des mèches
- 12 angles de positionnement du burin permettant de le placer dans l'angle d'utilisation optimal
- Poignée antivibration, ergonomique et caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations

HK1820 Comprend : Crochet pour cordon (158024-1), coffret de transport en plastique (824789-4)

Type de mèche	SDS-PLUS
Coups par minute	0 - 3 200 cps/min
Force d'impact	3,9 J (2,9 lb/pi)
Ampérage (120V)	5,0 A
Longueur hors-tout	13-3/4 po (351 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)

TRONÇONNEUSES À MEULE

XGT/LXT



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
CE001GZ02 / CE001GL401

Tronçonneuse à meule 14 po avec XPT, AFT 80V (40Vx2) max XGT

La première tronçonneuse à meule 14 po sans fil de Makita
 Parfaite pour les utilisations de coupe humide ou à sec
 Profondeur de coupe de 5 po

Frein électrique ; limiteur de courant électronique ; anti-redémarrage

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après que la gâchette est relâchée

CE001GZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à tronçonner 14 po (1 Ch. E-12809-5), manchon de raccordement (123120-4), boyau (122B46-9), clé polygonale 13-19 (782037-6), jeu de bagues (191W53-9)

CE001GL401 Comprend aussi : BL4080F Batterie 40V max XGT (8,0Ah x4) (BL4080F), chargeur rapide double port (DC40RB)

Capacités batterie	Deux 40V max XGT
Diamètre de la meule	14 po (355 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Profondeur de coupe maximale	5 po (127 mm)
Vitesse à vide	5 300 tr/min
Longueur hors tout	31 po (786 mm)
Poids net	22,8 lb (10,3 kg)



36V **BL** MOTOR
DCE090ZX1

Tronçonneuse à meule 9 po avec XPT, AFT et ADT 36V (18Vx2) LXT

La Coupe la plus profonde dans la catégorie
 Zéro émission - pas de mélange de carburant - bas niveau sonore - basses vibrations

Profondeur de coupe de 3-1/2 po

Technologie de détection rétroactive (AFT) ; démarrage progressif ; frein électrique

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Limiteur de courant électronique empêchant le moteur de griller par suite de surcharges

DCE090ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule 9 po (E-03012), manchon de raccordement (123120-4), ensemble boyau (127491-1), clé 13-16 (941 716 131), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la meule	9 po (230 mm)
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Profondeur de coupe maximale	3-1/2 po (88 mm)
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Longueur hors tout	21-3/4 po (554 mm)
Poids net	10,9 lb (4,9 kg)

SCIES À BÉTON ET À MAÇONNERIE

LXT/CA



18V **BL** MOTOR

DCC500ZX1 / DCC500TEX1

Scie à maçonnerie 5 po avec XPT, ADT & AWS 18V LXT

Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita

Démarrage progressif ; frein électrique ; lampe de travail DEL

- Démarrage progressif à augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DCC500ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble sac à poussières (126738-0), clé hexagonale 5 (783217-7)

DCC500TEX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 800 tr/min
Capacités de coupe maximale :	
0°	1-9/16 po (40 mm)
45°	1-1/16 po (27 mm)
Longueur hors-tout	11-1/8 po (283 mm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



4100KB

Scie à maçonnerie 5 po

Scie à maçonnerie à coupe sèche pour la pierre, la maçonnerie, les carreaux, le béton, etc.

Lame à gauche, capacité de coupe de 1-9/16 po (40 mm)

- Large couvre-lame permettant l'utilisation des meules diamantées évasées
- Port de dé poussiérage rotatif sur 360°
- Utilisable avec les rails-guides de Makita au moyen de l'adaptateur de rail-guide
- Couvre-pousière empêchant l'étalement des poussières

4100KB Comprend : Lame diamantée 5 po (A-94568), sac à poussières (126738-0), clé 22 (781041-2), clé hexagonale 5 (783203-8)

Diamètre de la lame	5 po (125 mm)
Arbre	13/16 po (20 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	1-9/16 po (40 mm)
Vitesse à vide	12 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors-tout	9-1/8 po (231 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)



4100NH2ZX1

Scie à maçonnerie 4-3/8 po

Scie à maçonnerie à coupe sèche pour la pierre, la maçonnerie, les carreaux, le béton, etc.

Lame à gauche, capacité de coupe de 1-1/4 po (32,5 mm)

- Large couvre-lame permettant l'utilisation des meules diamantées évasées
- Boîte d'engrenages en aluminium service intensif pour une robustesse accrue
- Base en acier calibre 14 pour la précision et la robustesse

4100NH2ZX1 Comprend : Lame diamantée à contourturbo 4 po (B-69680), meule diamantée évasée 4-3/8 po (D-36968), clé 22 (781041-2), clé hexagonale 5 (783217-7)

Diamètre de la lame	5 po (125 mm)
Arbre	3/4 po (20 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	1-1/4 po (32,5 mm)
45°	7/8 po (21,5 mm)
Vitesse à vide	12 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors-tout	9-3/8 po (238 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)



4100NH3ZX

Scie à maçonnerie 4-3/8 po

Scie à maçonnerie à coupe sèche pour la pierre, la maçonnerie, les carreaux, le béton, etc.

Lame à gauche, capacité de coupe de 1-1/4 po (32,5 mm)

- Large couvre-lame permettant l'utilisation des meules diamantées évasées
- Boîte d'engrenages en aluminium service intensif pour une durabilité accrue
- Base en acier calibre 14 pour la précision et la robustesse
- Bord d'attaque de la base indiquant précisément la ligne de coupe

4100NH3ZX Comprend : Lame diamantée à contour turbo 4 po (B-69680), clé 22 (781041-2), clé hexagonale 5 (783217-7)

Diamètre de la lame	4-3/8 po (110 mm)
Arbre	3/4 po (20 mm)
Capacité de coupe maximale :	
0°	1-1/4 po (32 mm)
Vitesse à vide	13 000 tr/min
Ampérage (120V)	9,5 A
Longueur hors-tout	8-15/16 po (227 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



PC5000C

Surfaceuse à béton 5 po

Contrôle électronique de vitesse pour garder une vitesse constante pendant les travaux intensifs

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Limiteur de courant électronique empêchant le moteur de griller par suite de surcharges
- Système anti-redémarrage pour empêcher le fonctionnement de l'outil si on le connecte alors qu'il est verrouillé à la position marche
- Grande gâchette verrouillable et facile à utiliser

PC5000C Comprend : Poignée annulaire (416256-9), meule diamantée grossière 5 po (A-95009), sac à poussières (122853-8), porte-clé 5.6 (410047-0), clé hexagonale 5 (783203-8), clé à écrou de blocage 28 (782425-7)

Diamètre de la meule	5 po (125 mm)
Type de meule	Diamantée désaxée
Diamètre du trou	7/8 po (22,23 mm)
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Ampérage (120V)	10 A
Longueur du cordon	16,4 pi (5,0 m)
Longueur hors-tout	17-1/8 po (437 mm)
Poids net	8,8 lb (4,0 kg)



4114

Tronçonneuse angulaire 14 po avec SJS

Pour couper les matériaux en acier, béton ou maçonnerie avec lame diamantée à coupe sèche CA/CC ; Technologie SJS

- Roues de guidage sur le protecteur assurant un trajet sans à-coups de l'outil sur la surface du matériau
- Écran en caoutchouc empêchant les poussières d'entrer dans le moteur
- Bouton de verrouillage permettant une utilisation continue
- Technologie SJS évitant le recul si la lame coince et protégeant tant l'utilisateur que l'outil

4114 Comprend : Clé à douille 17 (782210-8) raccord coudé (P-80008)

Diamètre de la lame	14 po (355 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Profondeur de coupe maximale	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	26-1/2 po (673 mm)
Poids net	22,7 lb (10,3 kg)



VIBRATEURS DE BÉTON

XGT / LXT

XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

VR003GZ

Vibrateur de béton 48 po avec XPT 40V max XGT

Jusqu'à 15 500 vibrations par minute (vib/min) dans le mode puissance

Diamètre du vibrateur de 1-1/4 po

Contrôle de vitesse constante ; anti-redémarrage

- Mode puissance fournissant les vibrations maximales pour l'utilisation sur les planchers, les piliers et les fondations
- Mode normal idéal pour la finition par étapes et pour les versements / vibrations contrôlés

VR003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Arbre flexible (1910E1-5), clé 8 (781213-9)

Capacités batterie	40V max XGT
Vibrations par minute :	
Mode normal	12 000 vib/min
Mode puissance	15 500 vib/min
Diamètre du vibrateur	ø1-1/4 po (ø32 mm)
Longueur de l'arbre	3,9 pi (1,2 m)
Longueur hors-tout	59 po (149,5 cm)
Poids net	9,1 lb (4,1 kg)


DVR850Z / DVR850RFE
Vibrateur de béton 94-1/2 po 18V LXT

Idéal pour les fondations et les murs en béton

- Gâchette orientable permettant l'utilisation sur deux directions pour une maniabilité accrue
- Couvercles de batterie et d'interrupteur pour les protéger contre la contamination
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

DVR850Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Aiguille vibrante (126208-9)

DVR850RFE Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (821766-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vibrations par minute	12 500 vib/min
Diamètre du malaxeur	1 po (2,5 cm)
Longueur du bras	94-1/2 po (240 cm)
Longueur hors-tout	105-1/2 po (268 cm)
Poids net	10,2 lb (4,6 kg)


DVR450Z / DVR450RFE
Vibrateur de béton 47-1/4 po 18V LXT

Idéal pour les fondations et les murs en béton

- Gâchette orientable permettant l'utilisation sur deux directions pour une maniabilité accrue
- Couvercles de batterie et d'interrupteur pour les protéger contre la contamination
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

DVR450Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Aiguille vibrante (126206-3)

DVR450RFE Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (821766-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vibrations par minute	13 000 vib/min
Diamètre du malaxeur	1 po (2,5 cm)
Longueur du bras	47-1/4 po (120 cm)
Longueur hors tout	58-1/2 po (148 cm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)


DVR350Z / DVR350RFE
Vibrateur de béton 31-1/2 po 18V LXT

Idéal pour les fondations et les murs en béton

- Gâchette orientable permettant l'utilisation sur deux directions pour une maniabilité accrue
- Couvercles de batterie et d'interrupteur pour les protéger contre la contamination
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

DVR350Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Aiguille vibrante (126207-1)

DVR350RFE Comprend aussi : BL1830B Batterie 18V LXT (3,0Ah x2) (194205-3), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (821766-7)

Capacités batterie	18V LXT
Vibrations par minute	13 000 vib/min
Diamètre du malaxeur	1 po (2,5 cm)
Longueur du bras	31-1/2 po (80 cm)
Longueur hors-tout	42-3/4 po (108 cm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)

OUTILS DE COUPE DE BARRÉS D'ARMATURE

LXT/CXT


DSC191Z
Coupe-barre d'armature 3/4 po 18V LXT
Coupe rapide et sans effort des barres d'armature sur le maximum de productivité et de sécurité sur le lieu de travail

- Coupe sans étincelles. L'idéal dans les zones sensibles
- Tête de coupe pivotante sur 360° permettant de régler la position de coupe pour le maximum de précision et d'efficacité
- Poignée latérale pivotante sur 360° permettant à l'utilisateur de tenir l'outil dans la position la plus confortable

DSC191Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé hexagonale 3 (783201-2), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783203-8), clé hexagonale 6 (783204-6), clé hexagonale 17-19 (781212-1), jeu de lames spéciales (SC09002030), provision d'huile (SC00000142), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	18V LXT
Capacité de coupe (Barre d'armature no 6) 3/4 po (19 mm)	
Vitesse de coupe	6,5 sec
Longueur hors-tout	16-1/5 po (412 mm)
Poids net	22,5 lb (10,2 kg)


DSC163ZK
Coupe-barre d'armature 5/8 po 18V LXT
Moteur sans balai pour l'augmentation de la vitesse et de la puissance de coupe coupe rapide et sans effort des barres d'armature sur le maximum de productivité et de sécurité sur le lieu de travail

- Coupe sans étincelles parfaite pour les zones sensibles
- Tête de coupe pivotante sur 360° permettant de régler la position de coupe pour le maximum de précision et d'efficacité
- Stoppeur réglable fixant solidement la barre d'armature à 90° pour obtenir des coupes lisses

DSC163ZK Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé hexagonale 3 (SC00000103), clé hexagonale 4 (SC00000104), clé hexagonale 5 (SC00000105), clé hexagonale 6 (783204-6), clé hexagonale 17-19 (SC00000107), jeu de lames (SC09002470), provision d'huile (SC00000106), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	18V LXT
Capacité de coupe	5/8 po (16 mm)
Vitesse de coupe	2,8 sec
Longueur hors-tout	14-1/8 po (360 mm)
Poids net	13,7 lb (6,2 kg)



DSC251ZK

Coupe-barre d'acier 1 po avec ADT 18V LXT

Coupe à une distance du mur de seulement 1/8 po Technologie de couple d'entraînement automatique (ADT) ; frein électrique

- Parfait pour couper les barres filetées et les barres d'armature
- Lame carbure limitant les barbuces sur les tiges filetées pour l'installation rapide et facile des écrous
- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après que la gâchette est relâchée pour la sécurité

DSC251ZK Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 24 dents (E-111106), poignée latérale (153489-2), sac à poussières (SC08106610), longue clé hexagonale 5 (SC08200100), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	4,3 po (110 mm)
Capacités de coupe	
(barres d'armature, 620 N/mm, 90 000 lb/pc ²) ø10 (3/8 po) - ø25 (1 po)	
Vitesse à vide	2 200 tr/min
Longueur hors-tout	18-17/32 po (471 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



DSC102ZJ

Coupe-barre filetée 18V LXT

Coupe rapide et sans effort des barres filetées pour le maximum de productivité et de sécurité sur le lieu de travail

Coupe à une distance du mur de seulement 13/16 po Jusqu'à 1 600 coupes par charge (acier doux 3/8 po avec BL1860B)

- Lampe de travail double DEL à préluminescence et postluminescence
- Guide réglable de barre filetée pour la fixer solidement pendant l'utilisation pour le maximum de stabilité et de précision
- Coupe sans étincelles, parfaite dans les zones sensibles

DSC102ZJ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Butée de profondeur (415486-9), jeu de lames 3/8 po (199081-0), jeu de lames 1/4 po (199444-0), couvre-lame (458380-2), clé hexagonale 4 (783202-0), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de coupe de barres filetées	
	3/8 po, 5/16 po, 1/4 po
Longueur hors-tout	7-7/8 po (199 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



SC103DZ

Coupe-barre filetée 12V max CXT Li-Ion

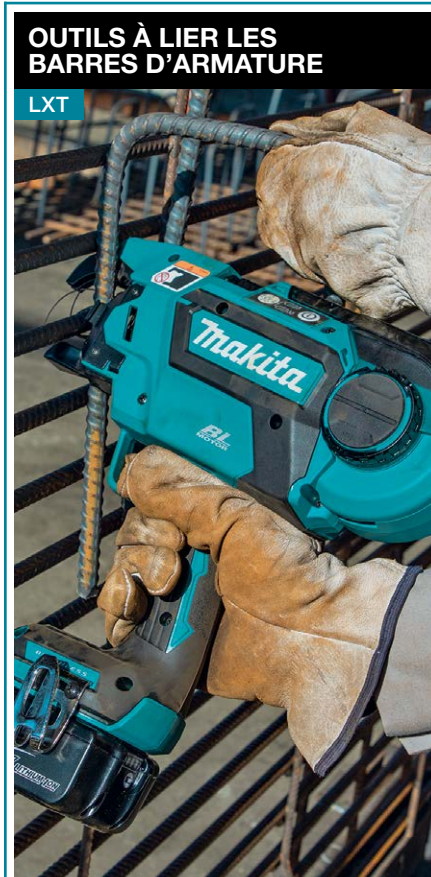
Coupe rapide et sans effort des barres filetées pour le maximum de productivité et de sécurité sur le lieu de travail

Coupe à une distance du mur de seulement 13/16 po Jusqu'à 700 coupes par charge (acier doux 3/8 po avec BL1041B)

- Guide réglable de barre filetée pour la fixer solidement pendant l'utilisation pour le maximum de stabilité et de précision
- Coupe sans étincelles, parfaite dans les zones sensibles
- Coupe sans barbuces pour l'installation rapide et facile des écrous
- Grand crochet rétractable

SC103DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de coupe 3/8 po (199081-0), lame de coupe 1/4 po (199444-0), couvre-lame (458380-2), butée de profondeur (415486-9), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Threaded Rod Cutting Capacities	
	3/8 po, 5/16 po, 1/4 po (9,5 mm, 7,9 mm, 6,4 mm)
Longueur hors-tout	7-1/8 po (180 mm)
Poids net	5,6 lbs (2,5 kg)



OUTILS À LIER LES BARRES D'ARMATURE

LXT



DTR180ZK / NOUVEAU DTR180RT

Outil à lier les barres d'armature avec XPT 18V LXT

Modes de ligaturage par actionnement simple ou par actionnement en continu

D10/#3 x D10/#3 (D13/#4 x2 x D13/#4 x2) capacité maximale des barres d'armature

- Bouton de verrouillage de gâchette

DTR180ZK Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Brosse en nylon (162755-6), cle hexagonale 2.5 (783208-8), crochet (346449-3), coffret de transport en plastique (141G12-7)

DTR180RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Fil de ligature :	Fil de ligature en acier calibre 21 Fil à ligaturer en polyester calibre 21 Fil de ligature galvanisé calibre 21
Capacités en barres d'armature :	
2 pièces	5/8 po x 5/8 po
3 pièces	5/8 po x 3/8 po x 3/8 po
4 pièces	1/2 po x 1/2 po x 1/2 po x 1/2 po
Longueur hors-tout	12 po (304 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



DTR181ZK

Outil à lier les barres d'armature avec XPT 18V LXT

Modes de ligaturage par actionnement simple ou par actionnement en continu

D16/#5 x D16/#5 (D13/#4 x2 x D16/#5 x2) capacité maximale des barres d'armature

- Bouton de verrouillage de gâchette

DTR181ZK Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Brosse en nylon (162755-6), clé hexagonale 2.5 (783208-8), crochet (346449-3), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	18V LXT
Fil de ligature :	Fil de ligature en acier calibre 21 Fil à ligaturer en polyester calibre 21 Fil de ligature galvanisé calibre 21
Capacités en barres d'armature :	
2 pièces	1 po x 7/8 po
3 pièces	1 po x 5/8 po x 5/8 po
4 pièces	5/8 po x 5/8 po x 1/2 po x 1/2 po
Longueur hors-tout	12-1/2 po (317 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)

TABLEAU DES EMBOUTS DE MARTEAU DE DÉMOLITION

Modèle	1-1/8 po Hex		Makita (grand)		Hex. 3/4 po, rond 21/32 po		SDS-MAX		SDS-PLUS	
	Taille	N° de pièce	Taille	N° de pièce	Taille	N° de pièce	Taille	N° de pièce	Taille	N° de pièce
BURIN POINTU pour le travaux de démolition										
	16 po Auto-affûtant	B-45559			12 po	D-20074	12 po	D-36463 / 751423-A		
	20 po	751420-A	16-1/8 po	A-80466	18 po	D-19196	18 po	D-36479 / 751424-A	10 po	D-51144 / D-08713
	20-1/2 po	D-21353-5 (5 / emb.)								
BURIN PLAT pour le cassage des gros morceaux de béton, burinage et exécution de sillons										
	15/16 po x 20 po	751220-A	1-13/32 po x 16-1/8 po	A-80597	1 po x 12 po	D-20080	1 po x 12 po	D-36485 / 751228-A	3/4 po x 10 po	D-51150 / A-87046
BURIN À DÉTARTREUR burin large pour dégager les écaillures ou les morceaux de béton séchés										
	3 po x 20 po	751221-A			2 po x 12 po	D-20096	2 po x 12 po	D-36516 / 751229-A	1-5/8 po x 10 po	A-87052
									1-5/8 po X 10 po (déporté)	A-87068
			3 po x 12-1/4 po	D-23868					1-1/2 po x 10 po	751309-C
	3 po x 20-1/2 po	D-21347-5 (5 / emb.)			3 po x 12 po	751233-A	3 po x 12 po	D-36522 / 751230-A	2 po x 8-1/2 po	D-51166
									3 po x 6 po	D-61036
									3 po x 10 po	D-61014
BURIN-BÊCHE pour le creusage dans l'argile, le schiste et plus										
	5-1/2 po x 23-1/2 po	751622-A	4-3/4 po x 19-5/8 po	B-10300	4-1/2 po x 17 po	-	4-1/2 po x 17 po	751626-A		-
DAME (TIGE) pour le damage (utiliser avec les plaques correspondantes)										
	15 po longue	751103-A	1 pièce dame	A-31485	12 po longue	-	12 po longue	751304-C		-
DAME (PLAQUE)										
	6 po x 6 po	751710-A			5 po x 5 po	751712-A	5 po x 5 po	751712-A		-
	8 po x 8 po	751711-A								-
BOUCHARDE pour l'enlèvement du béton et du stuc et d'aplanissement du ciment bombé										
					Carré 1-3/4 po	798144-5	Carré 1-3/4 po	751715-A		-
BÉLIER D'ENFONCEMENT pour l'enfoncement de piquets de mise à la terre dans le sol										
	1 po x 15 po	751102-A			13/16 po x 6 po	798132-2	13/16 po x 12 po	751108-A		-
COUPEAU À ASPHALTE pour le coupe de l'asphalte										
	5 po x 17 po	751620-A					5 po x 16 po	751625-A		-
ENSEMBLE GRATTOIR pour le grattage et enlèvement des carreaux de plancher en linoléum										
							Largeur 6 po	T-02593	4 po x 6-5/16 po	A-68161
							6 po (lame seulement)	T-02602	4 po (lame seulement)	343411-9
BURIN DE RACLAGE pour le grattage et burinage des excédents de béton et des bavures										
					2 po x 12 po	751234-A	1-1/2 po x 12 po	751305-C		-
							2 po x 12 po	751230-C		-
BURIN POKEENKUT PO semblable au burin plat, mais doté d'une lame plus large pour une durée de vie prolongée										
	1-3/8 po x 20 po	751222-A								-
BURIN À CREUSER pour le creusage dans les endroits restreints, rainurage et plus										
	3 po x 22-1/2 po	751621-A								-
COIN À GEL pour le creusage et cassage des sols gelés										
	1-3/4 po x 24-1/2 po	751223-A								-
CRAMPONNEUSE pour l'insertion des chevilles et des piquets tels que les ancrages et les piquets de tente										
	1-3/4 po x 18 po	751101-A								-
	2-1/2 po x 5-1/2 po	751106-A								-
	(Utiliser avec dame (tige) 751103-A)									
BÊCHE POINTUE pour le cassage de l'argile, du gravier et de la terre compactés										
					4-1/2 po x 16 po	751303-C				-
NETTOIE-JOINTS pour l'enlèvement du mortier entre les briques ou coupe de sillons étroits										
					1-1/8 po x 15 po	751310-C	1 po x 15 po	751306-C		-
RAINUREUSE pour l'enlèvement du mortier entre les briques ou coupe de sillons étroits										
					1-1/8 po x 15 po	751311-C	1-1/4 po x 15 po	751307-C	1-1/16 po x 10 po	A-87096
GOUGE CREUSE pour dégager les vis ou les boulons brisés afin de faciliter leur enlèvement										
									7/8 po x 10 po	A-87074
BURIN À RAINURER pour le rainurage dans le béton										
									7/8 po x 10 po	A-87080
BURIN À CARREAUX DÉCALÉS pour enlever les carreaux de maçonnerie										
									1-1/2 po x 10 po	A-48717
ASSORTIMENT DE 4 PIÈCES : Comprend: 2 chacun burin pointu 20-1/2 po et 2 chacun burin à froid 1-1/8 po x 20 po										
		D-26381								-

MÈCHES PREMIUM SDS-MAX 6 TRANCHANTS POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur utile	Longueur hors-tout	N° de pièce
1/2 po		8 po	13 po	B-61307
		16 po	21 po	B-61313
		8 po	13 po	B-61329
		16 po	21 po	B-61335
5/8 po		8 po	13 po	B-61341
		16 po	21 po	B-61357
		31 po	36 po	B-61363
11/16 po		16 po	21 po	B-61379
		8 po	13 po	B-61385
3/4 po		16 po	21 po	B-61391
		31 po	36 po	B-61400
13/16 po		16 po	21 po	B-61416
		8 po	13 po	B-61422
7/8 po		16 po	21 po	B-61438
		31 po	36 po	B-61444
		8 po	13 po	B-61450
1 po		16 po	21 po	B-61466
		31 po	36 po	B-61472
1-1/8 po		8 po	13 po	B-61488
		16 po	21 po	B-61494
1-1/4 po		31 po	36 po	B-61503
		8 po	13 po	B-61519
1-3/8 po		16 po	21 po	B-61525
		31 po	36 po	B-61531
1-1/2 po		16 po	21 po	B-61547
		31 po	36 po	B-61553
		16 po	21 po	B-61569
		31 po	36 po	B-61575


- Conception, matériaux et fabrication de qualité premium de l'Europe
- Conception à 6 tranchants (5/8 po) avec géométrie agressive de tête pour le perçage dans le béton armé
- Conception à 6 tranchants assurant des trous ronds dans les utilisations d'ancrage
- Pointe de centrage permettant du pré-perçage facile d'une extrême précision et sans glissement
- Conception de cannelure maximisant l'efficacité de l'écoulement des poussières pour du perçage rapide et une longue vie utile de la mèche
- Mises au point pour la réduction de la transmission des vibrations sur l'utilisateur
- À utiliser avec la graisse à mèche 194683-7 de Makita pour marteaux rotatifs

MÈCHES 2 TRANCHANTS SDS-MAX STANDARD POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tranchants	N° de pièce
1/2 po		13 po	8 po		D-36538
		21 po	16 po		D-36544
9/16 po		21 po	16 po		D-36550
5/8 po		13 po	8 po		D-36566
		21 po	16 po		D-36572
3/4 po		13 po	8 po		D-36588
		21 po	16 po		D-36594
27/32 po		21 po	16 po		D-36603
		13 po	8 po		D-36619
7/8 po		21 po	16 po	Deux tranchants	D-36625
		13 po	8 po		D-36631
1 po		21 po	16 po		D-36647
		15 po	10 po		D-36653
1-1/8 po		22 po	18 po		D-36669
		15 po	10 po		D-36675
1-1/4 po		22 po	18 po		D-36681
		22 po	18 po		D-36697
1-1/2 po		22 po	18 po		D-36706


- Bout carbure à 2 tranchants pour des trous rapides et précis dans le béton et la maçonnerie
- Pointe unique facilitant le perçage localisé d'une extrême précision et sans glissement
- Conception de cannelure permettant l'écoulement rapide et efficace des poussières et des débris

FORETS TUNNEL SDS-MAX

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utilisable	N° de pièce
		2-1/8 po	24 po	B-66298
		2-1/2 po		B-66307
		3-1/8 po	B-66313	


- Parfaites pour le perçage rapide de trous traversants et profonds
- Conception de deux cannelures permettant l'écoulement rapide des débris
- Conception de dents carbure asymétriques empêchant le broutement et augmentant l'efficacité du perçage
- Pointe carbure de centrage réduisant les glissements de la mèche pour une pénétration rapide et précise dans le matériau
- À utiliser avec la graisse à mèche Makita 194683-7 pour marteaux rotatifs
- Disponibles en diamètres de 2-1/8 po, 2-1/2 po et 3-1/8 po

MÈCHES CREUSES 3 PIÈCES SDS-MAX

Modèle	Diamètre	N° mèche creuse	Type de tige et N° de pièce	N° de foret pilote	N° de gouille
		1-3/4 po	SDS-MAX 9 po B-66612	B-66709 (7/16 po x 4-1/2 po)	B-66715
		2 po			
		2-5/8 po	B-66656		
		3-1/8 po	B-66662		
		4 po	SDS-MAX 12 po B-66628		
		5 po	B-66678		
	6 po	B-66690			

- Les mèches creuses sont parfaites pour creuser des trous de grand diamètre dans le béton
- Système modulaire 3 pièces comprenant mèche creuse, tige et pilote
- Conception modulaire permettant à l'opérateur d'utiliser les mêmes composants pour un éventail de mèches creuses et permettant aussi des remplacements faciles et moins chers
- Utiliser avec la graisse Makita pour marteau rotatif 194683-7 ou 196804-7

MÈCHES À DÉPOUSSIÉRAGE PREMIUM SDS-MAX POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utilisable	N° de pièce	
		1/2 po	24 po	15-3/4 po	B-63828
		9/16 po			B-63834
		5/8 po			B-63840
		3/4 po			B-63862
		7/8 po			B-63884
		1 po			B-63890
		1-1/8 po			B-63909
		1-3/16 po			B-63915
		1-1/4 po			B-63921
		1-3/8 po			B-63937
					Accessoire aspirateur de rechange

- Conception de trou traversant et accessoire aspirateur permettant le dé poussiérage directement à la source, donnant ainsi des trous plus propres pour les travaux d'ancrage et éliminant l'exposition des travailleurs à la poussière de l'air
- Conception de 3 tranchants (1/2 po - 3/4 po) et 10 tranchants (7/8 po - 1-3/8 po) avec géométrie agressive de la tête pour assurer des trous ronds pour les travaux d'ancrage
- Utiliser avec les dé poussiéreurs Makita CA ou CC pour le maximum de performance
- Utiliser avec la graisse Makita pour marteaux rotatifs 194683-7 ou 196804-7

SYSTÈME DE RALLONGE DE MÈCHE SDS-MAX

Modèle	Description	N° de pièce
	Adaptateur de porte-mèche SDS-MAX	T-01688
	Rallonge de mèche SDS-MAX 12 po	T-01694
	Rallonge de mèche SDS-MAX 29-1/2 po	T-01775
	Rallonge de mèche SDS-MAX 43 po	T-01781

- L'idéal lorsqu'une plus longue portée est nécessaire ou pour des trous traversants plus longs avec un diamètre supérieur à 1-1/4 po
- Utilisable avec n'importe quelle mèche de perçage, mèche creuse, caroteuse ou mèche de démolition pour marteau rotatif SDS-MAX
- L'adaptateur de porte-mèche procure une connexion sûre entre la mèche et le porte-mèche

EXTRACTEUR DE MÈCHE SDS-MAX - 195871-9



- Idéal pour extraire les forets, les mèches creuses et les carottes SDS-MAX qui sont coincés dans du béton
- À utiliser avec clé à chocs prise carrée 1/2 po avec un couple de serrage maximal d'au moins 184 lb/pi (250 Nm)
- Utilisation nécessaire d'une cheville à tête plate (comprise dans l'équipement standard)

ACCESSOIRES DE DÉPOUSSIÉRAGE SDS-MAX

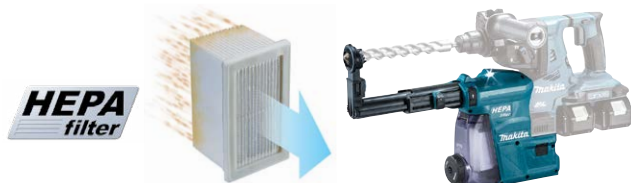
Modèle	Y compris	Pour modèles	N° de pièce
	<ul style="list-style-type: none"> • Accessoire de dé poussiérage • Poignée latérale • Butée de profondeur • Couvercle de pare-poussières (2 ch.) • Soufflet (2 ch.) • Raccord (2 ch.) • Coffret de transport en plastique 	HR4002 HR4010C HR4011C HR4510C HR4511C	196074-8
	<ul style="list-style-type: none"> • Pare-poussières • Porte-boyau (3 ch.) • Manchon avant (2 ch.) • Joint de boyau • Boyau d'aspiration 5 pi D.i. 1 po 	DHR400 HR4013C	199014-5
		HR5212C	196858-4

- Idéal pour l'utilisation dans les environnements sensibilisés aux poussières
- Utilisable dans les modes perçage et démolition
- Utilisable avec mèches de perçage jusqu'à 22 po de long et avec mèches de démolition jusqu'à 24 po

SYSTÈME DE DÉPOUSSIÉRAGE SDS-MAX POUR DÉMOLITION

Modèle	Y compris	Pour modèles	N° de pièce
	<ul style="list-style-type: none"> • Pare-poussières • Porte-boyau (3 ch.) • Manchon avant (2 ch.) • Joint de boyau • Boyau d'aspiration 5 pi D.i. 1 po 	HM0870C, HM0871C HM1213C, HM1214C HR4002, HR4010C HR4011C, HR4013C HR5210C, HR5211C HR5212C	199019-5
		HM1317B HM1812	197172-1

- Parfait pour l'utilisation dans les environnements sensibles à la poussière
- Utiliser dans les travaux de démolition seulement / Ne pas utiliser dans le mode marteau rotatif



SYSTÈMES DE DÉPOUSSIÉRAGE À FILTRE HEPA POUR MARTEAU ROTATIF SDS-PLUS

Modèle	Pour modèles	N° de pièce
	DHR182	DX05
	DHR242	DX06
	DHR243	DX07
	DHR280, DHR282	DX08
	HR3011FCK	DX10
	HR001G, HR003G	DX12
	DHR183, HR010G	NOUVEAU DX16

- Filtre HEPA certifié pour 99,99 % d'efficacité (0,01 de perméabilité) à 0,3 - 0,5 microns (µm)
- Dépoussiérage efficace des travaux de perçage dans les environnements de travail sensibles
- Boîte à poussières transparente pour une vérification rapide du niveau de remplissage
- Système à effluement d'installation/désinstallation permettant de jeter rapidement les poussières
- Grande boîte à poussières pour une longue durée de travail entre les vidanges de la boîte
- Filtre HEPA facile à enlever pour son nettoyage rapide et efficace
- Molette de nettoyage du filtre à poussière pour enlever l'excédent de poussière dans le filtre et maintenir l'efficacité et la performance du dépoussiérage (DX05, DX06, DX07, DX08, DX16 seulement)
- Lampe de travail à double DEL intégrée éclairant la zone de travail (DX08 seulement)

MÈCHES PREMIUM SDS-PLUS 3 TRANCHANTS POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur utile	Longueur hors-tout	1 / emb.	10 / emb.
3/16 po		2 po	4 po	B-60975	B-61173
		4 po	6 po	B-60981	B-61189
		6 po	8 po	B-60997	B-61195
		10 po	12 po	B-61008	-
1/4 po		2 po	4 po	B-61014	B-61204
		4 po	6 po	B-61020	B-61210
		6 po	8 po	B-61036	B-61226
5/16 po		10 po	12 po	B-61042	B-61232
		4 po	6 po	B-61058	B-61248
3/8 po		10 po	12 po	B-61064	-
		4 po	6 po	B-61070	B-61254
1/2 po		10 po	12 po	B-61086	B-61260
		16 po	18 po	B-61092	-
5/8 po		4 po	6 po	B-61101	B-61276
		10 po	12 po	B-61117	B-61282
3/4 po		16 po	18 po	B-61123	-
		8 po	10 po	B-61139	-
1 po		16 po	18 po	B-61145	-
		8 po	10 po	B-61151	-
		16 po	18 po	B-61167	-

Assortiment de 5 mèches (3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 1/2 po x 6 po) B-61298

- Conception à 3 tranchants avec géométrie agressive de tête pour le perçage dans le béton armé

MÈCHES D'ARRÊT PREMIUM 3 TRANCHANTS SDS-PLUS POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce
3/8 po		4 po	1-1/16 po	B-68650
		4 po	13/16 po	B-68666
1/2 po		5 po	1-1/16 po	B-68688
		5 po	1-1/16 po	B-68694
5/8 po		4 po	2-1/16 po	B-68703

- Bague d'arrêt empêchant le sur-perçage pour les travaux d'ancrage de précision, y compris le béton armé ou tensionné
- Mèche premium 3 tranchants SDS-PLUS pour marteaux rotatifs

MÈCHES PREMIUM SDS-PLUS 2 TRANCHANTS POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur utile	Longueur hors-tout	1 / emb.	10 / emb.
5/32 po		4 po	6 po	B-60551	B-60850
		2 po	4 po	B-60567	B-60866
3/16 po		4 po	6 po	B-60573	B-60872
		10 po	12 po	B-60589	-
7/32 po		4 po	6 po	B-60595	-
		2 po	4 po	B-60604	B-60888
1/4 po		4 po	6 po	B-60610	B-60894
		10 po	12 po	B-60626	-
5/16 po		4 po	6 po	B-60632	B-60903
		10 po	12 po	B-60648	-
3/8 po		4 po	6 po	B-60654	B-60919
		10 po	12 po	B-60660	B-60925
7/16 po		16 po	18 po	B-60676	-
		21 po	24 po	B-60682	-
1/2 po		10 po	12 po	B-60698	-
		4 po	6 po	B-60707	B-60931
9/16 po		10 po	12 po	B-60713	B-60947
		21 po	24 po	B-60729	-
5/8 po		4 po	6 po	B-60735	-
		10 po	12 po	B-60741	-
3/4 po		6 po	8 po	B-60757	B-60953
		10 po	12 po	B-60763	-
1 po		21 po	24 po	B-60779	-
		6 po	8 po	B-60785	-
7/8 po		10 po	12 po	B-60791	-
		21 po	24 po	B-60800	-
1 po		10 po	12 po	B-60816	-
		16 po	18 po	B-60822	-
1 po		8 po	10 po	B-60838	-
		16 po	18 po	B-60844	-

Assortiment de 5 mèches (3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 1/2 po x 6 po) B-60969

- Conception à 2 tranchants avec géométrie agressive de tête, parfaite pour un large éventail d'utilisations de perçage dans le béton et la maçonnerie

MÈCHES À POINTE DE CENTRAGE POUR MARTEAU ROTATIF SDS-PLUS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tranchants	N° de pièce
5/32 po		6-1/4 po	4 po		B-61662
		4-1/2 po	2 po		B-61678
3/16 po		6-1/4 po	4 po		B-61684
		8-1/4 po	6 po		B-61690
7/32 po		12 po	10 po		B-61709
		6-1/4 po	4 po		B-61715
1/4 po		4-1/2 po	2 po		B-61721
		6-1/4 po	4 po		B-61737
5/16 po		8-1/4 po	6 po		B-61743
		11 po	8-1/2 po		B-61759
3/8 po		6-1/4 po	4 po	Deux tranchants	B-61765
		12 po	10 po		B-61771
7/16 po		6-1/4 po	4 po		B-61787
		12-1/4 po	10 po		B-61793
1/2 po		18 po	15-1/2 po		B-61802
		12-1/4 po	10 po		B-61818
9/16 po		6-1/4 po	4 po		B-61824
		12-1/4 po	10 po		B-61830
5/8 po		6-1/4 po	4 po		B-61846
		12-1/4 po	10 po		B-61852
3/4 po		8 po	6 po		B-61868
		12 po	10 po		B-61874
7/8 po		8 po	6 po		B-61880
		12 po	10 po		B-61896
1 po		12 po	10 po		B-61905
		18 po	15-1/2 po		B-61911
		10 po	8 po		B-61927
		18 po	15-1/2 po		B-61933



- Tige SDS-PLUS / Tête à deux tranchants
- Simple pointe de centrage permettant du pré-perçage facile d'une extrême précision
- Conception à larges cannelures évacuant les poussières et les débris rapidement et efficacement

MÈCHES 2 TRANCHANTS SDS-PLUS STANDARD POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tranchants	1 / emb.	25 / emb.
5/32 po		4-1/2 po	1-5/8 po		D-00804	D-00804-25
		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00810	D-00810-25
3/16 po		4-1/2 po	1-5/8 po		D-00826	D-00826-25
		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00832	D-00832-25
7/32 po		8-1/4 po	5-1/2 po		D-00848	D-00848-25
		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00854	D-00854-25
1/4 po		4-1/2 po	1-5/8 po		D-00860	D-00860-25
		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00876	D-00876-25
5/16 po		8-1/4 po	5-1/2 po		D-00882	D-00882-25
		11 po	8-1/16 po		D-00898	D-00898-25
3/8 po		6-1/4 po	3-5/8 po	Deux tranchants	D-00907	D-00907-25
		12 po	9-1/16 po		D-00913	D-00913-25
7/16 po		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00929	D-00929-25
		12-1/4 po	9-1/4 po		D-00935	D-00935-25
1/2 po		6-1/4 po	3-5/8 po		D-00941	D-00941-25
		12-1/4 po	9-1/4 po		D-00957	D-00957-25
9/16 po		6-1/4 po	3-3/8 po		D-00963	D-00963-25
		12-1/4 po	8-7/8 po		D-00979	D-00979-25
5/8 po		6-1/4 po	3-3/8 po		D-00985	D-00985-25
		12-1/2 po	8-7/8 po		D-00991	D-00991-25
3/4 po		8 po	4-1/2 po		D-01002	D-01002-25
		12 po	8-5/8 po		D-01018	D-01018-25
7/8 po		8 po	4-5/16 po		D-01024	D-01024-25
		12 po	8-7/16 po		D-01030	D-01030-25
1 po		8 po	4-5/16 po		D-01046	D-01046-25
		12 po	8-7/16 po		D-01052	D-01052-25
		8 po	4-5/16 po		D-01068	D-01068-25
		12 po	8-7/16 po		D-01074	D-01074-25



- Bout carbure à 2 tranchants pour des trous rapides et précis dans le béton et la maçonnerie
- Pointe unique facilitant le perçage localisé d'une extrême précision et sans glissement
- Conception de cannelure permettant l'écoulement rapide et efficace des poussières et des débris

FORETS POLIS ET À POINTE DE CENTRAGE SDS-PLUS HSS-G

Modèle	Type de forets	Matériaux	Diamètre	Tranchants	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce	
Foret poli HSS-G	Métaux		1/8 po		3-7/8 po	1-9/16 po	B-59106	
			9/64 po		4 po	1-3/4 po	B-59112	
			5/32 po		4-1/4 po	2 po	B-59128	
			11/64 po		4-3/8 po	2-1/8 po	B-59134	
			3/16 po		4-5/8 po	2-3/8 po	B-59140	
			13/64 po		4-3/4 po	2-7/16 po	B-59156	
			7/32 po		SDS-PLUS	4-7/8 po	2-1/2 po	B-59162
			15/64 po			5 po	2-5/8 po	B-59178
			1/4 po		5-3/16 po	2-3/4 po	B-59184	
			5/32 po		4-1/8 po	1-1/16 po	B-59190	
Forets à pointe de centrage	Bois		3/16 po	4-5/8 po	2-3/64 po	B-59209		
			1/4 po	5-1/8 po	2-1/2 po	B-59215		
			5/16 po	5-3/4 po	2-15/16 po	B-59221		
			3/8 po	6-3/8 po	3-7/16 po	B-59237		



Forets polis et à pointe de centrage SDS-PLUS HSS-G 5 / emb. assortis B-59243

- Parfaits pour l'utilisation avec les marteaux rotatifs SDS-PLUS (en mode rotation seulement) lorsqu'il faut faire des trous traversants dans le métal ou le bois
- Courte tige SDS-PLUS empêchant les dommages pendant l'utilisation dans les modes rotation ou rotation + percussion
- Foret poli HSS-G pour faire des trous traversants dans les métaux ferreux ou non-ferreux
- Géométrie de pointe fendue 135° empêchant les glissements du foret

MÈCHES À DÉPOUSSIÉRAGE PREMIUM SDS-PLUS POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce
	1/2 po	16 po	10-3/8 po	E-07141
	9/16 po			E-07157
	5/8 po			E-07163
	3/4 po			E-07179
Accessoire aspirateur de rechange				E-07185



- Conception de trou traversant intégré pour permettre le dépoussiérage à la source
- Parfaites pour l'utilisation dans les travaux d'ancrage chimique
- Conception de 3 tranchants avec arête de coupe de 135° et 3 x 120 supports (<3/4 po)
- Utilisable avec les dépoussiéreurs Makita CA ou CC
- Disponibles en diamètres de 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po et 3/4 po et une longueur hors-tout de 16 po
- Utiliser avec la graisse à mèche Makita 194683-7 ou 196804-7 pour marteaux rotatifs



PARE-POUSSIÈRES POUR MARTEAUX ROTATIFS

Modèle	Diamètre du foret	N° de pare-poussières
	1/4 po - 9/16 po	421342-3
	15/32 po - 5/8 po	421664-1



- Pare-poussières en caoutchouc installable sur les mèches SDS-PLUS de marteau rotatif pour empêcher les poussières et les débris de tomber diamètre de la mèche

MANDRINS 1/2 PO SDS-PLUS

Modèle	Description	N° de pièce
	Mandrin à clé 1/2 po (utiliser avec clé de mandrin 1/2 po 798341-3)	122574-2
	Mandrin sans clé 1/2 po	122823-7

• Pour les utilisations dans le bois ou les métaux avec des forets à tige ronde
• Installables facilement sur n'importe quel marteau rotatif SDS-PLUS

FORETS POUR COUPE-BARRES D'ARMATURE SDS-PLUS

- Géométrie de fraise alternée
- Zones d'évacuation des poussières
- Port d'extraction de noyau



Diamètre	Longueur hors-tout	N° de pièce
3/8 po	8 po	E-12485
1/2 po		E-12491
9/16 po	12 po	E-12500
5/8 po		E-12516

- Permet de réduire le temps nécessaire au perçage des barres d'armature encastrées dans le béton
- L'alternance des formes géométriques des dents de la fraise augmente l'efficacité de la coupe pour un perçage plus rapide des trous
- À utiliser avec les marteaux rotatifs SDS-Plus en mode po Rotation uniquement po
- Les zones d'évacuation de la poussière et la conception de la grande cannelure éliminent rapidement les débris du trou, et l'orifice d'extraction central permet de retirer facilement les déchets
- La tige SDS-Plus à micro-martelage évite d'endommager accidentellement le foret en mode "marteau" de l'outil

FORETS POUR COUPE-BARRES D'ARMATURE SDS-PLUS (TÊTE SEULEMENT) ET ADAPTATEUR DE TIGE DE 9 PO POUR COUPE-BARRES D'ARMATURE




Diamètre	Longueur hors-tout	N° de pièce
3/4 po		E-12522
7/8 po		E-12538
1 po		E-12544
1-1/8 po	4 po	E-12550
1-1/4 po		E-12566
1-3/8 po		E-12572
1-1/2 po		E-12588

Adaptateur de tige de 9 po pour coupe-barres d'armature SDS-Plus - E-12594




MÈCHES CANNELÉES PREMIUM 6 TRANCHANTS


Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utilisable	N° de pièce
	3/8 po	12 po	6-1/2 po	B-63959
	1/2 po	13 po	8 po	B-63965
		23 po	18 po	B-63971
	9/16 po	13 po	8 po	B-63987
		16 po	10 po	B-63993
	5/8 po	24 po	18 po	B-64004
		12 po	6-1/2 po	B-64010
	3/4 po	21 po	16 po	B-64026
		29 po	24 po	B-64032
		36 po	31 po	B-64048
	7/8 po	16 po	10 po	B-64054
		24 po	18 po	B-64060
1 po	16 po	10 po	B-64076	
	21 po	16 po	B-64082	
1-1/8 po	16 po	10 po	B-64098	
	21 po	16 po	B-64107	
1-1/4 po	16 po	10 po	B-64113	
	24 po	18 po	B-64129	
1-3/8 po	16 po	10 po	B-64135	
	24 po	18 po	B-64141	
1-1/2 po	24 po	18 po	B-64157	

- Conception, matériaux et fabrication premium du fabriqué en Europe
- Conception de 6 tranchants (≥5/8 po) avec géométrie agressive de la tête mise au point

FORETS À MAÇONNERIE

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tranchants	1 / emb.	5 / emb.	20 / emb.
	1/8 po	3 po	2 po		D-24309	-	-
	5/32 po	6 po	4 po		D-24315	D-66597	D-66575
		3-1/2 po	2 po		D-24321	-	-
	3/16 po	6 po	4 po		D-24337	D-66606	D-66581
		7/32 po	6 po	4 po		D-24343	-
	1/4 po	4 po	2 po		D-24359	-	-
		6 po	4 po		D-24365	D-36027	D-24365-20
	5/16 po	12 po	10 po		D-24371	-	-
		6 po	4 po		D-24387	-	-
	3/8 po	12 po	10 po		D-24393	-	-
		6 po	4 po	Rectiligne	D-24402	-	D-24402-20
	7/16 po	12 po	10 po		D-24418	-	-
6 po		4 po		D-24424	-	-	
1/2 po	6 po	4 po		D-24430	-	D-24430-20	
	12 po	10 po		D-24446	-	-	
5/8 po	6 po	4 po		D-24452	-	-	
	12 po	10 po		D-24468	-	-	
3/4 po	12 po	10 po		D-24480	-	-	
	1 po	12 po	10 po		D-24496	-	-
Assortiment de 5 forets à maçonnerie (3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 1/2 po)					D-36033	-	-

MÈCHES DE CONSTRUCTION OmniBohrer

Modèle	Diamètre	Tige	Longueur utile	Longueur hors-tout	N° de pièce
	1/8 po	1/8 po	1-3/8 po	3 po	D-36859
			1-5/8 po	3-1/8 po	D-36865
	5/32 po	5/32 po	4-3/16 po	6 po	D-36871
			1-3/4 po	3-1/2 po	D-36887
	3/16 po	3/16 po	4-3/8 po	6 po	D-36893
			2-3/16 po	4 po	D-36902
	1/4 po	1/4 po	4-3/8 po	6 po	D-36918
			2-7/16 po	4-3/4 po	D-36924
	5/16 po	5/16 po	4-3/16 po	6 po	D-36930
			4-3/8 po	6 po	D-36946
	3/8 po	3/8 po	3-5/8 po	6 po	D-36952
			Jeu de 5 mèches (comportant 1/8 po x 3 po, 3/16 po x 3-1/2 po, 1/4 po x 4 po, 5/16 po x 6 po, 3/8 po x 6 po)		

- Utilisables avec béton, carreaux, briques, ardoise, calcaire, bois, matériaux sandwich, aluminium et plastiques
- L'idéal pour les travaux avec plusieurs matériaux différents



GRAISSE À MÈCHE POUR MARTEAUX ROTATIFS ET DE DÉMOLITION

Description	N° de pièce
Pompe (100 ml)	194683-7
Tube de compression (95 ml)	196804-7

• Utiliser avec les mèches de perçage et de démolition SDS-PLUS et SDS-MAX



TORCHON POUR MARTEAUX ROTATIFS ET DE DÉMOLITION - 443122-7

- Pour le nettoyage et l'entretien des marteaux rotatifs et des marteaux de démolition
- Taille approximative de 16 po x 14 po

SERVICE INTENSIF

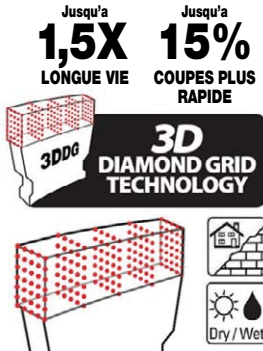
Marteaux de démolition vendu séparément



CHARIOT POUR MARTEAUX DE DÉMOLITION POUR HM1812 - T-02892

- Roues robustes 9 po et semi-pneumatiques
- Courroie de maintien en lacs intensif
- Porte-cordon
- Quatre porte-embout pour maintenir solidement 4 x 1-1/8 po embouts hexagonaux

PERFORMANCE PROFESSIONNELLE PREMIUM



LA COUPE LA PLUS RAPIDE COUPES PLUS NOMBREUSES

FASTEST CUTTING MORE CUTS



LAME DIAMANTÉE 3D ULTRA PREMIUM PLUS - E-02652

- Technologie de grille diamantée 3D incorporant même le placement du tracé du contenu de diamant dans tout le segment
- Tracé 3D éliminant les diamants usés et exposant constamment de nouveaux diamants tranchants
- Trous de refroidissement assurant une performance de coupe lisse en améliorant le refroidissement et en réduisant l'accumulation de chaleur
- Segments soudés au laser pour le joint le plus solide possible
- Style de contour turbo-segmenté
- Parfait pour couper le béton armé et mûri, les tuiles de toiture, les briques, la fonte ductile et plus

LAME À MÉTAUX 14 PO POUR TRONÇONNEUSES À MEULE - A-96229

- Procurant une durée de vie jusqu'à 100 fois plus longue que celle des meules
- L'idéal pour couper cornières, barres d'armature, bordés de pont, montants en acier, tuyaux, etc.
- Diamant de première qualité pour une longue vie et des coupes rapides
- Corps en acier de première qualité et savamment équilibré pour la réduction du bruit et des vibrations
- Segments de diamant soudés sous vide pour une vie utile optimale et une performance continue
- Élimination des problèmes avec les disques abrasifs, y compris le rétrécissement de disque, le lissage et la fragmentation

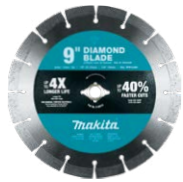


LAME SEGMENTÉE
Coupe rapide. Idéale pour l'utilisation polyvalente dans le béton, les carreaux, les briques et la pierre. Ne donne pas une coupe aussi propre que la lame Turbo ou à contour continu.

LAMES DIAMANTÉES OPTIMUM POUR TRONÇONNEUSES ET TRONÇONNEUSES ANGULAIRE

Matrice d'adhérence optimum procurant l'équilibre optimal entre l'usure, la fracture et l'exposition afin de maximiser la capacité de coupe de la teneur en diamant

Modèle	Diamètre	Arbre	Contour	À l'eau / sec	Matériau	Utilisation	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	16 po	20 mm 1 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, briques, maçonnerie	4 800	Tronçonneuses à meule 16 po	E-02537
					Moyen - mou	Béton et asphalte			E-02543
					Mou	Asphalte, béton vert, pierre de sable			E-02593
	14 po	20 mm 1 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton armé, blocs, briques, maçonnerie	5 400	Tronçonneuses à meule et angulaire 14 po	E-16748
					Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02646
					Moyen	Béton mûri, blocs, briques, maçonnerie			E-01719 (1 Emb.) B-69646 (3 Emb.)
					Moyen - mou	Béton et asphalte			E-02652
	12 po	20 mm 1 po	Segmenté	Les deux	Moyen - mou	Béton et asphalte	6 300	Tronçonneuses à meule et angulaire 12 po	B-69674
					Mou	Asphalte, béton vert, pierre de sable			E-02587
					Moyen	Béton mûri, blocs, briques, maçonnerie			E-02521
	9 po	7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, briques, maçonnerie	6 650	DCE090	E-02973



LAMES DIAMANTÉES OPTIMUM POUR SCIES CIRCULAIRES

Matrice d'adhérence optimum procurant l'équilibre optimal entre l'usure, la fracture et l'exposition afin de maximiser la capacité de coupe de la teneur en diamant

Diamètre	Arbre	Contour	À l'eau / sec	Matériau	Utilisation	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
10 po	5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	6 100	Scies circulaire 10-1/4 po	B-69630
	5/8 po	Segmenté		Moyen - mou	Béton et asphalte			B-69652
7 po	5/8 po, 7/8 po losange	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	8 700	Scies circulaire 7-1/4 po	B-69624
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02630
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69727
		Turbo		Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton			E-02571
	5/8 po, 7/8 po	Continu	Dur - moyen	Céramique	B-69571			
5 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	12 200	Scies à maçonnerie 5 po	B-69618
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02624
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69711
		Continu		Dur - moyen	Céramique			E-02674
	20 mm	Turbo	À l'eau seulement	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie		4101RH	A-90934
4-1/2 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	13 800	Scies à maçonnerie 4-1/2 po	B-69593 (1 Emb.) B-69602 (2 Emb.)
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02618
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69696 (1 Emb.) B-69705 (2 Emb.)
		Turbo		Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton			E-02565
		Continu		Dur - moyen	Céramique			E-02668
4 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	15 300	Scies à maçonnerie 4 po	B-69587
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02602
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69680
		Continu		Dur - moyen	Céramique			B-69565
3-3/8 po	9/16 po 15 mm	Continu	À l'eau seulement	-	Verre et carreaux	4 500	CC01, CC301D	A-95722

LAMES À FIBROCIMENT POUR SCIES CIRCULAIRES

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Matériau des dents	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	4 po	3/4 po	16T	Carbure	15 200	4100NH3ZX	A-90439
			4 T	Diamant polycristallin	8 000	Scies circulaires 7-1/4 po 5057KB	A-95124
	7-1/4 po	5/8 po	28T	Carbure	8 250		A-90451

LAMES DE SAUVETAGES À DIAMANTS BRASÉS SOUS VIDE


Modèle	Diamètre	Arbre	Contour	À l'eau / sec	Utilisation	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	9 po	7/8 po	Segmenté	À sec	Acier, inox, alliages, aluminium, résine, PVC, béton, verre renforcé, plastiques renforcés	6 500	DCE090ZX1	B-56982
	12 po	1 po				6 400	4112H	B-56998
	14 po					5 400	4114, EK7651H EK7301, EK6101	B-57009

- Mises au point spécifiquement pour les opérations de sauvetage, y compris le découpage d'avions, de wagons et de barrières de sécurité
- Une alternative économique à un équipement nombreux pour les entrepreneurs et les rénovateurs
- Segments de diamant brasés sous vide pour une durée de vie utile optimale et une performance constante
- Parfaite pour découper l'acier, l'inox, les alliages, l'aluminium, la résine, le PVC, le béton, le verre renforcé, les plastiques renforcés, etc.
- Parfaite pour l'utilisation avec les tronçonneuses à meule de Makita 9 po, 12 po et 14 po




ACCESSOIRES POUR BÉTON ET MAÇONNERIE

MEULES ABRASIVES

Modèle	Diamètre	Arbre	Épaisseur	À l'eau / sec	Utilisation	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	16 po	20 mm	5/32 po	Les deux	Béton, pierre, maçonnerie et asphalte	4 250	EK8100	724406-5
			3/16 po	À sec	Acier et métaux ferreux		4114, EK7301HD, EK7651HD	724409-9
	14 po	20 mm	1 po	À sec	Acier et métaux ferreux	5 500	EK6101, EK7301, EK7651HD	724416-2
			5/32 po	Les deux	Béton, pierre, maçonnerie et asphalte		EK6101, EK7301, EK7651H	721712-9
			3/16 po	À sec	Acier et métaux ferreux			721713-7
	12 po	20 mm	1/8 po	Les deux	Béton, pierre, maçonnerie et asphalte	5 400	DPC6430, 4112H	721710-3
À sec				Acier et métaux ferreux	6 400		724415-4	
9 po	7/8 po	0,079 po	À sec	Acier et métaux ferreux	6 650	DCE090	E-03012	

MEULES DIAMANTÉES ÉVASÉES 5 PO

Modèle	Diamètre	Arbre	Plage	Type de contour	Segments	Type de fini	Vitesse max.	Pour modèles	N° de pièce
	5 po	7/8 po	Standard	Segmenté	11	Rapide / Brut	12 250 tr/min	PC5010C, PC5000C, PC5001C	D-41458
				Continu	-	Fin / Fini			D-41464
			Premium	Segmenté double rangée	11	Rapide / Brut	12 200 tr/min		A-95009
				Continu	-	Fin / Fini			A-94998

ENSEMBLE D'ALIMENTATION EN EAU POUR DCC500 SCIE À MAÇONNERIE 5 PO - 191X01-4



- Permet de convertir le DCC500 en un outil à usage humide
- L'ensemble se fixe facilement à l'outil par une vis
- Il est possible de convertir la fraise diamantée de deux manières ; à utiliser avec une bouteille d'eau et à connecter directement à une source d'eau telle qu'un robinet
- Le kit d'alimentation en eau comprend : un tuyau d'alimentation en eau à connecter directement à un robinet d'eau (exemple, une bouteille d'eau d'une capacité de 500 ml et un bouchon sur lequel peut être fixé le tuyau d'alimentation en eau ou la bouteille d'eau)
- Le tuyau d'alimentation en eau peut être connecté à la plupart des robinets

ADAPTEUR DE RAIL DE GUIDAGE POUR DCC500 SCIE À MAÇONNERIE 5 PO - 198673-2



- Permet l'utilisation du scie à maçonnerie de 5 po modèle DCC500 avec rails de guidage
- Conception innovante pour une coupe précise
- Rapide et facile à installer pour l'utilisateur
- À utiliser avec les rails de guidage Makita

TUBE COUDÉ DE REMPLISSAGE DE RÉSERVOIR - 395 114 300



- Installable rapidement et facilement pour permettre le remplissage d'essence lorsque la tronçonneuse à meule est en position debout ou qu'elle est sur un chariot-guide
- Pour modèles : DPC6430, EK7301 / HD, EK8100

TROUSSE D'ENTRETIEN DE TRONÇONNEUSE À MEULE - 957 394 004



- Idéales pour assurer une performance fiable et de longue durée
- Comprend : Courroie de transmission, bouchon d'essence (2 ch.), corde de démarrage (2 ch.), clé mixte, bougie d'allumage, filtre à essence
- Pour modèles : DPC6430, EK7301 / HD, EK8100

NETTOYANT ET HUILE À FILTRE POUR TRONÇONNEUSE À MEULE - 980 008 629



- Parfait pour assurer la performance et la durée de vie du moteur
- Nettoyant et huile à filtre biodégradables et écologiques
- Le nettoyant de filtre est dissoluble à l'eau, un émulsifiant d'huile et il protège contre le gel
- Huile à filtre protégeant contre la lumière ultraviolette
- Comprend : Nettoyant pour filtre à air (980 008 627)
- Pour modèles : DPC6430, EK7301 / HD, EK7651H / HD, EK8100

RÉSERVOIR D'EAU PRESSURISÉ DE 10 L (2,5 GAL) - 988 394 610



- Travail sans poussière lorsque des sources d'eau directe / principale ne sont pas disponibles
- Élimination du risque de trébucher sur de longs boyaux à eau
- Enveloppe de polycarbonate solide avec une grande base stable
- Pression de fonctionnement de 44-74 lb/po²
- Enveloppe translucide permettant de rapides vérifications visuelles du niveau d'eau
- Indicateur de pression escamotable empêchant la surpression du réservoir
- Y compris boyau de 15 pi et buse d'arrosage avec raccord à connexion rapide
- Pour modèles DPC6430, EK6101, EK7301 / HD, EK7651H / HD, EK8100, PW5001C

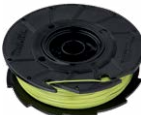


FIL DE LIGATURE EN ACIER POUR BARRES D'ARMATURE - 191L22-4



- Fil de ligature ordinaire en acier
- Calibre 21 (0,8 mm) d'épaisseur
- Approx. 100 m / 328 pi par rouleau
- Approx. 120 ligatures par rouleau
- 50 rouleaux / carton
- Pour modèles : DTR180 et DTR181

FIL DE LIGATURE POLY-REVÊTU POUR BARRES D'ARMATURE - 191J59-9



- Fil poly-revêtu pour les barres d'armature revêtues d'époxy
- Calibre 21 (0,8 mm) d'épaisseur
- Approx. 100 m / 328 pi par rouleau
- Approx. 120 ligatures par rouleau
- 50 rouleaux / carton
- Pour modèles : DTR180 et DTR181

FIL DE LIGATURE ÉLECTROGALVANISÉ POUR BARRES D'ARMATURE - 191A57-9



- Fil inoxydable par électro galvanisation fournissant un accroissement de la force de ligature et de la résistance à la rouille par rapport au fil en acier ordinaire
- Calibre 21 (0,8 mm) d'épaisseur
- Approx. 100 m / 328 pi par rouleau
- Approx. 120 ligatures par rouleau
- 50 rouleaux / carton
- Pour modèles : DTR180 et DTR181



RALLONGE DE POIGNÉE POUR L'OUTILS À LIER LES BARRES D'ARMATURE - 191M28-8



- Installable rapidement et facilement sur l'outils à lier les barres d'armature DTR180 et DTR181 sans balai et sans fil 18V LXT pour éliminer les temps d'arrêt dispendieux lorsqu'il faut installer ou désinstaller une rallonge de poignée
- Réduction de la fatigue de l'opérateur par l'élimination du besoin de se pencher et de s'étirer pendant les périodes d'utilisation prolongée
- Support d'avant-bras pivotant pour procurer un point d'appui sur l'utilisateuse pour une utilisation facile et précise d'une seule main (jusqu'à une rallonge maximale de 12 po)
- Poignée supérieure en option permettant l'utilisation des deux mains pour la précision maximale et le confort de l'utilisateur
- Réglable de 28-1/2 po à 35 po pour convenir à chaque utilisateur
- Longueur hors-tout maximale 44 po (112 cm)
- Poids net 3,6 lb (1,6 kg)



GUIDES-FILS POUR L'OUTILS À LIER LES BARRES D'ARMATURE

Modèle	Description	Pour modèle	N° de pièce
	Guide-fil B (Argent) Pour les fils d'acier et les fils recouverts de polyéthylène	DTR181ZK	162945-1
	Guide-fil B (Noir) Pour les fils d'acier et les fils électro-galvanisés		1911H9-6

COUVERCLE DE BATTERIE POUR VR003GZ - 1910J2-8

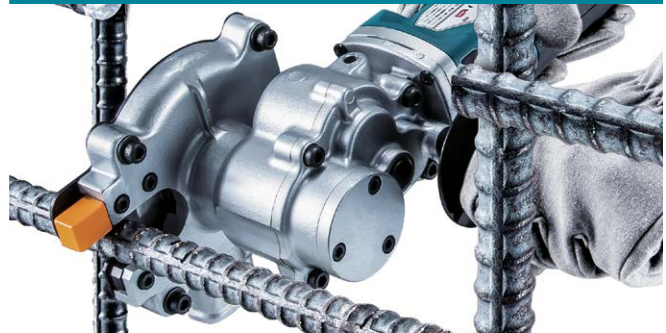


VR003GZ Vibreur de béton 40V max XGT vendu séparément



- À utiliser avec les batteries XGT BL4050F (5,0Ah) et BL4080F (8,0Ah)
- Protège la batterie contre les infiltrations de poussière, de saletés et de liquides

LAME DE COUPE-BARRE D'ACIER MAX-EFFICIENCY POUR DSC251



Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Vitesse max.	Pour modèle	N° de pièce
--------	----------	-------	-------	-------------	--------------	-------------	-------------



MAX EFFICIENCY

- 4,3 po (110 mm)
- 34 mm
- 24
- Rebar, Threaded Rod
- 2,200 RPM
- DSC251
- E-11106
- Lame carbure pour des coupes rapides et sans barbes des barres d'acier et des barres d'armature
- Géométrie des pointes optimisée pour l'écoulement efficace des copeaux et pour des coupes rectilignes plus douces
- Jusqu'à 90 % de plus en durée de vie, 35 % de plus en rapidité de coupe et 30 % de plus en nombre de coupes par charge par rapport aux lames carbure ordinaires



PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

PERCEUSES-TOURNEVIS À PERCUSSION ET PERCEUSES À PERCUSSION

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR HP001GZ / HP001GM102

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Performance de perçage à service intensif
2 vitesses variables ; réversible

HP001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (136405-9), poignée latérale (127578-9), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), butée d'arrêt (122576-8), crochet (346317-0)

HP001GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4.0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821821-5)

Capacités batterie 40V max XGT	
Capacités :	
Maçonnerie	13/16 po (20 mm)
Acier	13/16 po (20 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 2 po (50 mm)
	Mèche à auto-avance 3 po (76 mm)
	Scie emporte-pièce 6 po (152 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 650 tr/min / (Haut) 0 - 2 600 tr/min
Coups par minute :	(Bas) 0 - 9 750 cps/min / (Haut) 0 - 39 000 cps/min
Couple maximal	1 240 lb/ps (140 Nm)
Longueur hors-tout	7-1/8 po (182 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



18V LXT BL MOTOR DHP486Z / DHP486RTE

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal jusqu'à 1 155 lb/ps
Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

DHP486Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126413-8), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), butée d'arrêt (122576-8), mandrin sans clé 1/2 po (763252-1), crochet (346449-3)

DHP486RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5.0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821524-1)

Capacités batterie 18V LXT	
Capacités :	
Béton	5/8 po (16 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 2 po (50 mm)
	Mèche à auto-avance 3 po (76 mm)
	Scie emporte-pièce 6 po (152 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 550 tr/min / (Haut) 0 - 2 100 tr/min
Coups par minute :	(Bas) 0 - 8 250 cps/min / (Haut) 0 - 31 500 cps/min
Couple maximal	1 150 lb/ps (130 Nm)
Longueur hors-tout	7 po (178 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



18V LXT DHP458Z

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Modèle compact de grande efficacité
2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages du couple ; couple maximal de 810 lb/ps
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace

DHP458Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126131-8), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), butée d'arrêt (122576-8), mandrin sans clé 1/2 po (763252-1), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT	
Capacités :	
Béton	5/8 po (16 mm)
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	3 po (76 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 400 tr/min / (Haut) 0 - 2 000 tr/min
Coups par minute :	(Bas) 0 - 6 000 cps/min / (Haut) 0 - 30 000 cps/min
Couple maximal	810 lb/ps (91 Nm)
Longueur hors-tout	8-7/8 po (225 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)



18V LXT DHP451Z

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po 18V LXT

3 vitesses réglables ; réversible

- 16 réglages de couple ; couple maximal de 560 lb/ps

- Engrenages à 3 vitesses pour une efficacité accrue

DHP451Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (122750-8), Deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), butée d'arrêt (122576-8), mandrin sans clé 1/2 po (763191-5), porte-embout (452947-8), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT	
Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Maçonnerie	5/8 po (15,8 mm)
Bois	2-9/16 po (65 mm)
Vitesse à vide :	(1re vitesse) 0 - 300 tr/min (2e vitesse) 0 - 600 tr/min / (3e vitesse) 0 - 1 700 tr/min
Coups par minute :	(1re vitesse) 0 - 4 500 imp/min (2e vitesse) 0 - 9 000 imp/min / (3e vitesse) 0 - 25 500 imp/min
Couple maximal	560 lb/ps (63 Nm)
Longueur hors-tout	9-7/8 po (250 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



18V LXT BL MOTOR DHP484Z

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Moteur CC Sans Balai
2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 530 lb/ps

- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace

- Modèle ultracompact (seulement 7-1/8 po de long)

DHP484Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3), embouts à double tête 2-45 (784637-8), mandrin sans clé 1/2 po (766027-7)

Capacités batterie 18V LXT	
Capacités :	
Béton / Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 2 000 tr/min
Coups par minute :	(Bas) 0 - 7 500 cps/min / (Haut) 0 - 30 000 cps/min
Couple maximal	530 lb/ps (60 Nm)
Longueur hors-tout	7-1/8 po (182 mm)
Poids net	2,6 lb (1,2 kg)



DHP482Z

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Avec le système de protection de batterie de Makita 2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 480 lb/po
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultracompact (seulement 7-3/4 po de long)

DHP482Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3), embouts à double tête 2-45 (784637-8), mandrin sans clé 1/2 po (766027-7)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités :		
Béton / Acier		1/2 po (13 mm)
Bois		1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 600 tr/min / (Haut) 0 - 1 900 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 9 000 cps/min / (Haut) 0 - 28 500 cps/min	
Couple maximal		550 lb/po (62 Nm)
Longueur hors-tout		7-3/4 po (198 mm)
Poids net		2,5 lb (1,1 kg)



DHP485Z

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Modèle compact et léger 2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 440 lb/po
- Engrenages et boîte d'engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultracompact (seulement 7-1/8 po de long)

DHP485Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout à double tête 2-45 (784637-8), crochet (346449-3), mandrin sans clé 1/2 po (766027-7)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités :		
Béton / Acier		1/2 po (13 mm)
Bois		1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 1 900 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 7 500 cps/min / (Haut) 0 - 28 500 cps/min	
Couple maximal		440 lb/po (50 Nm)
Longueur hors-tout		7-1/8 po (182 mm)
Poids net		2,4 lb (1,1 kg)



DHP489Z

NOUVEAU

Perceuse-tournevis à percussion 1/2 po avec XPT 18V LXT

Excellente capacité de perçage : jusqu'à 1 po avec les mèches hélicoïdales dans du bois d'œuvre de 2 po d'épaisseur

2 vitesses variables ; réversible

- Jusqu'à 970 lb/po de couple maximal avec le moteur Makita sans balai

DHP489Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (763261-0), embout à double tête 2-45 (784637-8), crochet (346449-3)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités :		
Béton		5/8 po (16 mm)
Acier		1/2 po (13 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 1-1/2 po (38 mm)	
	Mèche autotaraudeuse 2 po (51 mm)	
	Mèche emporte-pièce 2 po (51 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 550 tr/min / (Haut) 0 - 1 800 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 8 250 cps/min / (Haut) 0 - 27 000 cps/min	
Couple maximal		970 lb/po (110 Nm)
Longueur hors-tout		6-7/8 po (175 mm)
Poids net		3,4 lb (1,5 kg)



DHP487ZB

Perceuse-tournevis à percussion sous-compacte 1/2 po avec XPT 18V LXT

Taille sous-compacte - seulement 6-1/2 po de long 2 vitesses variables ; réversible

- 20 réglages de l'embrayage fournissant un couple de jusqu'à 350 lb/po
- Lampe de travail double DEL à préluminescence et postluminescence

DHP487ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (763262-8), crochet (346449-3), embout à double tête 2-45 (784637-8)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités :		
Béton / Acier		1/2 po (13 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 1-7/16 po (36 mm)	
	Mèche autoperforante 1-3/8 po (35 mm)	
	Scie emporte-pièce 2 po (51 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 1 700 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 7 500 cps/min / (Haut) 0 - 25 500 cps/min	
Couple maximal		350 lb/po (40 Nm)
Longueur hors-tout		6-1/2 po (164 mm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



HP333DZ / HP333DWYE

Perceuse-tournevis à percussion 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT) Variable 2-speed, reversible

- 20 réglages de l'embrayage + mode perçage fournissant un couple maximal de 250 lb/po

HP333DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5)

HP333DWYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur standard (DC10WD), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Capacités :		
Béton		5/16 po (8 mm)
Acier		3/8 po (10 mm)
Bois		13/16 po (21 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 700 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 6 750 cps/min / (Haut) 0 - 22 500 cps/min	
Couple maximal		250 lb/po (28 Nm)
Longueur hors-tout		7-5/8 po (193 mm)
Poids net		2,0 lb (0,9 kg)



HP332DZ

Perceuse-tournevis à percussion 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT) Variable 2-speed, reversible

- 20 réglages d'embrayage fournissant un couple de jusqu'à 280 lb/po

• Taille compacte et poids parfaits pour le perçage rapide et sans fatigue de trous dans le béton et la maçonnerie

HP332DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346909-5), embout Phillips 2-50 (784244-7)

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Capacités :		
Béton		5/16 po (8 mm)
Acier		3/8 po (10 mm)
Bois		1-1/8 po (28 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 500 tr/min	
Coups par minute :	(Bas) 0 - 6 750 cps/min / (Haut) 0 - 22 500 cps/min	
Couple maximal		310 lb/po (35 Nm)
Longueur hors-tout		6-5/8 po (168 mm)
Poids net		2,0 lb (0,9 kg)



HP2050H

Perceuse à percussion 3/4 po

Durabilité accrue du moteur avec engrenages métalliques usinés

2 vitesses variables; réversible

- Percussion et rotation / rotation seulement
- Limiteur de couple arrêtant la rotation de la mèche en cas de coincage pour l'amélioration de la sécurité de l'utilisateur et la protection accrue de l'outil
- Boîte d'engrenages en aluminium industriel pour une durabilité accrue

HP2050H Comprend : Mandrin 1/2 po et jeu de clés (193067-6), poignée latérale (135302-6), butée de profondeur (324219-0), coffret de transport en plastique (824650-5)

Capacités :

Béton : (Bas) 3/4 po (20 mm) / (Haut) 3/4 po (20 mm)

Acier : (Bas) 1/2 po (13 mm) / (Haut) 5/16 po (8 mm)

Bois : (Bas) 1-9/16 po (40 mm) / (Haut) 1 po (26 mm)

Vitesse à vide : (Bas) 0 - 1 200 tr/min / (Haut) 0 - 2 900 tr/min

Coups par minute : (Bas) 0 - 24 000 cps/min / (Haut) 0 - 58 000 cps/min

Ampérage (120V) 6,6 AB

Longueur hors-tout 14-1/4 po (372 mm)

Poids net 5,5 lb (2,5 kg)



HP1641K

Perceuse à percussion 5/8 po

Idéale pour les petites vis autoancrage à béton

Vitesse variable; réversible

- Percussion et rotation / rotation seulement
- Bouton de verrouillage pour une utilisation facile et confortable pendant les périodes d'utilisation prolongées
- Mandrin sans clé 1/2 po pouvant utiliser les mèches à béton 5/8 po à tige 1/2 po
- Poignée latérale pivotant sur 360°

HP1641K Comprend : Mandrin sans clé (196193-0), poignée latérale (135302-6), butée de profondeur (324219-0), coffret de transport en plastique (824811-7)

Capacités :

Béton 5/8 po (16 mm)

Acier 1/2 po (13 mm)

Bois 1-3/16 po (30 mm)

Vitesse à vide 0 - 2 800 tr/min

Impacts par minute 0 - 44 800 imp/min

Ampérage (120V) 6,0 A

Longueur hors-tout 11-7/8 po (303 mm)

Poids net 4,4 lb (2,0 kg)



HP1631K

Perceuse à percussion 5/8 po

Idéale pour les petites vis autoancrage à béton

Vitesse variable; réversible

- Percussion et rotation / rotation seulement
- Boîte d'engrenages en aluminium industriel pour la robustesse et une longue durée de vie de l'outil
- Bouton de verrouillage pour une utilisation facile et confortable pendant les périodes d'utilisation prolongées
- Mandrin sans clé 1/2 po pouvant utiliser les mèches à béton 5/8 po à tige 1/2 po

Poignée latérale pivotant sur 360°

HP1631K Comprend : Mandrin sans clé (196193-0), poignée latérale (153503-4), coffret de transport en plastique (824811-7)

Capacités :

Béton 5/8 po (16 mm)

Acier 1/2 po (13 mm)

Bois 1-3/16 po (30 mm)

Vitesse à vide 0 - 3 200 tr/min

Impacts par minute 0 - 48 000 imp/min

Ampérage (120V) 6,2 A

Longueur hors-tout 11-5/8 po (296 mm)

Poids net 4,4 lb (2,0 kg)



HP2010N

Perceuse à percussion 3/4 po

La perceuse à percussion 3/4 po la plus populaire de Makita

2 vitesses variables ; réversible

- Percussion et rotation / rotation seulement
- Boîte d'engrenages en aluminium moulé sous pression pour la robustesse
- Mandrin 1/2 po pouvant utiliser les mèches à béton 3/4 po à tige 1/2 po

HP2010N Comprend : Mandrin 1/2 po (192877-8), clé de mandrin (763432-9), poignée latérale (122428-3), butée de profondeur (321059-7), coffret de transport en plastique (824608-4)

Capacités :

Béton 3/4 po (20 mm)

Acier 1/2 po (13 mm)

Bois 1-1/2 po (40 mm)

Vitesse à vide : (Bas) 0 - 900 tr/min / (Haut) 0 - 2 300 tr/min

Coups par minute : (Bas) 0 - 18 000 cps/min / (Haut) 0 - 46 000 cps/min

Ampérage (120V) 6,0 A

Longueur hors-tout 13-3/4 po (350 mm)

Poids net 6,4 lb (2,9 kg)

PERCEUSES-TOURNEVIS ET PERCEUSES

XGT / LXT / CXT / CA



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR

DF001GZ / DF001GM102

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Performance de perçage à service intensif

2 vitesses variables ; réversible

- Jusqu'à 41 réglages électroniques de l'embrayage fournissant un couple de jusqu'à 1 240 lb-po

DF001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (136406-7), poignée latérale (127579-7), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), crochet (346317-0)

DF001GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821821-5)

Capacités batterie

40V max XGT

Capacités :

Acier 13/16 po (20 mm)

Bois : Mèche hélicoïdale 2 po (50 mm)

Mèche à auto-avance 3 po (76 mm)

Scie emporte-pièce 6 po (152 mm)

Vitesse à vide : (Bas) 0 - 650 tr/min / (Haut) 0 - 2 600 tr/min

Couple maximal 1 240 lb-po (140 Nm)

Longueur hors-tout 7-1/8 po (181 mm)

Poids net 4,5 lb (2,0 kg)



DDF486Z

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal jusqu'à 1 155 lb/po
Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

- 21 réglages de l'embrayage plus mode perçage pour fournir un couple de jusqu'à 1 150 lb/po
- Engrenages entièrement métalliques

DDF486Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (127702-4), mandrin sans clé 1/2 po (763252-1), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 2 po (50 mm)
	Mèche à auto-avance 3 po (76 mm)
	Scie emporte-pièce 6 po (152 mm)
	Planche de parement 6-11/16 po (170 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 550 tr/min / (Haut) 0 - 2 100 tr/min
Couple maximal	1 150 lb/po (130 Nm)
Longueur hors-tout	7 po (178 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DDF458Z

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT 18V LXT

Modèle compact de grande efficacité
2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage ; couple maximal de 810 lb/po
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultra-compact (seulement 8-7/8 po de long)
- Double lampe de travail DEL

DDF458Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (126130-0), deux embouts à double tête 2-45 (784637-8), porte-embout (452947-8), mandrin sans clé 1/2 po (763252-1), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	3 po (76 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 400 tr/min / (Haut) 0 - 2 000 tr/min
Couple maximal	810 lb/po (91 Nm)
Longueur hors-tout	8-7/8 po (225 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)



DDF484Z

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT 18V LXT

Moteur CC sans balai
2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 530 lb/po
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultracompact (seulement 6-3/4 po de long)
- Double lampe DEL à préluminescence et postluminescence

DDF484Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (766027-7), embout à double tête 2-45 (784637-8), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 2 000 tr/min
Couple maximal	530 lb/po (60 Nm)
Longueur hors-tout	6-3/4 po (172 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DDF482Z

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT 18V LXT

Intégration du système de protection de batterie de Makita

2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages du couple ; couple maximal de 480 lb/po
- Engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultracompact (seulement 7-1/4 po de long)
- Lampe de travail jumelée DEL à préluminescence et à postluminescence

DDF482Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout à 2 têtes 2-45 (784637-8), mandrin sans clé 1/2 po (766027-7), crochet (346449-3)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 600 tr/min / (Haut) 0 - 1 900 tr/min
Couple maximal	550 lb/po (62 Nm)
Longueur hors-tout	7-1/4 po (185 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



DDF485Z

Perceuse-tournevis 1/2 po avec XPT 18V LXT

Modèle compact et léger
2 vitesses variables ; réversible

- 21 réglages de l'embrayage fournissant un couple maximal de 440 lb/po
- Engrenages et boîte d'engrenages entièrement métalliques pour une transmission de puissance plus efficace
- Modèle ultracompact (seulement 6-5/8 po de long)
- Lampe de travail à double DEL

DDF485Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout à double tête 2-45 (784637-8), crochet (346449-3), mandrin sans clé 1/2 po (766027-7)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 1 900 tr/min
Couple maximal	440 lb/po (50 Nm)
Longueur hors-tout	6-5/8 po (169 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



DDF487ZB

Perceuse-tournevis sous-compacte 1/2 po avec XPT 18V LXT

Taille sous-compacte - seulement 5-7/8 de long
2 vitesses variables ; réversible

- Taille sous-compacte (seulement 5-7/8 de long) avec grande puissance ; parfait pour les installateurs, les ébénistes, les électriciens, les bricoleurs, etc.
- 20 réglages de l'embrayage fournissant un couple de jusqu'à 350 lb/po

DDF487ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 1/2 po (763262-8), crochet (346449-3), embout à double tête 2-45 (784637-8)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois :	Mèche hélicoïdale 1-7/16 po (36 mm)
	Mèche autotaraudeuse 1-3/8" (35 mm)
	Mèche emporte-pièce 2 po (51 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 1 700 tr/min
Couple maximal	350 lb/po (40 Nm)
Longueur hors-tout	5-7/8 po (150 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)


DF033DWYE

Perceuse-tournevis 1/4 po hex. 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
2 vitesses variables ; réversible

- 20 réglages de l'embrayage + mode perçage fournissant un couple maximal de 250 lb/po
- Conception ultracompacte (longueur de 5-7/8 po)

DF033DWYE Comprend : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur standard (DC10WD), couvre-batterie (456128-6), embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion	
Tige hexagonale		1/4 po
Capacités :		
Acier	3/8 po (10 mm)	
Bois	13/16 po (21 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 700 tr/min	
Couple maximal	250 lb/po (28 Nm)	
Longueur hors-tout	5-7/8 po (149 mm)	
Poids net	1,6 lb (0,7 kg)	


DF032DZ / DF032DSYE

Perceuse-tournevis 1/4 po hex. 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
2 vitesses variables ; réversible

- 20 réglages de l'embrayage + mode perçage fournissant un couple maximal de 280 lb/po

DF032DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5)

DF032DSYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion	
Tige hexagonale		1/4 po
Capacités :		
Acier	3/8 po (10 mm)	
Bois	1-1/8 po (28 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 500 tr/min	
Couple maximal	310 lb/po (35 Nm)	
Longueur hors-tout	4-7/8 po (124 mm)	
Poids net	1,6 lb (0,7 kg)	


DF332DSYE

Perceuse-tournevis 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
2 vitesses variables ; réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

- 20 réglages de l'embrayage + mode perçage fournissant un couple maximal de 280 lb/po

DF332DSYE Comprend : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), couvre-batterie (456128-6), mandrin sans clé (763238-5), embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion	
Capacités :		
Acier	3/8 po (10 mm)	
Bois	1-1/8 po (28 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 500 tr/min	
Couple maximal	310 lb/po (35 Nm)	
Longueur hors-tout	6-1/16 po (154 mm)	
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)	


DF333DWYE

Perceuse-tournevis 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
2 vitesses variables ; réversible

- Porte-enclume à roulement à billes amélioré
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

- 20 réglages de l'embrayage + mode perçage fournissant un couple maximal de 250 lb/po

DF333DWYE Comprend : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), couvre-batterie (456128-6), embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion	
Capacités :		
Acier	3/8 po (10 mm)	
Bois	13/16 po (21 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 450 tr/min / (Haut) 0 - 1 700 tr/min	
Couple maximal	250 lb/po (28 Nm)	
Longueur hors-tout	7 po (179 mm)	
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)	


DF012DSE

Perceuse-tournevis 1/4 po 7,2V Li-Ion

Modèle compact et léger avec contrôle de précision

2 vitesses variables ; réversible

- Système d'arrêt automatique indiquant la réduction de la puissance de la batterie et arrêtant le fonctionnement lorsque la batterie atteint la capacité minimale afin d'empêcher le vissage incomplet
- Embrayage à arrêt automatique arrêtant automatiquement le moteur lorsque l'embrayage est délogé

DF012DSE Comprend : BL0715 Batterie 7,2V Li-Ion (1,5Ah x2) (198001-1), chargeur (DC10WB), embout Phillips 1-50 (784245-5), embout Phillips 2-50 (784244-7), boîtier de batterie en plastique (824781-0), coffret de transport en plastique (158775-6)

Capacités batterie	7.2V Li-Ion	
Tige hexagonale		1/4 po
Capacités :		
Acier	3/16 po (5 mm)	
Bois	1/4 po (6 mm)	
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 200 tr/min / (Haut) 0 - 650 tr/min	
Couple maximal	71 lb/po (8,0 Nm)	
Longueur hors-tout	8-5/8 po (218 mm)	
Poids net	1,2 lb (0,53 kg)	


DF001DW

Tournevis 1/4 po 3,6V Li-Ion

Batterie intégrée 3,6V (1,5Ah) Li-Ion

Y compris jeu de 81 accessoires

Réversible

- Y compris adaptateur de recharge avec connecteur micro-USB

- Jeu d'accessoires comprenant : porte-embout aimanté, tourne-écrous : 3/16 po, 1/4 po, 9/32 po, 5/16 po, 11/32 po, 3/8 po, embouts tournevis 2 po : PH1, PH2, PH3, T20, T25, T30, embouts rapportés 1 po : SQ0 (3), SQ1 (3), SQ2 (3), SQ3 (3), PH0 (3), PH1 (3), PH2 (3), PH3 (3), T10 (2), T15 (2), T20 (3), T25 (3), T27 (2), T30 (3), T40 (2), PZ0 (1), PZ1 (2), PZ2 (2), PZ3 (1), Hex 3/32 po (2), 1/8 po (2), 5/32 po (2), 3/16 po (2), 1/4 po (2), 5/64 po (2), SL4-5 (3), SL6-8 (3), SL10-12 (3)

DF001DW Comprend : Coffret de transport en plastique, câble USB (661753-2), adaptateur CA ADP07 (198372-6), jeu de 81 embouts

Batterie	3,6V (1,5Ah) Li-Ion	
Tige hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide	220 tr/min	
Couple maximal	53 lb/po (6,0 Nm)	
Longueur hors-tout	11-1/4 po (287 mm)	
Poids net	0,8 lb (0,36 kg)	



6303H

Perceuse 1/2 po

Puissant moteur 6,5 A avec tr/min réduit pour du service intensif en continu

Vitesse variable; réversible

- Boîte d'engrenages en aluminium industriel pour une durabilité accrue
- Mandrin à clé de solidité industrielle 1/2 po pour une meilleure durabilité
- Grand interrupteur d'inversion judicieusement placé avec bouton de verrouillage pour le confort de l'utilisateur pendant les périodes d'utilisation prolongées
- Pince pour ceinture service intensif pour le confort de l'utilisateur

6303H Comprend : Mandrin (763145-2), clé de mandrin (763411-7A), poignée latérale (122593-8)

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1 3/8 po (36 mm)
Vitesse à vide	0 - 850 tr/min
Ampérage (120V)	6,5 A
Longueur hors tout	11-1/4 po (285 mm)
Poids net	4,8 lb (2,2 kg)



6302H

Perceuse 1/2 po

Puissant moteur 6,5 A avec tr/min réduit pour du service intensif en continu

Vitesse variable; réversible

- Boîte d'engrenages en aluminium industriel pour une durabilité accrue
- Mandrin à clé de solidité industrielle 1/2 po pour une meilleure durabilité
- Grand interrupteur d'inversion judicieusement placé avec bouton de verrouillage pour le confort de l'utilisateur pendant les périodes d'utilisation prolongées
- Pince pour ceinture service intensif pour le confort de l'utilisateur

6302H Comprend : Mandrin (763145-2), clé de mandrin (763411-7A), poignée latérale (122593-8)

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-3/8 po (36 mm)
Vitesse à vide	0 - 550 tr/min
Ampérage (120V)	6,5 A
Longueur hors-tout	11-1/4 po (285 mm)
Poids net	4,8 lb (2,2 kg)



DP4010

Perceuse 1/2 po

Puissant moteur 6,6 A à vitesse plus élevée pour une polyvalence accrue

2 vitesses variables ; réversible

- Boîte d'engrenages légère en aluminium moulé pour la durabilité
- Boîtier cylindrique ultra-rigide
- Poignée latérale pivotant sur 360°
- Poignée caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et une utilisation confortable

DP4010 Comprend : Mandrin 1/2 po (193067-6), clé de mandrin (763430-3), poignée latérale (153503-4), butée de profondeur (324219-0)

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-9/16 po (40 mm)
Vitesse à vide: (Bas) 0 - 1200 tr/min / (Haut) 0 - 2900 tr/min	
Ampérage (120V)	6,6 A
Longueur hors tout	13-5/8 po (347 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



6408K

Perceuse 3/8 po

Perceuse à usage général d'entrée de gamme pour le perçage léger

Vitesse variable, réversible

- Mandrin sans clé facilitant et accélérant l'installation et le retrait des embouts
- Vitesse variable de 0 à 2500 tr/min permettant le perçage d'une large gamme de matériaux
- Niveau de bruit faible (79 dB)

6408K Comprend : Mandrin sans clé (763132-1), coffret en plastique

Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1 po (25 mm)
Vitesse à vide	0 - 2500 tr/min
Ampérage (120V)	4,9 A
Longueur hors tout	10-1/4 po (261 mm)
Poids net	3,3 lb (1,5 kg)



6413K

Perceuse 3/8 po

Perceuse polyvalente, compacte et légère

Vitesse variable ; réversible

- Construction entièrement à roulements à billes pour une utilisation douce et sans à-coups
- Gâchette de vitesse variable pour le perçage dans de nombreux matériaux divers
- Gros moteur à puissance nominale de 4,0 ampères et avec une puissance absorbée continue de 450 W
- Mandrin sans clé pour l'installation et l'enlèvement rapides et faciles des forets

6413K Comprend : Mandrin sans clé (763242-4), coffret de transport en plastique (187043-0)

Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	0 - 3 400 tr/min
Ampérage (120V)	4,0 A
Longueur hors tout	9-1/4 po (234 mm)
Poids net	3,3 lb (1,5 kg)

PERCEUSES ANGULAIRE

XGT/LXT/CXT/CA





XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
DA001GZ / DA001GM101

Perceuse angulaire 1/2 po avec XPT et ADT 40V max XGT

Alimentation CA - polyvalence du sans fil
2 vitesses variables ; réversible ; démarrage progressif

- Limiteur de couple arrêtant la rotation de la mèche en cas de coincage pour l'amélioration de la sécurité

DA001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin 1/2 po (763250-5), clé de mandrin (763251-3), poignée latérale droite (122A18-8), poignée avant en D (458431-1), clé hexagonale 6 (783204-6), crochet (127811-9)

DA001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821847-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacités de forage du bois :	
Mèche hélicoïdale	2 po (50 mm)
Mèche à auto-avance (Bas) 4-5/8 po (118 mm) / (Haut) 2-9/16 po (65 mm)	
Scie emporte-pièce (Bas) 6-1/4 po (159 mm) / (Haut) 4-1/8 po (105 mm)	
Capacité de forage de l'acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 400 / 0 - 1 500 tr/min
Longueur hors-tout	21-1/2 po (545 mm)
Poids net	10,8 lb (4,9 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
DA002GZ

Perceuse angulaire hexagonale 7/16 po avec XPT et ADT 40V max XGT

Alimentation CA - polyvalence du sans fil
2 vitesses variables ; réversible ; démarrage progressif

- Mandrin tige hexagonale à desserrage rapide pour des changements d'embouts rapides
- Limiteur de couple arrêtant la rotation de la mèche en cas de coincage pour l'amélioration de la sécurité

DA002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale droite (122A18-8), poignée avant en D (458431-1), clé hexagonale 6 (783204-6), crochet (127811-9)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacités de forage du bois :	
Mèche hélicoïdale	2 po (50 mm)
Mèche à auto-avance (Bas) 4-5/8 po (118 mm) / (Haut) 2-9/16 po (65 mm)	
Scie emporte-pièce (Bas) 6-1/4 po (159 mm) / (Haut) 4-1/8 po (105 mm)	
Capacité de forage de l'acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 400 / 0 - 1 500 tr/min
Longueur hors-tout	21-1/2 po (545 mm)
Poids net	9,4 lb (4,2 kg)



BL MOTOR 36V **BL MOTOR**
DDA460Z / DDA460PT2

Perceuse angulaire 1/2 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Alimentation CA - polyvalence du sans fil
Vitesse variable ; réversible

- Limiteur de couple arrêtant la rotation de la mèche en cas de coincage pour l'amélioration de la sécurité

DDA460Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin 1/2 po (763250-5), clé de mandrin (763251-3), poignée latérale rectiligne (122A18-8), poignée avant en D (458431-1), clé hexagonale 6 (783204-6)

DDA460PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Capacités de forage du bois :	
Mèche hélicoïdale	2 po (50 mm)
Mèche à auto-avance (Bas) 4-5/8 po (118 mm) / (Haut) 2-9/16 po (65 mm)	
Scie emporte-pièce (Bas) 6-1/4 po (159 mm) / (Haut) 4-1/8 po (105 mm)	
Capacité de forage de l'acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 350 / 0 - 1 400 tr/min
Longueur hors-tout	24-1/4 po (538 mm)
Poids net	11,3 lb (5,1 kg)



18V LXT **BL MOTOR**
DDA450Z / DDA450RTE

Perceuse angulaire 1/2 po avec XPT 18V LXT

Conception légère et ultra-compacte (seulement 17-1/8 po de long) pour une excellente maniabilité

Mandrin à clé 1/2 po

2 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; démarrage progressif

DDA450Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (158237-4), ensemble mandrin (193822-6), porte-clés (413434-2), ensemble crochet (127778-1), coffret de transport en plastique (821856-6)

DDA450RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de forage du bois :	
Mèche hélicoïdale	1/2 po (38 mm)
Mèche à auto-avance (Bas) 2-9/16 po (60 mm) / (Haut) 2 po (50 mm)	
Scie emporte-pièce (Bas) 5 po (127 mm) / (Haut) 4 po (101 mm)	
Capacité de forage de l'acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 450 / 0 - 1 400 tr/min
Longueur hors-tout	17-1/8 po (434 mm)
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)



18V LXT **BL MOTOR**
DDA451Z / DDA451RTE

Perceuse angulaire hexagonale 7/16 po avec XPT 18V LXT

Conception légère et ultra-compacte (seulement 17-1/8 po de long) pour une excellente maniabilité

Mandrin à Desserrage Rapide 7/16 Po Hexagonal

2 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; démarrage progressif

DDA451Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (158237-4), ensemble crochet (127778-1)

DDA451RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC) coffret de transport en plastique (821856-6)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de forage du bois :	
Mèche hélicoïdale	1/2 po (38 mm)
Mèche à auto-avance (Bas) 2-9/16 po (60 mm) / (Haut) 2 po (50 mm)	
Scie emporte-pièce (Bas) 5 po (127 mm) / (Haut) 4 po (101 mm)	
Capacité de forage de l'acier	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 450 / 0 - 1 400 tr/min
Longueur hors-tout	17-1/8 po (434 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



18V LXT **BL MOTOR**
DDA350Z

Perceuse angulaire 3/8 po 18V LXT

Modèle compact pour une polyvalence optimale dans les places difficilement accessibles

Vitesse variable ; réversible

- Hauteur de la tête de 2-5/8 po, idéale pour l'utilisation dans les places peu accessibles
- Boîte d'engrenages en aluminium industriel pour une durabilité accrue
- Lampe DEL rémanente
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et une utilisation confortable

DDA350Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (153489-2), porte-clé de mandrin (450688-0), clé de mandrin (763415-9)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1 po (25 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 800 tr/min
Longueur hors tout	12-3/8 po (314 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DDA351Z

Perceuse angulaire 3/8 po 18V LXT

Modèle compact pour une polyvalence optimale dans les places difficilement accessibles

Vitesse variable ; réversible

- Tête et hauteur de centre compactes pour l'utilisation facile entre les montants de charpente et dans toute place d'accès difficile
- Moteur quadripôle donnant le maximum d'efficacité opérationnelle et de fiabilité avec une taille et un poids réduit par rapport aux moteurs bipôles
- Grand interrupteur à palette avec vitesse variable permettant de fins réglages pour le maximum de contrôle et de précision

DDA351Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (153489-2), mandrin sans clé 3/8 po (766005-7)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1 po (25 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 800 tr/min
Longueur hors tout	12-7/8 po (326 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DA333DZ

Perceuse angulaire 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Modèle compact pour une polyvalence optimale dans les places difficilement accessibles

Vitesse variable ; réversible

- Tête et hauteur de centre compactes pour l'utilisation facile entre les montants de charpente et dans toute place d'accès difficile
- Grand interrupteur à palette avec vitesse variable permettant de fins réglages pour le maximum de contrôle et de précision dans un large éventail d'utilisations

DA333DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mandrin sans clé 3/8 po (763228-8), embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1/2 po (12 mm)
Vitesse à vide	0 - 1 100 tr/min
Longueur hors tout	12-3/8 po (313 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



DA4031

Perceuse angulaire 1/2 po

Conception améliorant le perçage entre les montants et les solives

Limiteur de couple

- Conception ergonomique assurant la meilleure rendement lors du perçage de 2 x 4 pour la construction et les travaux de plomberie et d'électricité
- Poignée arrière, réglable sans outil, pivotante à 90° vers la gauche ou vers la droite pour faciliter le perçage

DA4031 Comprend : Mandrin de perceuse (193520-2), clé de mandrin (763434-5), poignée latérale droite (273654-8), clé hexagonale 6 (783204-6), poignée frontale (417665-5), coffret en plastique (824647-4)

Capacités de forage du bois :	
Hélicoïdale	1-1/2 po (38 mm)
Avance automatique	4-5/8 po (118 mm)
Emporte-pièce	6 po (152 mm)
Capacité de forage de l'acier	
Mèche torsadée	1/2 po (13 mm)
Ampérage (120V)	10,0 A
Vitesse à vide :	(Bas) 300 tr/min / (Haut) 1300 tr/min
Longueur hors tout	18 1/4 po (462 mm)
Poids net	13,9 lb (6,3 kg)



DA3010F

Perceuse angulaire 3/8 po

Lampe de travail à DEL intégrée améliorant l'efficacité

Vitesse variable

- Boîtier à engrenages métallique industriel à durée de vie prolongée
- Hauteur de tête réduite (2-5/8 po) (67 mm) permettant le travail dans les espaces restreints
- Conception sur roulement à billes augmentant la durée de vie du moteur
- Interrupteur à palette doté d'une molette de vitesse
- Conception compacte d'une longueur de 10-5/8 po (270 mm) facilitant le travail entre les montants ou dans tout autre espace restreint

DA3010F Comprend : Mandrin de perceuse (763174-5), clé de mandrin (763415-9), poignée latérale (153489-2)

Capacités :	
Acier	3/8 po (10 mm)
Bois	1 po (25 mm)
Vitesse à vide	0 - 2 400 tr/min
Ampérage (120V)	4,0 A
Longueur hors tout	10-5/8 po (270 mm)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)



MÉLANGEURS

XGT / LXT / CA



NOUVEAU

UT002GZ

Malaxeur avec XPT 40V max XGT

Démarrage progressif ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; anti-redémarrage

- La nouvelle conception innovante de malaxeur 40V max XGT de Makita est construite pour durer et son moteur CC sans balai grande puissance est parfait pour les applications intensives
- Équipé de 2 réglages de vitesse macro (1) basse vitesse et (2) grande vitesse. En plus d'une molette de vitesse micro facilement ajustable en tournant la molette de 1 à 5. Ce qui en fait le bon outil pour de nombreux matériaux.
- Parfait pour le malaxage du béton, du composé à joints, du plâtre, du mortier, de la peinture, pour le perçage de grands trous, etc.
- Molette et gâchette de vitesse variable

UT002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. mandrin (193822-6), clé de mandrin (763430-3)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame de mélange	9-1/2 po (240 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 500 tr/min / (Haut) 0 - 920 tr/min
Longueur hors-tout	14-1/4 po (363 mm)
Poids net	11,9 lb (5,39 kg)



DUT131Z / DUT131RTX2

Mélangeur avec XPT 18V LXT

Deux vitesses variables ; démarrage progressif

- Deux vitesses variables (plages haut et bas) convenables pour divers matériaux, y compris le mortier et la peinture
- Protecteur avant et couvercles de batterie et d'interrupteur protégeant l'outil contre les endommagements dus à la contamination par les matériaux à mélanger
- Bouton de verrouillage en circuit pour faciliter l'utilisation en continu

DUT131Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (140650-6), mandrin 1/2 po (766016-2), clé de mandrin (763448-4), couvercle avant (459241-9)

DUT131RTX2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame de mélange	6-1/2 po (165 mm)
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 350 tr/min / (Haut) 0 - 1 300 tr/min
Longueur hors-tout	12-1/8 po (307 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



DS4000

Mélangeur 1/2 po

Conception et positionnement de poignée uniques permettant diverses applications de malaxage et de perçage

Réversible

- Interrupteur à bascule facilitant l'utilisation de marche avant et arrière à une main
- Engrenages métalliques de précision résistant aux changements rapides de marche avant et arrière
- Poignée de 12 po à prise en caoutchouc augmentant la maîtrise

DS4000 Comprend : Poignée latérale droite (273657-2), mandrin 1/2 po (193319-5), clé de mandrin (763434-5)

Capacités :

Acier	1/2 po (13 mm)
Bois :	
Hélicoïdale	1-1/2 po (38 mm)
Avance automatique	3 po (77 mm)
Emporte-pièce	5 po (127 mm)
Vitesse à vide	550 tr/min
Ampérage (120V)	9,0 A
Longueur hors tout	14 1/4 po (363 mm)
Poids net	10,1 lb (4,6 kg)



DS4011

Mélangeur 1/2 po

Amélioration du design et du refroidissement du moteur pour une performance et une durabilité accrues pendant diverses utilisations de malaxage et de perçage

Réversible

- Augmentation de la puissance absorbée permanente, de l'ampérage nominal et de la vitesse à vide pour une performance et une efficacité accrues
- Meilleur refroidissement du moteur pour l'amélioration de la durabilité et de l'efficacité opérationnelle
- Boîte d'engrenages en aluminium
- Interrupteur d'inversion à bascule pour le changement de direction d'une seule main

DS4011 Comprend : Poignée latérale (152492-0), mandrin (763078-1), clé de mandrin (763411-7A)

Capacités :

Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-7/16 po (36 mm)
Ampérage (120V)	8,5 A
Vitesse à vide	600 tr/min
Longueur hors-tout	13-3/8 po (340 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



DS4012

Mélangeur 1/2 po

Vitesse variable qui convient au mélange professionnel de divers matériaux

Vitesse variable ; réversible

- Vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon les divers matériaux et les diverses utilisations
- Idéal pour le malaxage de mortier délayé, composé à joints de cloisons sèches, maçonnerie, peinture, etc.
- Augmentation de la puissance absorbée permanente, de l'ampérage nominal et de la vitesse à vide pour une performance et une efficacité accrues
- Meilleur refroidissement du moteur pour l'amélioration de la durabilité et de l'efficacité opérationnelle

DS4012 Comprend : Poignée latérale (152492-0), mandrin (763078-1), clé de mandrin (763411-7A)

Capacités :	
Acier	1/2 po (13 mm)
Bois	1-7/16 po (36 mm)
Ampérage (120V)	8,5 A
Vitesse à vide	0 - 600 tr/min
Longueur hors-tout	13-3/8 po (340 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)

PERCEUSE MAGNÉTIQUE

CA



HB350

Perceuse magnétique 1-3/8 po

Force de serrage électromagnétique de 1 800 lb (816 kg)
Compatible avec les fraises annulaires à tige weldon 3/4 po

- Parfaite pour faire des trous jusqu'à 1-3/8 po de diamètre dans de l'acier jusqu'à 2 po d'épaisseur
- Moteur de 10,0 A fournissant 850 tr/min pour une vitesse de coupe accrue
- Conception légère et portable, parfaite pour travailler dans les espaces restreints ou en hauteur
- Protecteur amovible pour protéger le mécanisme de coupe pendant le perçage

HB350 Comprend : Clé 2,5 (UD000KEY01), clé 4 (UD000KEY03), clé 5 (UD000KEY04), sangle de sécurité, (UDOSTRAP01), coffret de transport

Capacités :

Capacité de coupe	1-3/8 po (35 mm)
Capacité du mandrin	1/2 po (13 mm)
Ampérage (120V)	9,3 A
Force de serrage magnétique	8,000 N
Vitesse à vide	850 tr/min
Longueur hors-tout	8-7/8 po (225 mm)
Poids net	26 lb (11,6 kg)

TOURNEVIS À CHOCS

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
TD001GZ / TD001GM103

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 40V max XGT

4 vitesses variables ; réversible

- Sélection de vitesse d'impact à 4 niveaux + modes TEK 1, TEK 2, rejet et "Bolt" pour assurer du clouage précis et empêcher l'endommagement des vis
- Mode d'élimination rejet fonctionnant à basse vitesse jusqu'à ce que le vissage commence afin d'éliminer les rejets et les endommagements du filetage
- Mode "Bolt" avec modes d'arrêt automatique (3 sur marche avant et 3 sur marche arrière)

TD001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346317-0), embout + 2-50

TD001GM103 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4.0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821821-5)

Capacités batterie	40V max XGT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	0 - 3 700 / 3 200 / 2 100 / 1 100 tr/min
Impacts par minute :	0 - 4 400 / 3 600 / 2 600 / 1 100 imp/min
Couple maximal	1 950 lb/po (220 Nm)
Longueur hors-tout	4-3/4 po (120 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

NOUVEAU

TD003GZ

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 40V max XGT

4 vitesses variables ; réversible ; contrôle de vitesse constante

- Moteur sans balai Makita produisant un couple maximal de 1 860 lb/po
- Mode TEK à un niveau réduisant la force d'impact pendant les derniers stades du serrage dans les métaux minces
- Mode élimination de rejet fonctionnant à basse vitesse jusqu'à ce que le vissage commence afin d'éliminer le rejet et le foirage
- Mode TEK à un niveau réduisant la force d'impact

TD003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout + 2-50, crochet (346317-0)

Capacités batterie	40V max XGT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	0 - 3 700 / 3 200 / 2 100 / 1 100 tr/min
Impacts par minute :	0 - 4 100 / 3 600 / 2 600 / 1 400 imp/min
Couple maximal	1 860 lb/po (210 Nm)
Longueur hors-tout	4-3/4 po (121 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



18V **BL MOTOR**

DTD172Z / DTD172RTX1

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 18V LXT

Avec mode « mémoire de changement rapide » 4 vitesses variables ; réversible

- Sélection de puissance à 4 niveaux + modes TEK 1, TEK 2, rejet et auto-stop pour assurer du vissage précis et empêcher l'endommagement des vis
- Mode d'élimination « rejet » fonctionnant à basse vitesse jusqu'à ce que le vissage commence afin d'éliminer les rejets et les endommagements du filetage

DTD172Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

DTD172RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	0 - 3 600 / 3 200 / 2 100 / 1 100 tr/min
Impacts par minute :	0 - 3 800 / 3 600 / 2 600 / 1 100 imp/min
Couple maximal	1 590 lb/po (180 Nm)
Longueur hors-tout	4-1/2 po (114 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



18V **BL MOTOR**

DTD154Z

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 18V LXT

Modèle service intensif et ultracompact (seulement 4-5/8 po de long) avec moteur CC 3 vitesses variables ; réversible

- Sélection de force d'impact à 3 niveaux + mode TEK empêchant le sur serrage des vis
- Mode TEK réduisant la force d'impact pendant les derniers stades du serrage
- Moteur CC sans balai générant moins d'accumulation de chaleur ; idéal pour l'utilisation prolongée dans les travaux de fabrication et de production

DTD154Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	0 - 1 100 / 2 100 / 3 600 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 100 / 2 600 / 3 800 imp/min
Couple maximal	1 550 lb/po (175 Nm)
Longueur hors-tout	4-5/8 po (117 mm)
Poids net	2,2 lb (0,9 kg)



DTD153Z

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 18V LXT

Modèle compact et léger avec moteur CC sans balai
Vitesse variable ; réversible

- Moteur CC sans balai avec un rapport élevé puissance/poids et taille
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Double lampe DEL à préluminescence et postluminescence

DTD153Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 3 400 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 600 imp/min
Couple maximal	1 500 lb/po (170 Nm)
Longueur hors tout	5 po (126 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



DTD152Z / NOUVEAU DTD152Y003

Tournevis à chocs 1/4 po avec XPT 18V LXT

Modèle léger et ultracompact avec une longueur hors-tout de 5-3/8 po seulement

Vitesse variable ; réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive, la température et le courant, pour l'amélioration de la performance
- Couple maximal augmenté à 1 460 lb/po
- Porte-embout à effleurement permettant l'installation rapide et facile des embouts

DTD152Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

DTD152Y003 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah) (196235-0), chargeur standard

Battery Capacities	18V LXT
Hex Shank	1/4"
No Load Speed	0 - 2,900 RPM
Impacts Per Minute	0 - 3,500 IPM
Maximum Torque	1,460 in. lbs (165 Nm)
Overall Length	5-3/8" (137 mm)
Net Weight	2.0 lbs (0.9 kg)



DTS141Z

Tournevis à chocs 1/4 po à impulsions hydrauliques avec XPT 18V LXT

La technologie d'impulsions hydrauliques réduit le niveau sonore jusqu'à 30%

3 vitesses variables ; réversible

- Technologie d'impulsions hydrauliques utilisant l'unité d'huile hydraulique pour réduire le niveau sonore des chocs
- Bas niveau sonore, parfait pour l'utilisation dans les environnements sensibles (hôpitaux, écoles, etc.) ou comme solution de convivialité dans les environnements de travail bruyants
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux + mode TEK

DTS141Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	0 - 3 200 / 2 000 / 1 200 tr/min
Impacts par minute :	0 - 2 700 / 2 200 / 1 400 IPM
Couple maximal	355 lb/po (40 Nm)
Longueur hors tout	5-3/8 po (136 mm)
Poids net	2,2 lb (0,9 kg)



DTD157ZB

Tournevis à chocs sous-compacte 1/4 po avec XPT 18V LXT

2 vitesses variables ; réversible

- Taille sous-compacte (seulement 5-1/4 po de long) avec grande puissance ; parfait pour les installateurs professionnels, les ébénistes, les électriciens, les bricoleurs, etc.
- Sélection de force d'impact à 2 niveaux + mode antirejet pour assurer du vissage précis et empêcher l'endommagement des vis

DTD157ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	
Dur	0 - 3 000 tr/min
Doux	0 - 1 300 tr/min
Impacts par minute :	
Dur	0 - 4 200 imp/min
Doux	0 - 2 000 imp/min
Couple maximal	1 240 lb/po (140 Nm)
Longueur hors tout	5-1/4 po (133 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



DTL061Z

Tournevis à chocs angulaire 1/4 po 18V LXT

Tête coudée et compacte pour faciliter l'utilisation dans les places peu accessibles

Tige hexagonale 1/4 po ; vitesse variable ; réversible

- Hauteur de la tête de 2-1/4 po ; idéale pour le vissage dans les places difficilement accessibles
- Tête en aluminium usiné pour une durabilité accrue
- Tête pivotant sur 360° permettant l'utilisation dans un angle optimal
- Bouton inverseur judicieusement placé
- Lampe DEL postluminescente

DTL061Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Phillips 2-45 (784202-3), crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 000 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 000 imp/min
Couple maximal	530 lb/po (60 Nm)
Longueur hors-tout	15-1/4 po (387 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



TD111DZ / TD111DSYE

Tournevis à chocs 1/4 po hex. 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

2 vitesses variables ; réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

TD111DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5)

TD111DSYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide :	(Bas) 0 - 1 300 tr/min / (Haut) 0 - 3 000 tr/min
Impacts par minute :	(Bas) 0 - 1 600 imp/min / (Haut) 0 - 3 900 imp/min
Couple maximal	1 200 lb/po (135 Nm)
Longueur hors-tout	5-5/16 po (135 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



12V max CXT BL MOTOR
TD110DZ / TD110DSYE

Tournevis à chocs 1/4 po hex. 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
Vitesse variable ; réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

TD110DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Phillips 2-50 (784244-7), crochet (346909-5)

TD110DSYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 600 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 500 imp/min
Couple maximal	970 lb/po (110 Nm)
Longueur hors-tout	6 po (153 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



12V max CXT BL MOTOR
TL064DZ

Tournevis à chocs angulaire 1/4 po 12V max CXT Li-Ion

Tête compacte et coudée pour atteindre facilement les places d'accès difficile

Tige hexagonale 1/4 po ; vitesse variable ; réversible

- Tête de 2-1/8 po de haut ; parfaite pour le vissage dans les places exigües
- Tête en aluminium usiné pour une durabilité accrue
- Tête pivotant sur 360° pour permettre l'utilisation dans l'angle optimal
- Commutateur de marche avant-arrière judicieusement placé

TL064DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout Philips 2-45 (784202-3), crochet (346909-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 000 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 000 imp/min
Couple maximal	530 lb/po (60 Nm)
Longueur hors-tout	15 po (380 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



7.2V BL MOTOR
TD022DS

Tournevis à chocs 1/4 po 7.2V Li-Ion

Modèle compact et léger avec contrôle de la précision et couple de serrage élevé

Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

- Interrupteur rotatif de vitesse variable et à multifonction permettant les réglages simultanés de la direction et de la vitesse de vissage
- Position de l'interrupteur permettant son accès facile aux droitiers et aux gauchers

TD022DS Comprend : BL0715 Batterie 7.2V Li-Ion (1,5Ah) (198001-1), chargeur (DC10WB), étui (168435-2), embout Phillips 2-50 (784244-7), sac à outils (831277-4)

Capacités batterie	7.2V Li-Ion
Tige hexagonale	1/4 po
Impacts par minute	0 - 3 000 imp/min
Vitesse à vide	0 - 2 450 tr/min
Couple maximal	220 lb/po (25 Nm)
Capacités :	
Vis à métaux	1/8 po - 5/16 po (M3 - M8)
Boulon standard	1/8 po - 5/16 po (M3 - M8)
Boulon haute résistance	1/8 po - 1/4 po (M3 - M6)
Longueur hors-tout	11-1/8 po (282 mm)
Poids net	1,2 lb (0,56 kg)

CLÉS À CHOCS

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR
TW001GZ / TW001GM102

Clé à chocs 3/4 po avec XPT 40V max XGT

Serrage précis, puissant et à service intensif

Prise carrée 3/4 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; bague de friction

- Augmentation du couple de serrage maximal avec un corps plus compact par rapport à la clé à chocs DTW1001 3/4 po 18V LXT
- Sélection de force d'impact à 4 niveaux

TW001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

TW001GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821828-1)

Capacités batterie	40V max XGT
Prise carrée	3/4 po
Vitesse à vide	0 - 950 / 1 150 / 1 400 / 1 800 tr/min
Impacts par minute	0 - 1 900 / 2 200 / 2 400 / 2 500 imp/min
Couple de serrage maximal	1 330 lb/pi (1 800 Nm)
Couple de desserrage d'écrou	1 510 lb/pi (2 050 Nm)
Longueur hors-tout	8-1/2 po (217 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR
TW008GZ

Clé à chocs 1/2 po couple moyen avec XPT 40V max XGT

Serrage précis, puissant et à service intensif

Prise carrée 1/2 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; ergot d'arrêt

- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux
- Modes arrêt automatique (3 en marche avant et 3 en marche arrière) arrêtant les chocs et la rotation à des niveaux préétablis

TW008GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

Capacités batterie	40V max XGT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	
	0 - 600 / 0 - 1 200 / 0 - 1 900 / 0 - 2 300 tr/min
Impacts par minute :	
	0 - 1 200 / 1 900 / 2 700 / 0 - 2 900 imp/min
Couple de serrage maximal	560 lb/pi (760 Nm)
Couple de desserrage d'écrou	810 lb/pi (1 100 Nm)
Longueur hors-tout	6-11/16 po (170 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



TW007GZ

Clé à chocs 1/2 po couple moyen avec XPT 40V max XGT

Serrage précis, puissant et à service intensif

Prise carrée 1/2 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; anneau de friction

- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux
- Modes arrêt automatique (3 en marche avant et 3 en marche arrière) arrêtant les chocs et la rotation à des niveaux préétablis

TW007GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

Capacités batterie		40V max XGT
Prise carrée		1/2 po
Vitesse à vide :		0 - 600 / 0 - 1 200 / 0 - 1 900 / 0 - 2 300 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 200 / 1 900 / 2 700 / 0 - 2 900 imp/min
Couple de serrage maximal		560 lb/pi (760 Nm)
Couple de desserrage d'écrou		810 lb/pi (1 100 Nm)
Longueur hors-tout		6-11/16 po (170 mm)
Poids net		4,5 lb (2,0 kg)



TW005GZ / TW005GM102

Clé à chocs 3/4 po avec XPT 40V max XGT

Serrage précis, puissant et à service intensif

Prise carrée 1/2 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; ergot d'arrêt

- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux

TW005GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

TW005GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821821-5)

Capacités batterie		40V max XGT
Prise carrée		1/2 po
Vitesse à vide :		0 - 1 000 / 1 800 / 2 600 / 3 200 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 800 / 2 600 / 3 400 / 4 000 imp/min
Couple de serrage maximal		260 lb/pi (350 Nm)
Couple de desserrage d'écrou		465 lb/pi (630 Nm)
Longueur hors-tout		5-5/8 po (144 mm)
Poids net		2,7 lb (1,2 kg)



DTW1001Z / DTW1001RTE

Clé à chocs 3/4 po couple élevé 18V LXT

Couple de serrage maximal le plus élevé dans la catégorie 780 lb/pi

Prise carrée 3/4 po ; vitesse variable ; réversible

- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de serrage selon le matériau ou le travail à faire

DTW1001Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

DTW1001RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (821669-5)

Capacités batterie		18V LXT
Prise carrée		3/4 po
Vitesse à vide :		0 - 900 / 1 000 / 1 800 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 800 / 2 000 / 2 200 imp/min
Couple de serrage maximal		780 lb/pi (1 050 Nm)
Couple de desserrage d'écrou		1,250 lb/pi (1 700 Nm)
Longueur hors-tout		9 po (229 mm)
Poids net		6,9 lb (3,1 kg)



DTW1002Z / DTW1002RTE

Clé à chocs 1/2 po couple élevé 18V LXT

Couple de serrage maximal le plus élevé dans la catégorie: 740 lb/pi

Prise carrée 1/2 po ; vitesse variable ; réversible

- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de serrage selon le matériau ou le travail à faire

DTW1002Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

DTW1002RTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (821669-5)

Capacités batterie		18V LXT
Prise carrée		1/2 po
Vitesse à vide :		0 - 900 / 1 000 / 1 800 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 800 / 2 000 / 2 200 imp/min
Couple de serrage maximal		740 lb/pi (1 000 Nm)
Couple de desserrage d'écrou		1 180 lb/pi (1 600 Nm)
Longueur hors-tout		9 po (229 mm)
Poids net		6,7 lb (3,0 kg)



DTW800XVZ

Clé à chocs 7/16 po couple élevé 18V LXT

Couple de serrage maximal de 590 lb/pi à la pointe de l'industrie

Prise hexagonale 7/16 po ; vitesse variable ; réversible

- Convenable pour l'utilisation dans les environnements à HAUT VOLTAGE
- Porte-embout à effleurement 7/16 po pour de rapides changements d'embouts
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des pièces de fixation
- Anneau service intensif permettant de suspendre l'outil à un crochet lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation

DTW800XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346949-3)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		7/16 po
Vitesse à vide :		0 - 900 / 1 000 / 1 800 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 800 / 2 000 / 2 200 imp/min
Couple de serrage maximal		590 lb/pi (850 Nm)
Longueur hors-tout		9 po (229 mm)
Poids net		6,9 lb (3,1 kg)



DTW700XVZ

Clé à chocs 1/2 po couple moyen avec XPT 18V LXT

Meilleur rapport puissance/poids de sa catégorie

Douille carrée de 1/2 po ; 4 vitesses ; inversion ; frein électrique ; anneau amortisseur

- Sélection de puissance d'impact à 4 niveaux garantissant un serrage précis sans briser les vis ou endommager le matériel
- Trois modes d'arrêt automatique : 3 avant et 3 inverse, arrêtent les chocs et la rotation à des niveaux définis au préalable pour assurer la précision du serrage et éviter un serrage excessif ou insuffisant des attaches

DTW700XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (347723-2)

Capacités batterie		18V LXT
Prise carrée		1/2 po
Vitesse à vide :		0 - 500 / 1 200 / 1 900 / 2 200 tr/min
Impacts par minute :		0 - 1 000 / 1 700 / 2 400 / 2 700 imp/min
Couple de serrage maximal		520 lb/pi (700 Nm)
Couple de desserrage d'écrou		740 lb/pi (1 000 Nm)
Longueur hors-tout		6-11/16 po (170 mm)
Poids net		4,5 lb (2,0 kg)



DTL063Z

Clé à chocs angulaire 3/8 po 18V LXT

Tête coudée et compacte pour faciliter l'utilisation dans les places peu accessibles

Prise carrée 3/8 po ; vitesse variable ; réversible

- Hauteur de la tête de 2-1/8 po ; idéale pour le vissage dans les places difficilement accessibles
- Tête en aluminium usiné pour une durabilité accrue
- Tête pivotant sur 360° permettant l'utilisation dans un angle optimal
- Bouton inverseur judicieusement placé
- Lampe DEL à postluminescence

DTL063Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide	0 - 2 000 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 000 imp/min
Couple maximal	530 lb/po (60 Nm)
Longueur hors-tout	15-1/4 po (387 mm)
Poids net	3,3 lb (1,5 kg)



DTW301XVZ / DTW301XVTE

Clé à chocs 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal jusqu'à 240 lb/pi et couple de déblocage d'écrou jusqu'à 430 lb/pi

Prise carrée 1/2 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; ergot d'arrêt

- Moteur blindé, convenable pour l'utilisation dans les environnements à haute tension
- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux

DTW301XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Hook Crochet (346449-3)

DTW301XVTE Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret de transport en plastique (824979-9)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	0 - 1 000 / 1 800 / 2 600 / 3 200 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 800 / 2 600 / 3 400 / 4 000 imp/min
Couple maximal	240 lb/pi (330 Nm)
Couple de déblocage d'écrou	430 lb/pi (580 Nm)
Longueur hors-tout	5-5/8 po (144 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DTW300XVZ

Clé à chocs 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal jusqu'à 240 lb/pi et couple de déblocage d'écrou jusqu'à 430 lb/pi

Prise carrée 1/2 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; anneau de friction

- Moteur blindé, convenable pour l'utilisation dans les environnements à haute tension
- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux
- Modes arrêt automatique (3 en marche avant et 3 en marche arrière) arrêtant les chocs et la rotation à des niveaux préétablis

DTW300XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	0 - 1 000 / 1 800 / 2 600 / 3 200 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 800 / 2 600 / 3 400 / 4 000 imp/min
Couple maximal	240 lb/pi (330 Nm)
Couple de déblocage d'écrou	430 lb/pi (580 Nm)
Longueur hors-tout	5-5/8 po (144 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DTW285XVZ

Clé à chocs 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal augmenté et modèle ultracompact

Prise carrée 1/2 po ; 3 vitesses variables ; réversible

- Convenable pour l'utilisation dans les environnements à haut voltage
- Mode d'arrêt automatique arrêtant les chocs et la rotation en 0,2 seconde après le desserrage de l'écrou (lorsque la gâchette est entièrement pressée en rotation arrière)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des écrous
- Jauge DEL d'énergie de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie

DTW285XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	0 - 1 600 / 2 100 / 2 800 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 800 / 2 600 / 3 500 imp/min
Couple maximal	210 lb/pi (280 Nm)
Longueur hors-tout	5-3/4 po (147 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



DTW285XZ

Clé à chocs 1/2 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal augmenté et modèle ultracompact

Prise carrée 1/2 po ; 3 vitesses variables ; réversible

- Avec ergot à tête plate pour une retenue de douille améliorée
- Mode d'arrêt automatique arrêtant les chocs et la rotation en 0,2 seconde après le desserrage de l'écrou (lorsque la gâchette est entièrement pressée en rotation arrière)
- Sélection de force d'impact à 3 niveaux empêchant le surserrage des écrous

DTW285XZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	0 - 1 600 / 2 100 / 2 800 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 800 / 2 600 / 3 500 imp/min
Couple maximal	210 lb/pi (280 Nm)
Longueur hors-tout	5-3/4 po (147 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



SUB-COMPACT BRUSHLESS

DTW181ZB / DTW181TX2B

Clé à chocs sous-compacte 1/4 po avec XPT 18V LXT

Taille sous-compacte - puissance professionnelle

Prise carrée 1/2 po ; 2 vitesses variables ; réversible

- Taille sous-compacte (seulement 5-15/16 po de long) avec grande puissance ; parfait pour les installateurs, ébénistes, électriciens, bricoleurs, etc.
- Mode d'arrêt automatique arrêtant les chocs et la rotation en 0,2 seconde après le desserrage de l'écrou (lorsque la gâchette est entièrement pressée en rotation arrière)

DTW181ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

DTW181TX2B Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	0 - 1 300 / 2 400 tr/min
Impacts par minute :	0 - 2 000 / 3 600 imp/min
Couple maximal	155 lb/pi (210 Nm)
Longueur hors-tout	5-15/16 po (144 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



18V
LXT
BL
MOTOR
DTW302XVZ

Clé à chocs 3/8 po avec XPT 18V LXT

Couple de serrage maximal jusqu'à 220 lb/pi et couple de déblocage d'écrou jusqu'à 370 lb/pi

Prise carrée 3/8 po ; 4 vitesses variables ; réversible ; frein électrique ; anneau de friction

- Moteur blindé, convenable pour l'utilisation dans les environnements à haute tension
- Sélection de force d'impact à 4 niveaux assurant du serrage de précision et empêchant l'endommagement des pièces de fixation ou des matériaux
- Modes arrêt automatique (3 en marche avant et 3 en marche arrière) arrêtant les chocs et la rotation à des niveaux préétablis

DTW302XVZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide :	0 - 1 000 / 1 800 / 2 600 / 3 200 tr/min
Impacts par minute :	0 - 1 800 / 2 600 / 3 400 / 4 000 imp/min
Couple de serrage maximal	220 lb/pi (300 Nm)
Couple de desserrage d'écrou	370 lb/pi (500 Nm)
Longueur hors-tout	5-7/16 po (138 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



18V
LXT
DTW253Z

Clé à chocs 3/8 po 18V LXT

Rapport élevé couple / taille et poids

Prise carrée 3/8 po ; vitesse variable ; réversible

- Modèle léger et compact (seulement 6-1/8 po de long)
- Lampe DEL rémanente
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

DTW253Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide :	0 - 2 100 tr/min
Impacts par minute :	0 - 3 200 imp/min
Couple de serrage maximal	155 lb/pi (210 Nm)
Longueur hors tout	6-1/8 po (155 mm)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



18V
SUB-COMPACT
BRUSHLESS
DTW180ZB / DTW180TX1B

Clé à chocs sous-compacte 3/8 po avec XPT 18V LXT

Taille sous-compacte - puissance professionnelle
Prise carrée 3/8 po ; 2 vitesses variables ; réversible

- Taille sous-compacte (seulement 5-5/8 po de long) avec grande puissance ; parfait pour les installateurs, ébénistes, électriciens, bricoleurs, etc.
- Mode d'arrêt automatique arrêtant les chocs et la rotation en 0,2 seconde après le desserrage de l'écrou (lorsque la gâchette est entièrement pressée en rotation arrière)

DTW180ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

DTW180TX1B Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide :	0 - 1 300 / 2 400 tr/min
Impacts par minute :	0 - 2 000 / 3 600 imp/min
Couple de serrage maximal	130 lb/pi (180 Nm)
Longueur hors-tout	5-5/8 po (144 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



12V
MAX
CXT
Li-ION
TW161DZ / TW161DWYE

Clé à chocs 1/2 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

Prise carrée 1/2 po ; 2 vitesses variables ; réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

TW161DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346909-5)

TW161DWYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), charger standard (DC10WD), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Prise carrée	1/2 po
Vitesse à vide :	Dur 0 - 2 400 tr/min
Impacts par minute :	Doux 0 - 1 300 tr/min / Dur 0 - 2 600 tr/min
Impacts par minute :	Dur 0 - 3 600 imp/min / Doux 0 - 2 000 imp/min
Couple de serrage maximal	122 lb/pi (165 Nm)
Couple de serrage d'écrou	210 lb/pi (290 Nm)
Longueur hors-tout	5-7/8 po (150 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



12V
MAX
CXT
Li-ION
TW160DWYE

Clé à chocs 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

Prise carrée 3/8 po ; vitesse variable ; réversible

- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de serrage selon le matériau ou le travail à faire
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

• Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

TW160DWYE Comprend : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), charger standard (DC10WD), crochet (346909-5), coffret de transport en plastique (821661-1)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide :	0 - 2 400 tr/min
Impacts par minute :	0 - 3 600 imp/min
Couple maximal	118 lb/pi (160 Nm)
Longueur hors-tout	5 5/8 po (144 mm)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



12V
MAX
CXT
Li-ION
TL065DZ

Clé à chocs angulaire 3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Tête compacte et coudée pour atteindre facilement les places d'accès difficile

Prise carrée 3/8 po ; vitesse variable ; réversible

- Tête de 2-1/8 po de haut ; parfaite pour le vissage dans les places exigües
- Tête en aluminium usiné pour une durabilité accrue
- Tête pivotant sur 360° pour permettre l'utilisation dans l'angle optimal
- Commutateur de marche avant-arrière judicieusement placé
- Lampe DEL à post-luminescence

TL065DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346909-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Prise carrée	3/8 po
Vitesse à vide :	0 - 2 000 tr/min
Impacts par minute :	0 - 3 000 imp/min
Couple maximal	530 lb/pi (60 Nm)
Longueur hors-tout	15 po (380 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



TW060DZ

Clé à chocs 1/4 po 12V max CXT Li-Ion
Compacte technologie eXtrême (CXT)

Prise carrée 1/4 po ; vitesse variable ; réversible

- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de serrage selon le matériau ou le travail à faire
- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive, la température et le courant, pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Lampe de travail DEL à préluminescence et postluminescence pour éclairer la surface de travail

TW060DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346909-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Prise carrée	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 600 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 200 imp/min
Couple maximal	44 lb/pi (60 Nm)
Longueur hors-tout	6-3/8 po (161 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



TW1000

Clé à chocs 1 po

La clé à chocs électrique la plus puissante de Makita Réversible

- Prise carrée 1 po ; 738 pi. lb (1 000 Nm)
- Poignée latérale ajustable sur 360° facilitant l'utilisation sous n'importe quel angle
- Tampon en caoutchouc service intensif à l'avant
- Interrupteur à bascule pour l'inversion facile d'une seule main

TW1000 Comprend : Poignée latérale (122727-3), coffret de transport en plastique (824737-3)

Tige carrée	1 po (25,4 mm)
Capacités :	
Boulon standard	1 po - 1-3/16 po (24 -30 mm)
Boulon haute résistance	7/8 po - 1 po (22 - 24 mm)
Impacts par minute	1500 IPM
Vitesse à vide	1400 tr/min
Couple de serrage maximal	738 pi. lb (1,000 Nm)
Ampérage (120V)	12 A
Longueur hors tout	15,0 po (382 mm)
Poids net	19,0 lb (8,6 kg)



6906

Clé à chocs 3/4 po

Clé à chocs à grande capacité idéale pour l'usage industriel intensif

Réversible

- Moteur haute technologie pour applications intensives
- Interrupteur à bascule facilitant l'utilisation de marche avant et arrière
- Poignée latérale ajustable à 360° facilitant le maniement sous tout angle
- Butée de caoutchouc à l'avant pour service intensif

6906 Comprend : Coffret de transport en acier (182604-1), poignée latérale (122464-9)

Tige carrée	3/4 po (19 mm)
Capacités :	
Taille de boulon	5/8 po - 7/8 po (16 mm - 22 mm)
Impacts par minute	1600 IPM
Vitesse à vide	1500 tr/min
Couple de serrage maximal	433 pi /lb (588 Nm)
Ampérage (120V)	9,0 A
Longueur hors tout	12 7/8 po (327 mm)
Poids net	12,3 lb (5,6 kg)



TW0350

Clé à chocs 1/2 po

Rapport puissance / poids élevé

Réversible

- Offre plus de puissance et de couple que les modèles de 7,5 A des concurrents
- Boîte d'engrenages en aluminium service intensif
- Tampon en caoutchouc service intensif à l'avant
- Interrupteur à bascule pour l'inversion facile d'une seule main

Poignée ergonomique caoutchoutée

TW0350 Comprend : Coffret de transport en plastique (824702-2)

Tige carrée	1/2 po (12,7 mm)
Capacités :	
Boulon standard	1/2 po - 7/8 po (12 -22 mm)
Boulon haute résistance	1/2 po - 5/8 po (12 -16 mm)
Impacts par minute	2 000 imp/min
Vitesse à vide	2 000 tr/min
Couple de serrage maximal	258 lb/pi (350 Nm)
Ampérage (120 V)	3,5 A
Longueur hors-tout	11-1/8 po (283 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)

CLÉS À CLIQUET

LXT/CXT



DWR180Z

Clé à cliquet 1/4 po - 3/8 po avec XPT 18V LXT

Prise carrée 1/4 po ou 3/8 po

Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

- Grande portée et tête compacte permettant l'accès maximal aux pièces de fixation dans les places difficilement accessibles
- Grande vitesse à vide (800 tr/min) pour l'installation ou la désinstallation rapide des pièces de fixation
- Position verrouillable permettant l'utilisation comme clé à cliquet à main
- Utilisation avec les douilles ImpactX 3/8 po et les douilles creuses 3/8 po de Makita

DWR180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de douille 9,5 (191A50-3), Adaptateur de douille 6,35 (191A51-1)

Capacités batterie	18V LXT
Prise carrée	3/8 po, 1/4 po
Vitesse à vide	0 - 800 tr/min
Couple maximal	35 lb/pi (47,5 Nm)
Longueur hors-tout	14-1/2 po (369 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



WR100DZ / WR100DWY

Clé à cliquet 1/4 po - 3/8 po avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Prise carrée 1/4 po ou 3/8 po

Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

- Grande portée et tête compacte permettant l'accès maximal aux pièces de fixation dans les places difficilement accessibles
- Grande vitesse à vide (800 tr/min) pour l'installation ou la désinstallation rapide des pièces de fixation
- Utilisation avec les douilles ImpactX 3/8 po et les douilles creuses 3/8 po de Makita

WR100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de douille 9,5 (191A50-3), adaptateur de douille 6,35 (191A51-1)

WR100DWY Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur standard (DC10WD), sac à outils (832071-7)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Prise carrée	3/8 po, 1/4 po
Vitesse à vide	0 - 800 tr/min
Couple maximal	35 lb/pi (47,5 Nm)
Longueur hors-tout	13-7/16 po (341 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)

PISTOLETS À RIVETS

LXT



DRV250Z

Pistolet à rivets vec XPT 18V LXT

Polyvalence rapide et efficace du sans fil

Diamètre des rivets 6,4 mm

- Utilisation de rivets aveugles/pop ordinaires et/ou de rivets structuraux
- Conteneur transparent permettant une vue rapide pour éviter l'accumulation des débris dans l'atelier ou dans un environnement de fabrication
- Rivetage à grande vitesse pour l'efficacité maximale sur les chantiers
- Mécanisme de maintien de rivet empêchant le rivet de tomber de l'outil pendant l'alignement/installation

DRV250Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu d'accessoires 4.8 (191C03-4), jeu d'accessoires 6.0 (199725-2), graisse (191D57-7), crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Force de traction	20 kN (4 500 lb)
Course	1-3/16 po (30 mm)
Diamètre de rivet :	3/16 po (4,8 mm) - 1/4 po (6,4 mm)
Longueur hors-tout	12-3/4 po (323 mm)
Poids net	3,8 lb (1,7 kg)



DRV150Z

Pistolet à rivets vec XPT 18V LXT

Polyvalence rapide et efficace du sans fil

Diamètre des rivets 4,8 mm

- Utilisation de rivets aveugles/pop ordinaires et/ou de rivets structuraux
- Conteneur transparent permettant une vue rapide pour éviter l'accumulation des débris dans l'atelier ou dans un environnement de fabrication
- Rivetage à grande vitesse pour l'efficacité maximale sur les chantiers
- Mécanisme de maintien de rivet empêchant le rivet de tomber de l'outil pendant l'alignement/installation

DRV150Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu d'accessoires 4.0 (191C04-2), jeu d'accessoires 3.2 (199728-6), jeu d'accessoires 2.4 (199729-4), graisse

Capacités batterie	18V LXT
Force de traction	10 kN (2 200 lb)
Course	1 po (25 mm)
Diamètre de rivet :	3/32 po (2,4 mm) - 3/16 po (4,8 mm)
Longueur hors-tout	12-3/8 po (313 mm)
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)

BOULONNEUSE À CISAILLEMENT

CA



6922NB

Boulonneuse à cisaillement

Mécanisme antidérapant : l'outil ne démarre que lorsque la douille interne pénètre le bout du boulon

Seulement 10,6 lb pour la facilité du maniement et la diminution de la fatigue de l'utilisateur

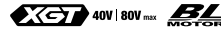
- Culbuteur commode pour l'éjection des bouts cisailés
- Tampon en caoutchouc protégeant le corps de l'outil
- Boîte d'engrenages en aluminium moulé pour supporter les niveaux élevés de couple des engrenages planétaires (804 Nm)

6922NB Comprend : Tournevis (783001-0), coffret de transport en acier (823276-0), douille externe 22-39 (153909-6), douille externe 20-37 (764361-9), douille interne (764418-6), douille interne (764419-4)

Capacité :	7/8 po (M22), 3/4 po (M20)
Vitesse à vide	18 tr/min
Couple de serrage maximal	593 lb/pi (804 Nm)
Ampérage (120 V)	12,0 A
Hauteur hors tout	9-15/16 po (252 mm)
Longueur hors tout	9-13/16 po (249 mm)
Cordon d'alimentation	8,2 pi (24 m)
Poids net	10,6 lb (4,8 kg)

CLOUEUSES

XGT/LXT/CXT/PNEUMATIQUE



FN001GZ

Cloueuse de pointes 1-5/8 po calibre 18 vec XPT 40V max XGT

Clouage de jusqu'à 5 000 clous sur une charge avec batterie 4 V max 2,5Ah

- Mécanisme de faible force de réaction pour le clouage facile de longues pointes dans les bois tendres ou durs
- Bout de contact mince permettant le clouage précis des moulures, moulures couronnées, plinthes, encadrements, armoires et autres ouvrages en bois
- Mécanisme d'anti-fonctionnement à vide empêchant l'accroissement d'usure de l'ergot d'entraînement ainsi que l'endommagement des matériaux

FN001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de bec (422665-2), crochet (346317-0), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	18
Longueur des clous :	
	5/8 po, 3/4 po, 1 po, 1-3/16 po, 1-3/8 po, 1-5/8 po (15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm, 40 mm)
Longueur hors-tout	9-1/4 po (234 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



PT001GZ

Cloueuse de broches calibre 23 avec XPT 40V max XGT

Maniabilité et contrôle sans l'encombrement d'un boyau avec une faible force de réaction

- Mécanisme de faible force de réaction pour un clouage facile et de haute qualité de longues broches dans des matériaux de densité dure
- Bout de contact mince permettant le clouage précis des moulures, moulures couronnées, plinthes, encadrements, armoires et autres ouvrages en bois
- Molette de contrôle de profondeur intégrée pour des réglages faciles et rapides

PT001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de bec (422844-2), clé hexagonale 3 (783201-2), crochet (346317-0)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	23
Longueur des broches :	
	5/8 po, 11/16 po, 1 po, 1-3/16 po, 1-3/8 po (15 mm, 18 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm)
Longueur hors-tout	10-3/8 po (265 mm)
Poids net	3,8 lb (1,7 kg)



DBN600Z

Cloueuse de finition calibre 16 18V LXT

Modes de fonctionnement à chocs ou séquentiel

- Mécanisme d'anti-fonctionnement à vide empêchant l'accroissement d'usure de l'ergot d'entraînement
- Tampons de caoutchouc pour protéger l'outil et les matériaux
- Bec à déverrouillage rapide sans outil permettant d'enlever facilement les clous coincés
- Fenêtre d'observation des clous permettant de savoir rapidement leur quantité restante
- Verrouillage hors-circuit de la gâchette empêchant le fonctionnement accidentel pour la sécurité

DBN600Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux adaptateurs de bec (424443-6), crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	16
Longueur des clous	1 po - 2-1/2 po (25 mm - 64 mm)
Longueur hors-tout	11-5/8 po (296 mm)
Poids net	6,9 lb (3,1 kg)



DBN500Z

Cloueuse de pointes calibre 18 18V LXT

Modes d'utilisation séquentiel ou à chocs

- Moteur CC et mécanisme d'entraînement fournissant une longue durée de vie utile pour le maximum de performance et de durabilité sur les chantiers
- Force de réaction réduite permettant le contrôle maximal et la réduction de la fatigue de l'utilisateur
- Mécanisme d'anti-fonctionnement à vide empêchant l'accroissement d'usure de l'ergot d'entraînement
- Bout de contact à profil bas et facile à voir pour la précision de clouage maximale
- Tampons de caoutchouc pour protéger l'outil

DBN500Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de bec (424121-8), clé hexagonale 3 (783201-2), crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	18
Longueur des clous	5/8 po - 2 po (15 mm - 50 mm)
Longueur hors-tout	11-5/8 po (294 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



DFN350Z

Cloueuse de finition calibre 18 avec XPT 18V LXT

Système de basse force de réaction pour le clouage facile de longues broches dans les matériaux à densité dure

- Bout de contact mince permettant le clouage précis des moulures, moulures couronnées, plinthes, meubles et autres ouvrages en bois
- Mécanisme d'anti-fonctionnement à vide empêchant l'accroissement d'usure de l'ergot d'entraînement
- Tampons de caoutchouc pour protéger l'outil et les matériaux

DFN350Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de bec (422464-2), crochet (346449-3), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	18
Longueur des clous	5/8 po, 3/4 po, 1 po, 1-3/16 po, 1-3/8 po (15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm)
Longueur hors-tout	10-1/8 po (257 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



DPT353Z

Cloueuse de broches calibre 23 18V LXT

Maniabilité sans boyau et contrôle avec faible force de réaction

- Mécanisme à faible force de réaction pour du clouage, facile et excellent, de longues broches dans les matériaux de haute densité
- Bout de contact mince permettant du clouage de précision dans les moulures, les plinthes, les meubles et les autres variétés de travail du bois
- Molette intégrée de contrôle de profondeur pour des réglages rapides et faciles
- Gâchette de verrouillage hors-circuit empêchant le fonctionnement accidentel pour la sécurité

DPT353Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux Adaptateur de bec (422372-7), clé hexagonale 3 (783201-2), crochet (346449-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	23
Longueur des broches	5/8 po, 11/16 po, 1 po, 1-3/16 po, 1-3/8 po (15 mm, 18 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm)
Longueur hors-tout	10-1/8 po (257 mm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)



PT354DZ

Cloueuse de broches calibre 23 12V max CXT Li-Ion

Maniabilité sans boyau et contrôle avec faible force de réaction

- Mécanisme à faible force de réaction pour du clouage, facile et excellent, de longues broches dans les matériaux de haute densité
- Bout de contact mince permettant du clouage de précision dans les moulures, les plinthes, les meubles et les autres variétés de travail du bois
- Molette intégrée de contrôle de profondeur pour des réglages rapides et faciles

PT354DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux Adaptateur de bec (422372-7), clé hexagonale 3 (783201-2), crochet (346909-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Capacité du magasin	100 clous
Calibre	23
Longueur des broches	5/8 po, 11/16 po, 1 po, 1-3/16 po, 1-3/8 po (15 mm, 18 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm)
Longueur hors-tout	9-1/8 po (231 mm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)



AN944

Cloueuse de charpente 3-1/2 po

Cloueuse de charpente à bande, clous tête ronde ou demi-lune 28°

Utilise les clous de charpente tête ronde ou demi-lune 28°

- Chambre à air de grande capacité pour une puissance accrue
- 2 modes : en série et par choc
- Molette de réglage de la profondeur de clouage
- Crochet rétractable et commode pour accrocher l'outil à un chevron
- Bec avec griffes pour empêcher les glissements

AN944 Comprend : Provision d'huile (181434-7), lunettes de sécurité (195246-2)

Type de clous	0,113 po - 0,131 po, tête ronde 28°
Capacité du magasin	60 - 84 clous
Pression d'air de travail	70-120 lb/po ²
Grandeur des clous	2 po - 3-1/2 po tête ronde ou demi-lune 28°
Dimensions (L x l x H)	17-1/2 po x 4-31/32 po x 13-11/32 po (445 mm x 126 mm x 339 mm)
Poids net	7,0 lb (3,2 kg)



AN943

Cloueuse de charpente 3-1/2 po

Cloueuse de charpente, clous tête demi-lune 34°

Utilise les clous de charpente 34° demi-tête

- Chambre à air de grande capacité pour une puissance accrue
- 3 modes : en série, par choc et verrouillé
- Bouton de réglage pour 9 profondeurs de clouage par paliers de 1/16 po
- Crochet rétractable et commode pour accrocher l'outil à un chevron
- Bec avec griffes pour empêcher les glissements
- Système anti-fonctionnement à vide prolongeant la durée de vie de l'outil

AN943 Comprend : Crochet (122742-7), provision d'huile (181434-7)

Type de clous	0,113 po - 0,131 po, tête demi-lune 34°
Grandeur des clous	2 po - 3-1/2 po, tête demi-lune 34°
Pression d'air de travail	65 - 120 lb/po ²
Capacité du magasin	60 - 84 clous
Dimensions (L x l x H)	17-7/8 po x 4-1/4 po x 14-3/8 po (455 mm x 109 mm x 365 mm)
Poids net	8,8 lb (4,0 kg)



AN924

Cloueuse de charpente 3-1/2 po

Cloueuse de charpente à clous tête ronde 21°

Utilisation de clous de charpente tête ronde 21°

- Vannes de déclenchement modifiées pour réduire les fuites d'air et minimiser le recul pour du clouage par choc rapide et efficace
- 2 mode d'utilisation : séquentiel ou par choc
- 13 réglages de profondeur de clouage avec molette de réglage pour le maximum de précision
- Magasin à alimentation par le haut avec fenêtre indiquant clairement la capacité restante de clous pour une vérification rapide sur le chantier

AN924 Comprend : Lunettes de sécurité (HY00000951), clé hexagonale 5 (HY00000953), matrice SB13 (SC00000217)

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous	2 po - 3-1/2 po
Type de clous	0,113 po - 0,148 po, tête ronde 21°
Capacité du magasin	64 - 73 clous
Dimensions (L x l x H)	22 po x 4-5/8 po x 13-3/4 po (560 mm x 117 mm x 348 mm)
Poids net	8,3 lb (3,8 kg)



AN902

Cloueuse de charpente à rouleau 3-1/2 po

Cloueuse de charpente à rouleau, clous tête ronde 15°

- Taille réduite pour un maniement amélioré et une manoeuvrabilité optimale pendant l'utilisation
- 2 modes : séquentiel et par choc
- Bouton de réglage pour 8 profondeurs de clouage par paliers de 1/32 po
- Magasin à effleurement facile à charger
- Poignée caoutchoutée pour plus de confort pendant les utilisations prolongées

AN902 Comprend : Provision d'huile (181434-7), lunettes de sécurité (195246-2), coffret de protection (BA00000372)

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous	1-3/4 po - 3-1/2 po (45 mm - 90 mm)
Type de clous	0,099 po - 0,150 po, tête ronde 15°
Capacité du magasin	150 - 300 clous
Dimensions (L x l x H)	12-1/2 po x 5 po x 14-1/4 po (318 mm x 128 mm x 363 mm)
Poids net	7,7 lb (3,5 kg)



AF635

Cloueuse coudée de finition 2-1/2 po

Cloueuse de finition calibre 15

- 2 modes : en série et à choc
- Système d'échappement sur 360° pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Souffleur d'air chassant les poussières et les débris des matériaux
- Réglage de profondeur sans outil rapide et facile
- Bec à déverrouillage rapide sans outil permettant d'enlever facilement les clous coincés
- Système de bras de contact empêchant l'enclenchement accidentel de la gâchette

AF635 Comprend : Deux adaptateurs de bec (HY00000422), provision d'huile, (181434-7) coffret de transport en plastique, lunettes de sécurité

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous (cal. 15)	1-1/4 po - 2-1/2 po (32 mm - 64 mm)
Type de clous	Clous de finition cal. 15
Capacité du magasin	100
Dimensions (L x l x H)	13-3/8 po x 3-15/16 po x 12-1/8 po (339 mm x 100 mm x 309 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



AF601

Cloueuse droite de finition 2-1/2 po

Cloueuse droite de finition calibre 16

- 2 modes : en série et par choc
- Système d'échappement sur 360° pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Souffleur d'air chassant les poussières et les débris des matériaux
- Réglage de profondeur sans outil rapide et facile
- Bec à déverrouillage rapide sans outil permettant d'enlever facilement les clous coincés
- Système de bras de contact empêchant l'enclenchement accidentel de la gâchette

AF601 Comprend : Deux adaptateurs de bec (HY00000560), provision d'huile (181434-7), coffret de transport en plastique, lunettes de sécurité

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous (cal. 16)	1 po - 2-1/2 po (25 mm - 64 mm)
Type de clous	Clous de finition cal. 16
Capacité du magasin	100
Dimensions (L x l x H)	12 po x 3-3/4 po x 11-3/4 po (304 mm x 95 mm x 297 mm)
Poids net	3,8 lb (1,7 kg)



AN613

Cloueuse à bobine pour parement 2-1/2 po

Cloueuse à bobine pour parement à tête ronde 15°

- Redesigned trigger and head valves to reduce air leaks and minimize recoil for efficient and comfortable operation
- 360° exhaust system directs exhaust away from the operator
- 2 operating modes – sequential or bump fire
- Air blower feature cleans materials of dust and debris
- 13 depth nailing settings with adjustment knob for maximum nailing precision

AN613 Comprend : Adaptateur de bec (HY00001072), lunettes de sécurité (HY00000951), provision d'huile (181434-7), clé hexagonale 3 (HY00001104), clé hexagonale 4 (HY00001105), clé hexagonale 5 (HY00000953)

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous	1-1/2 po - 2-1/2 po (38 mm - 65 mm)
Type de clous	0,090 po - 0,099 po, 15°
Capacité du magasin	200 - 300 clous
Dimensions (L x l x H)	10-7/8 po x 5 po x 12-1/2 po (275 mm x 127 mm x 319 mm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



AF506

Cloueuse de pointes 2 po

Bout de contact mince pour du clouage de précision dans les utilisations de travail du bois

- Bout de contact mince permettant le clouage précis des moulures, moulures couronnées, plinthes, encadrements, armoires et autres ouvrages en bois
- Souffleur d'air pour nettoyer le matériau en soufflant les poussières et les débris
- Bec à desserrage rapide permettant d'enlever rapidement et facilement les clous coincés
- Magasin à déverrouillage rapide et à chargement par le côté, contenant jusqu'à 100 pointes de calibre 18

AF506 Comprend : Deux adaptateur de bec (HY00000378), lunettes de sécurité (HY00000951), provision d'huile (181434-7), coffret de transport en plastique (HY00001107)

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous (cal. 18)	5/8 po - 2 po (15 mm - 50 mm)
Type de clous	Pointes cal. 18
Capacité du magasin	100
Dimensions (L x l x H)	9-7/8 po x 2-3/4 po x 10-1/8 po (250 mm x 70 mm x 256 mm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



AN454

Cloueuse à rouleau pour toiture 1-3/4 po

Cloueuse à rouleau pour toiture à clous tête ronde 15°

- Soupape de déclenchement améliorée procurant du clouage rapide dans le mode à chocs
- Fonctionnement dans le mode séquentiel ou le mode à chocs
- 6 réglages de profondeur de clouage avec bouton de réglage pour le maximum de précision
- Guide pour bardeau sans outil procurant des réglages faciles et un placement uniforme des bardeaux
- Aimant sur la voie des clous empêchant le dernier clou de tomber

AN454 Comprend : Lunettes de sécurité (HY00000394), provision d'huile (181434-7), clé hexagonale 4 (181434-7)

Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des clous	3/4 po - 1-3/4 po (19 mm - 45 mm)
Type de clou	1/8 po (3,0 mm) tête ronde 15°
Capacité du magasin	120 clous
Dimensions (L x l x H)	10-1/8 po x 4-5/8 po x 10-5/8 po (256 mm x 142 mm x 271 mm)
Poids net	5,2 lb (2,4 kg)



AF353

Cloueuse de broches 1-3/8 po

Cloueuse de broches calibre 23

- Souffleur d'air chassant les poussières et les débris des matériaux
- Système de double gâchette empêchant son enclenchement accidentel pour la sécurité maximale de l'utilisateur
- Tête de bec mince à grande visibilité permettant le positionnement précis des clous
- Mécanisme d'anti-fonctionnement à vide empêchant l'accumulation d'usure sur l'ergot d'entraînement

AF353 Comprend : Deux adaptateur de bec (HY00000561), clé hexagonale 3 (HY00000395), provision provision d'huile (181434-7), coffret de transport en plastique, lunettes de sécurité

Pression d'air de travail	65 - 100 lb/po ²
Grandeur des clous (cal. 23)	5/8 po à 1-3/8 po (15 mm - 35 mm)
Type de clous	Broches cal. 23
Capacité du magasin	130
Dimensions (L x l x H)	8-3/16 po x 2-5/8 po x 7-1/2 po (208 mm x 66 mm x 191 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)

AGRAFEUSES

LXT/CA



DST221Z

Agrafeuse 18V LXT

Magasin en aluminium usiné assurant une alimentation sans à-coups

- Bras de contact permettant l'agrafage rapide par choc
- Molette de contrôle de profondeur permettant le réglage précis de la profondeur d'agrafage
- Agrafe de ceinture commode
- Construction facile à réparer
- Magasin à fenêtre permettant de voir la quantité restante d'agrafes

DST221Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3)

Capacités batterie		18V LXT
Agrafe :		
Largeur		3/8 po (10 mm)
Longueur		3/8 po - 7/8 po (10 - 22 mm)
Calibre		1/32 po x 1/16 po (0,6 mm x 1,2 mm)
Capacité du magasin :		
Unités par bande		84
Maximum		98
Longueur hors-tout		9-7/8 po (251 mm)
Poids net		4,0 lb (1,8 kg)



AT2550A

Agrafeuse d'agrafes en U 1 po

Agrafes 1 po - 2 po (1 po de large) calibre 16

- Système d'échappement sur 360° pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Système anti-fonctionnement à vide prolongeant la durée de vie de l'outil
- Poignée caoutchoutée pour un maniement confortable
- Filtre d'entrée d'air empêchant la contamination par les poussières et les débris
- Bec à déverrouillage rapide permettant d'enlever facilement les agrafes coincées

AT2550A Comprend : Provision d'huile (181434-7), lunettes de sécurité (A0908-0171), clé (A0913-0011)

Pression d'air de travail	65 - 120 lb/po ²
Taille des agrafes	1 po - 2 po (1 po de large)
Type d'agrafes	Agrafes en U cal. 16
Capacité du magasin	140
Dimensions (L x l x H)	14-1/2 po x 3 po x 10-1/4 po (370 mm x 76 mm x 260 mm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



AT1150A

Agrafeuse d'agrafes en U 7/16 po

Agrafes 1 po-2 po (7/16 po de large) calibre 16

- Système d'échappement sur 360° pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Système anti-fonctionnement à vide prolongeant la durée de vie de l'outil
- Poignée caoutchoutée pour un maniement confortable
- Filtre d'entrée d'air empêchant la contamination par les poussières et les débris
- Bec à déverrouillage rapide permettant d'enlever facilement les agrafes coincées

AT1150A Comprend : Provision d'huile (181434-7), lunettes de sécurité (A0908-0171), clé (A0913-0011)

Pression d'air de travail	65 - 120 lb/po ²
Taille des agrafes	1 po - 2 po (7/16 po de large)
Type d'agrafes	Agrafes en U cal. 16
Capacité du magasin	140
Dimensions (L x l x H)	14-1/2 po x 3-7/16 po x 11-3/8 po (370 mm x 87 mm x 290 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



AT638A

Agrafeuse d'agrafes en U 1/4 po

Agrafeuse d'agrafes en u étroites calibre 18

- 2 modes : en série et à choc
- Système d'échappement sur 360° pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Souffleur d'air chassant les poussières et les débris des matériaux
- Réglage de profondeur sans outil rapide et facile
- Bec à déverrouillage rapide sans outil permettant d'enlever facilement les clous coincés
- Système de bras de contact empêchant l'enclenchement accidentel de la gâchette pour la sécurité maximale de l'utilisateur

AT638A Comprend : Deux adaptateurs de bec (HY00000378), provision d'huile (181434-7), coffret de transport en plastique, lunettes de sécurité


Pression d'air de travail	70 - 120 lb/po ²
Grandeur des agrafes (cal. 18)	1/2 po - 1-1/2 po (13 mm - 38 mm)
Capacité du magasin	100
Dimensions (L x l x H)	9 po x 2-15/16 po x 9-7/8 po (230 mm x 75 mm x 251 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)

Voir les pages 128-131 de ce catalogue pour la gamme complète Makita de **COMPRESSEURS D'AIR ET D'ACCESSOIRES**




ACCESSOIRES DE PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

FORETS À MAÇONNERIE HEX. 1/4 PO

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Type	N° de pièce
	1/8 po	3 po	1-11/64 po	Hex. 1/4 po	D-24038
	3/16 po	3-11/32 po	1-9/16 po		D-24044
	1/4 po	4 po	2-5/32 po		D-24050


- Tige hexagonale permettant des changements de foret rapides et commodes
- Utilisés pour percer des trous dans la maçonnerie
- Tige hexagonale 1/4 po utilisable avec les tournevis à chocs multimode et les perceuses 3/8 po et 1/2 po

ACCESSOIRE À ANGLE DROIT POUR PERCEUSES

Modèle	Vitesse à vide	Pour modèles	N° de pièce
	Basse : 350 tr/min Haute : 800 tr/min	6013BR / K DS4011 / K	122177-2
	Basse : 400 tr/min Haute : 900 tr/min	DA4000LR	193316-1

- Idéal pour le polissage et le ponçage
- Permet d'atteindre les endroits restreints et rotatif à 360°


FORETS PREM. POUR VERRE / CARREAU

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utilisable	N° de pièce
	1/8 po	3 po	1-1/2 po	B-68937
	3/16 po			B-68943
	1/4 po	4 po	2-1/2 po	B-68959
	5/16 po			B-68965
	3/8 po			B-68971
	1/2 po			B-68987

Jeu de 5 pièces (1/8 po, 3/16 po, 1/4 po, 3/8 po, 1/2 po) B-68993


- Pointe en carbure brasé au cuivre de qualité supérieure

FORETS POUR VERRE / CARREAU

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	N° de pièce
	1/8 po	2-1/2 po	D-25183
	3/16 po		D-25199
	1/4 po	3 po	D-25208
	5/16 po		D-25214
	3/8 po	3-1/8 po	D-25220
	1/2 po		D-25236


- Pour percer des trous dans les carreaux, la céramique et le verre

MÈCHES À AUTO-AVANCE

Modèle	Description	Longueur hors-tout	Vitesse max.	Tige	N° de pièce
	1 po	5 po	300 – 500 tr/min	Hex. 7/16 po à déblocage rapide	D-29935
	1-1/8 po				D-29957
	1-1/4 po				D-29963
	1-3/8 po				D-29979
	1-1/2 po				D-29985
	1-3/4 po				D-29991
	2 po				D-30003
	2-1/8 po				D-30019
	2-1/4 po				D-30025
	2-9/16 po				D-30031
	3 po				D-30047
	3-5/8 po				D-35618
	4-5/8 po	D-56524			
	Vis de centrage 1/4 po x 2 po (mèches à auto-avance 1 po – 2-9/16 po)				D-30156
	Vis de centrage 3/8 po x 2-3/4 po (mèches à auto-avance 3 po – 4-5/8 po)				D-30162
	Rallonge 7/16 po x 5-1/2 po				D-35645
	Rallonge 7/16 po x 12 po				D-35651
	Rallonge 7/16 po x 18 po				D-35639
	Jeu de 7 mèches à auto-avance (1 de chaque: 1 po, 1-1/4 po, 1-1/2 po, 2 po, 2-9/16 po, 3 po, rallonge 5-1/2 po)				D-35667


- Vis de centrage tirant la mèche dans le matériau pour du perçage rapide et agressif de trous pour tuyaux, etc.

MÈCHES FORSTNER

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Tige	N° de pièce
	1/4 po	3-1/8 po	Tige droite 3/8 po	D-50588
	3/8 po			D-50594
	1/2 po			D-50603
	5/8 po			D-50619
	3/4 po			D-50625
	7/8 po			D-50631
	1 po			D-50647
	1-1/8 po			D-50653
	1-1/4 po			D-50669
	1-3/8 po			D-50675
	1-1/2 po			D-50681
	1-5/8 po			D-50697
	1-3/4 po	D-50706		
	1-7/8 po	D-50712		
	2 po	D-50728		
	2-1/8 po	D-50734		


- Parfaites pour percer des trous de grand ou moyen diamètres dans le bois
- Pointe centrale permettant le positionnement précis dans le matériau

MÈCHES DIAMANTÉES TIGE HEXAGONALE

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utilisable	Tige	Matériaux	N° de pièce
	1/4 po	2-3/16 po	3/16 po	Hex. 3/8 po	Carreaux de céramique Pierre Marbre Granit Verre	E-11695
	5/16 po	2-3/16 po	3/16 po			E-11704
	3/8 po	2-1/2 po	15/64 po			E-11710
	1/2 po	2-1/2 po	15/64 po			E-11726
	25/32 po	2-3/4 po	15/64 po			E-11732
	1 po	2-3/4 po	15/64 po			E-11748
						Pierre à affûter


- Pointe de diamant frittée pour une plus longue durée de vie
- Grande fente d'éjection de carotte pour un enlèvement facile des carottes

MÈCHES PLATES

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Tige droite 1/4 po N° de pièce	Tige hexagonale N° de pièce
	1/4 po	6 po	D-24505	D-23955
	5/16 po		D-24511	-
	3/8 po		D-24527	D-23961
	7/16 po		D-24533	-
	1/2 po		D-26490	D-23977
	9/16 po		D-24549	-
	5/8 po		D-24561	D-23983
	11/16 po		D-24577	-
	3/4 po		D-24583	D-23999
	7/8 po		D-24599	D-24000
	15/16 po		D-24608	-
	1 po		D-24614	D-24016
	1-1/8 po		D-24636	-
	1-1/4 po		D-24658	D-24022
	1-3/8 po		D-24670	-
	1-1/2 po		D-26509	-

- Pour du perçage rapide dans le bois
- Tige hexagonale esserrage rapide 1/4 po et tige droite 1/4 po
- Pointe de centrage assurant le perçage de trous précis

MÈCHES À SIMPLE SPIRALE COUPE-CLOUS

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Tige	N° de pièce
	3/8 po	6 po	Hex. 5/16 po	D-35673
		18 po		D-35835
	7/16 po	6 po		D-35689
		18 po		D-35841
	1/2 po	6 po		D-35695
		18 po		D-35857
	9/16 po	6 po		D-35704
		18 po		D-35863
	5/8 po	6 po		D-35710
		18 po		D-35879
	11/16 po	6 po		D-35726
		18 po		D-35885
	3/4 po	6 po		D-35732
		18 po		D-35891
	13/16 po	6 po		D-35748
		18 po		D-35900
	7/8 po	6 po	D-35754	
		18 po	D-35916	
	15/16 po	6 po	D-35760	
		18 po	D-35922	
	1 po	6 po	D-35776	
		18 po	D-35938	
	1-1/16 po	6 po	D-35782	
		18 po	D-35944	
	1-1/8 po	6 po	D-35798	
		18 po	D-35950	
	1-1/4 po	6 po	D-35807	
		18 po	D-35966	
	1-3/8 po	6 po	D-35813	
		18 po	D-35972	
	1-1/2 po	6 po	D-35829	
		18 po	D-35988	

MÈCHES À SIMPLE SPIRALE ET SIMPLE ARÊTE

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Tige	N° de pièce
	1/4 po	8 po		D-23313
		10 po		D-23416
	5/16 po	8 po		D-23329
		10 po		D-23422
		16 po		D-23519
	3/8 po	8 po		D-23335
		10 po		D-23438
		16 po		D-23525
	1/2 po	18 po		D-23640
		8 po		D-23341
		10 po		D-23444
		16 po		D-23531
	9/16 po	18 po		D-23656
		8 po		D-23357
		10 po		D-23450
		16 po		D-23547
	5/8 po	18 po		D-23662
		8 po		D-23363
		10 po		D-23466
		16 po		D-23553
	11/16 po	18 po		D-23678
		8 po	Tige hex.	D-23379
		10 po		D-23472
		16 po		D-23569
	3/4 po	18 po		D-23684
		8 po		D-23385
		10 po		D-23488
		16 po		D-23575
	7/8 po	18 po		D-23690
		8 po		D-23391
		10 po		D-23494
		16 po		D-23581
	15/16 po	18 po		D-23709
		8 po		D-23400
		10 po		D-23503
		16 po		D-23597
	1 po	18 po		D-23715
		16 po		D-23606
	1-1/8 po	18 po		D-23721
		16 po		D-23612
	1-1/4 po	18 po		D-23737
		16 po		D-23628
		18 po		D-23743

- Simple spirale coupant rapidement avec plus de cisaillement, donnant ainsi des trous propres de bout en bout
- Parfaites pour l'utilisation dans le bois d'œuvre et le bois de sciage

FORETS HÉLICOÏDAUX HSS-CO (COBALT)

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce 1/emb	N° de pièce 5/emb
	1/16 po	1-7/8 po	7/8 po	D-22523 (2/emb.)	D-22816
	5/64 po	2 po	1 po	D-22539 (2/emb.)	D-22822
	3/32 po	2-1/4 po	1-1/4 po	D-22545 (2/emb.)	D-22838
	7/64 po	2-5/8 po	1-1/2 po	D-22551 (2/emb.)	D-22844
	1/8 po	2-3/4 po	1-5/8 po	D-22567 (2/emb.)	D-22850
	9/64 po	2-7/8 po	1-3/4 po	D-22573 (2/emb.)	D-22866
	5/32 po	3-1/8 po	2 po	D-22589	D-22872
	11/64 po	3-1/4 po	2-1/8 po	D-22595	D-22888
	3/16 po	3-1/2 po	2-5/16 po	D-22604	D-22894
	13/64 po	3-5/8 po	2-7/16 po	D-22610	D-22903
	7/32 po	3-3/4 po	2-1/2 po	D-22626	D-22919
	15/64 po	3-7/8 po	2-5/8 po	D-22632	D-22925
	1/4 po	4 po	2-3/4 po	D-22648	D-22931
	17/64 po	4-1/8 po	2-7/8 po	D-22654	D-22947
	9/32 po	4-1/4 po	2-15/16 po	D-22660	D-22953
	19/64 po	4-3/8 po	3-1/16 po	D-22676	D-22969
	5/16 po	4-1/2 po	3-3/16 po	D-22682	D-22975
	21/64 po	4-5/8 po	3-5/16 po	D-22698	D-22981
	11/32 po	4-3/4 po	3-7/16 po	D-22707	D-22997
	23/64 po	4-7/8 po	3-1/2 po	D-22713	D-23008
	3/8 po	5 po	3-5/8 po	D-22729	D-23014
	25/64 po	5-1/8 po	3-3/4 po	D-22735	D-23020
	13/32 po	5-1/4 po	3-7/8 po	D-22741	D-23036
	27/64 po	5-3/8 po	3-15/16 po	D-22757	D-23042
	7/16 po	5-1/2 po	4-1/16 po	D-22763	D-23058
	29/64 po	5-5/8 po	4-3/16 po	D-22779	D-23064
	15/32 po	5-3/4 po	4-5/16 po	D-22785	D-23070
	31/64 po	5-7/8 po	4-3/8 po	D-22791	D-23086
	1/2 po	6 po	4-1/2 po	D-22800	D-23092

- Parfaits pour l'utilisation dans l'inox, alliages durs, matériaux abrasifs, la fonte et métaux ferreux
- Teneur en cobalt de 5 % procurant une résistance maximale à la chaleur et à l'abrasion pour l'utilisation dans les matériaux durs
- Géométrie de pointe fendue 135° empêchant les glissements du foret pour une pénétration rapide et précise dans le matériau

JEU INDEXÉ DE 21 FORETS HÉLICOÏDAUX HSS-CO (COBALT) - D-72469



- Parfait pour l'utilisation avec l'inox, les alliages durs, les matériaux abrasifs, la fonte et les métaux ferreux
- Teneur en cobalt de 5 % fournissant la protection maximale contre la chaleur et l'abrasion pendant l'utilisation avec des matériaux durs
- Géométrie de pointe fendue 135° empêchant les glissements du foret pour une pénétration rapide et précise dans les matériaux
- Tranchant forgé et rectifié et cannelures construites pour une performance de grande qualité et une longue vie
- Coffret en plastique service intensif avec coins caoutchoutés
- Porte-forets se haussant lorsque le coffret est ouvert pour un accès rapide et facile du foret voulu
- Jeu comprenant 1 de chaque diamètre suivant : 1/16 po, 5/64 po, 3/32 po, 7/64 po, 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po, 11/64 po, 3/16 po, 13/64 po, 7/32 po, 15/64 po, 1/4 po, 17/64 po, 9/32 po, 19/64 po, 5/16 po, 21/64 po, 11/32 po, 23/64 po, 3/8 po

JEU INDEXÉ DE 21 FORETS HÉLICOÏDAUX HSS-TIN (NITRURE DE TITANE) (ÉCONOMIE) - D-72447 / D-72447-10



- Parfait pour l'utilisation avec le bois, les plastiques, les métaux ferreux ou non ferreux
- Revêtement de nitrure de titane réduisant la friction pour l'augmentation de la résistance à la chaleur et à la corrosion
- Utilisation possible à une plus grande vitesse de perçage par rapport aux forets au cobalt ou à fini oxydé noir
- Géométrie de pointe fendue 135° empêchant les glissements du foret pour une pénétration rapide et précise dans les matériaux
- Tranchant forgé et rectifié et cannelures construites pour une performance de grande qualité et une longue vie
- Coffret en plastique service intensif avec coins caoutchoutés
- Porte-forets se haussant lorsque le coffret est ouvert pour un accès rapide et facile du foret voulu
- Jeu comprenant 1 de chaque diamètre suivant : 1/16 po, 5/64 po, 3/32 po, 7/64 po, 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po, 11/64 po, 3/16 po, 13/64 po, 7/32 po, 15/64 po, 1/4 po, 17/64 po, 9/32 po, 19/64 po, 5/16 po, 21/64 po, 11/32 po, 23/64 po, 3/8 po

ACCESSOIRES DE PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

FORETS HÉLICOÏDAUX ÉCONOMIQUES HSS-TIN (NITRURE DE TITANE)

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce 1/emb.	N° de pièce d'entrepreneur
	1/16 po	1-7/8 po	7/8 po	D-64509 (2/emb.)	D-64799 (10/emb.)
	5/64 po	2 po	1 po	D-64515 (2/emb.)	D-64808 (10/emb.)
	3/32 po	2-1/4 po	1-1/4 po	D-64521 (2/emb.)	D-64814 (10/emb.)
	7/64 po	2-5/8 po	1-1/2 po	D-64537 (2/emb.)	D-64820 (10/emb.)
	1/8 po	2-3/4 po	1-5/8 po	D-64543 (2/emb.)	D-64836 (10/emb.)
	9/64 po	2-7/8 po	1-3/4 po	D-64559 (2/emb.)	D-64842 (10/emb.)
	5/32 po	3-1/8 po	2 po	D-64565	D-64858 (10/emb.)
	11/64 po	3-1/4 po	2-1/8 po	D-64571	D-64864 (10/emb.)
	3/16 po	3-1/2 po	2-5/16 po	D-64587	D-64870 (10/emb.)
	13/64 po	3-5/8 po	2-7/16 po	D-64593	D-64886 (10/emb.)
	7/32 po	3-3/4 po	2-1/2 po	D-64602	D-64892 (10/emb.)
	15/64 po	3-7/8 po	2-5/8 po	D-64618	-
	1/4 po	4 po	2-3/4 po	D-64624	D-64901 (10/emb.)
	17/64 po	4-1/8 po	2-7/8 po	D-64630	-
	9/32 po	4-1/4 po	2-15/16 po	D-64646	-
	19/64 po	4-3/8 po	3-1/16 po	D-64652	-
	5/16 po	4-1/2 po	3-3/16 po	D-64668	D-64917 (10/emb.)
	21/64 po	4-5/8 po	3-5/16 po	D-64674	-
	11/32 po	4-3/4 po	3-7/16 po	D-64680	-
	23/64 po	4-7/8 po	3-1/2 po	D-64696	-
	3/8 po	5 po	3-5/8 po	D-64705	D-64923 (5/emb.)
	25/64 po	5-1/8 po	3-3/4 po	D-64711	-
	13/32 po	5-1/4 po	3-7/8 po	D-64727	-
	27/64 po	5-3/8 po	3-15/16 po	D-64733	-
	7/16 po	5-1/2 po	4-1/16 po	D-64749	D-64939 (5/emb.)
	29/64 po	5-5/8 po	4-3/16 po	D-64755	-
	15/32 po	5-3/4 po	4-5/16 po	D-64761	-
	31/64 po	5-7/8 po	4-3/8 po	D-64777	-
	1/2 po	6 po	4-1/2 po	D-64783	D-64945 (5/emb.)



- Parfaits pour le bois, les plastiques et les métaux ferreux et non ferreux
- Revêtement de nitrure de titane réduisant la friction et augmentant la résistance à la chaleur
- Utilisation possible à de plus grandes vitesses de perçage par rapport aux forets au cobalt ou à oxyde noir

FORETS HÉLICOÏDAUX HSS-G (BRILLANT)

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	N° de pièce 1/emb et 2/emb.	N° de pièce 5/emb et 10/emb.
	1/16 po	1-7/8 po	7/8 po	D-22230 (2/emb.)	D-21945 (10/emb.)
	5/64 po	2 po	1 po	D-22246 (2/emb.)	D-21951 (10/emb.)
	3/32 po	2-1/4 po	1-1/4 po	D-22252 (2/emb.)	D-21967 (10/emb.)
	7/64 po	2-5/8 po	1-1/2 po	D-22268 (2/emb.)	D-21973 (10/emb.)
	1/8 po	2-3/4 po	1-5/8 po	D-22274 (2/emb.)	D-21989 (10/emb.)
	9/64 po	2-7/8 po	1-3/4 po	D-22280 (2/emb.)	D-21995 (10/emb.)
	5/32 po	3-1/8 po	2 po	D-22296 (1/emb.)	D-22006 (10/emb.)
	11/64 po	3-1/4 po	2-1/8 po	D-22305 (1/emb.)	D-22012 (10/emb.)
	3/16 po	3-1/2 po	2-5/16 po	D-22311 (1/emb.)	D-22028 (10/emb.)
	13/64 po	3-5/8 po	2-7/16 po	D-22327 (1/emb.)	D-22034 (10/emb.)
	7/32 po	3-3/4 po	2-1/2 po	D-22333 (1/emb.)	D-22040 (10/emb.)
	15/64 po	3-7/8 po	2-5/8 po	D-22349 (1/emb.)	D-22056 (10/emb.)
	1/4 po	4 po	2-3/4 po	D-22355 (1/emb.)	D-22062 (10/emb.)
	17/64 po	4-1/8 po	2-7/8 po	D-22361 (1/emb.)	D-22078 (10/emb.)
	9/32 po	4-1/4 po	2-15/16 po	D-22377 (1/emb.)	D-22084 (10/emb.)
	19/64 po	4-3/8 po	3-1/16 po	D-22383 (1/emb.)	D-22096 (10/emb.)
	5/16 po	4-1/2 po	3-3/16 po	D-22399 (1/emb.)	D-22109 (10/emb.)
	21/64 po	4-5/8 po	3-5/16 po	D-22408 (1/emb.)	D-22115 (5/emb.)
	11/32 po	4-3/4 po	3-7/16 po	D-22414 (1/emb.)	D-22121 (5/emb.)
	23/64 po	4-7/8 po	3-1/2 po	D-22420 (1/emb.)	D-22137 (5/emb.)
	3/8 po	5 po	3-5/8 po	D-22436 (1/emb.)	D-22143 (5/emb.)
	25/64 po	5-1/8 po	3-3/4 po	D-22442 (1/emb.)	D-22159 (5/emb.)
	13/32 po	5-1/4 po	3-7/8 po	D-22458 (1/emb.)	D-22165 (5/emb.)
	27/64 po	5-3/8 po	3-15/16 po	D-22464 (1/emb.)	D-22171 (5/emb.)
	7/16 po	5-1/2 po	4-1/16 po	D-22470 (1/emb.)	D-22187 (5/emb.)
	29/64 po	5-5/8 po	4-3/16 po	D-22486 (1/emb.)	D-22193 (5/emb.)
	15/32 po	5-3/4 po	4-5/16 po	D-22492 (1/emb.)	D-22202 (5/emb.)
	31/64 po	5-7/8 po	4-3/8 po	D-22501 (1/emb.)	D-22218 (5/emb.)
	1/2 po	6 po	4-1/2 po	D-22517 (1/emb.)	D-22224 (5/emb.)



Assortiment de 5 forets HSS-brillant
(Comprenant 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po
HSS-brillant / 1/4 po, 5/16 po brad point) D-30112 (5/emb.)

- Géométrie de pointe fendue de 135° empêchant les glissements pour une pénétration rapide et précise du matériau
- Construction à forgeage rectifié du tranchant et des cannelures pour une performance de grande qualité et une longue durée de vie

FORETS AVEC POINTE DE CENTRAGE

Modèle	Diamètre	Longueur utile	Longueur hors-tout	Qté/emb.	N° de pièce
	1/8 po	1-5/16 po	2-3/4 po		D-23189
	5/32 po	1-3/4 po	3-1/8 po		D-23195
	3/16 po	2 po	3-1/2 po		D-23204
	1/4 po	2-9/16 po	4 po		D-23210
		6 po	12 po		D-23101
	9/32 po	2-3/4 po	4-1/4 po		D-23226
	5/16 po	3 po	4-1/2 po		D-23232
		6 po	12 po		D-23117
	11/32 po	3 po	4-3/4 po		D-23248
	3/8 po	3-11/32 po	5-1/8 po		D-23254
		6 po	12 po	1 emb.	D-23123
	7/16 po	3-3/4 po	5-5/8 po		D-23260
		6 po	12 po		D-23139
	1/2 po	3-3/4 po	6-5/8 po		D-23276
		6 po	12 po		D-23145
	5/8 po	4-3/4 po	7 po		D-23282
		6 po	12 po		D-23151
		5-7/8 po	8 po		D-23298
	11/16 po	6-5/16 po	13 po		D-23167
		5-7/8 po	8 po		D-23307
	3/4 po	6-5/16 po	13 po		D-23173



- Parfaits pour le perçage de trous petits et moyens dans le bois et les plastiques

FORETS HÉLICOÏDAUX 1/4 PO HEX. HSS-BO (OXYDE NOIR)

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tyge	N° de pièce 1/emb
	1/8 po	2-5/8 po	1-1/8 po		A-97748
	9/64 po	2-3/4 po	1-1/8 po		A-97754
	5/32 po	2-13/16 po	1-3/16 po		A-97760
	11/64 po	2-15/16 po	1-3/16 po		A-97776
	3/16 po	3 po	1-1/4 po		A-97782
	13/64 po	3-1/16 po	1-3/8 po	Hex. 1/4 po*	A-97798
	7/32 po	3-1/16 po	1-3/8 po		A-97807
	1/4 po	3-3/16 po	1-1/2 po		A-97813
	5/16 po	4 po	1-31/32 po		A-97829
	3/8 po	4 po	1-31/32 po		A-97835
	1/2 po	4 po	1-31/32 po		A-97841



- Parfaits pour le bois, les plastiques et les métaux ferreux et non ferreux
- Revêtement d'oxyde noir procurant la capacité d'autolubrification, le maximum d'écoulement des copeaux, une augmentation de la résistance à la chaleur et de la résistance à la corrosion
- Géométrie de pointe fendue 135° empêchant les glissements du foret pour une pénétration rapide et précise dans le matériau
- Disponibles en 1/emb. (1/8 po - 1/2 po)

* Utilisation déconseillée avec les tournevis à chocs

FRAISES ANNULAIRES

Fraises annulaires avec pointe en carbure de tungstène

- La forme géométrique à trois arêtes permet des coupes plus rapides et plus efficaces
- Fraise annulaire à pointe en carbure de tungstène conçue pour percer des trous précis, droits et sans bavures
- Composition de carbure de qualité spéciale pour allonger la durée de vie
- Conception de la tige Weldon 3/4 po pour une durée de vie optimale de l'outil et une compatibilité avec les forets magnétiques
- Percer des trous dans matériaux en acier au carbone, alliage d'acier, aluminium, laiton, fonte et acier inoxydable

Broches pilotes pour fraises annulaires avec pointe en carbure de tungstène

- La pointe pénètre rapidement, la broche permet de centrer et de stabiliser l'outil de coupe en carbure de tungstène pour des trous précis
- Fabriqué en alliage d'acier EN31 très résistant pour une durabilité à long terme
- Permet d'éjecter les copeaux à la fin de la coupe pour garantir une coupe propre et droite
- À utiliser avec les fraises annulaires Makita de 1 po à 2-1/8 po de profondeur de coupe, à pointe en carbure de tungstène, d'un diamètre de 1/2 po à 11/16 po

FRAISES ANNULAIRES - 1-3/8 PO DE PROFONDEUR

Modèle	Diamètre	Profondeur	N° de pièce
	1/2 po	1-3/8 po	UD000U1/2S
	9/16 po		UD000U9/16S
	5/8 po		UD000U5/8S
	11/16 po		UD000U11/16S
	3/4 po		UD000U3/4S
	13/16 po		UD000U13/16S
	7/8 po		UD000U7/8S
	15/16 po		UD000U15/16S
	1 po		UD00000U1S
	1-1/16 po		UDU1-1/16S
1-1/8 po	UDU1-1/8S		
1-3/16 po	UDU1-3/16S		
1-1/4 po	UDU1-1/4S		
1-5/16 po	UDU1-5/16S		
1-3/8 po	UDU1-3/8S		
1-7/16 po	UDU1-7/16S		
1-1/2 po	UDU1-1/2S		
1-9/16 po	UDU1-9/16S		
1-5/8 po	UDU1-5/8S		
1-1/16 po	UDU1-1/16S		
1-3/4 po	UDU1-3/4S		

Broche pilote pour les fraises annulaires en TCT d'une profondeur de coupe de 1 po à 1-3/8 po et d'un diamètre de 1/2 po à 11/16 po

UDPILOTU1A

Broche pilote pour les fraises annulaires en TCT d'une profondeur de coupe de 1 po à 1-3/8 po et d'un diamètre de 3/4 po à 3 po

UDPILOTU1B

FRAISES ANNULAIRES - 2-1/8 PO DE PROFONDEUR

Modèle	Diamètre	Profondeur	N° de pièce
	1/2 po	2-1/8 po	UD000U1/2L
	9/16 po		UD000U9/16L
	5/8 po		UD000U5/8L
	11/16 po		UD000U11/16L
	3/4 po		UD000U3/4L
	13/16 po		UD000U13/16L
	7/8 po		UD000U7/8L
	15/16 po		UD000U15/16L
	1 po		UD00000U1L
	1-1/16 po		UDU1-1/16L
1-1/8 po	UDU1-1/8L		
1-3/16 po	UDU1-3/16L		
1-1/4 po	UDU1-1/4L		
1-5/16 po	UDU1-5/16L		
1-3/8 po	UDU1-3/8L		
1-7/16 po	UDU1-7/16L		
1-1/2 po	UDU1-1/2L		
1-9/16 po	UDU1-9/16L		
1-5/8 po	UDU1-5/8L		
1-3/4 po	UDU1-3/4L		
1-7/8 po	UDU1-7/8L		

Broche pilote pour les fraises annulaires en TCT d'une profondeur de coupe de 2 po à 2-1/8 po et d'un diamètre de 1/2 po à 11/16 po

UDPILOTU2A

Broche pilote pour les fraises annulaires en TCT d'une profondeur de coupe de 2 po à 2-1/8 po et d'un diamètre de 3/4 po à 3 po

UDPILOTU2B

SCIES EMPORTE-PIÈCES CARBURE POLYVALENTES

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Foret arbre et pilote		Remplacement foret pilote N° de pièce	
			Tige hex 7/16 po N° de pièce	SDS-PLUS N° de pièce		
	3/4 po			D-52102 (TCT)	D-52118 (TCT)	D-52196 (TCT)
				D-52146 (HSS)	D-52152 (HSS)	D-52180 (HSS)
	7/8 po		D-51770			
	1 po		D-51786			
	1-1/8 po		D-51792			
	1-3/16 po		D-51801			
	1-1/4 po		D-51817			
	1-3/8 po		D-51823			
	1-1/2 po		D-51839			
	1-9/16 po		D-51845			
1-25/32 po		D-51851				
1-7/8 po		D-51867				
1-31/32 po		D-51873				
2 po		D-51889				
2-1/8 po		D-51895				
2-11/64 po	2-3/8 po	D-51904				
2-1/4 po		D-51910	D-52087 (TCT)	D-52124 (TCT)	D-52174 (TCT)	
2-3/8 po		D-51926				
2-1/2 po		D-51932	D-52093 (HSS)	D-52130 (HSS)	D-52168 (HSS)	
2-9/16 po		D-51948				
2-5/8 po		D-51954				
2-11/16 po		D-51960				
2-3/4 po		D-51976				
2-7/8 po		D-51982				
3 po		D-51998				
3-1/8 po		D-52009				
3-5/32 po		D-52015				
3-1/4 po		D-52021				
3-11/32 po		D-52037				
3-1/2 po		D-52043				
3-3/4 po		D-52059				
4 po		D-52065				
4-1/8 po		D-52071				

- Arbre à tige hexagonale 7/16 po pour l'utilisation avec les mandrins 1/2 po
- Tige SDS-PLUS pour l'utilisation avec les marteaux rotatifs SDS-PLUS (seulement en mode rotation)
- Dents au carbure convenables pour un large éventail de matériaux
- Parfaites pour l'utilisation dans le bois, le MDF, la fibre de verre, la tuile tendre, le calcaire, les cloisons sèches, etc.

SCIES EMPORTE-PIÈCES À GRAIN CARBURE

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Vitesse à vide max.	Tyge	N° de pièce	
	1-5/16 po		350 tr/min		D-52205	
	1-11/16 po				D-52211	
	2-3/32 po		300 tr/min	Hex.	D-52227	
	2-1/2 po	2-1/2 po			D-52233	
	2-5/8 po				D-52249	
	2-7/8 po		250 tr/min		D-52255	
	3-1/4 po				D-52261	
		Arbre à tige hex. 7/16 po avec foret pilote TCT				D-52277
		Remplacement foret pilote TCT				D-52283

- Parfaites pour percer des trous propres dans les carreaux et les briques
- Corps en acier au carbone avec gain de coupe au carbure pour la durabilité maximale
- Arbre à tige hexagonale pour l'utilisation avec les mandrins 1/2 po



SCIES EMPORTE-PIÈCES BIMÉTAL

Diamètre	Entrée pour tuyau	Trou taraudé	N° de pièce	Foret arbre et pilote	
5/8 po	-	-	D-21618		
3/4 po	-	-	D-21624		
25/32 po	-	-	D-21630		
7/8 po	1/2 po	3/4 po	D-21646	D-21820 (Pour mandrin 3/8 po)	D-21842 (Pour mandrin SDS-PLUS)
15/16 po	-	-	D-21652		
1 po	-	-	D-21668		
1-1/8 po	3/4 po	1 po	D-21674		
1-1/4 po	-	-	D-21680		
1-3/8 po	1 po	-	D-21696		
1-1/2 po	-	1-1/2 po	D-21705		
1-9/16 po	-	-	D-21711		
1-3/4 po	1-1/4 po	1-1/2 po	D-21727		
2 po	1-1/2 po	-	D-21733		
2-1/8 po	-	-	D-24907		D-21858 (Pour mandrin SDS-PLUS)
2-1/4 po	-	2 po	D-21749		
2-1/2 po	2 po	-	D-24913		
2-9/16 po	-	-	D-24929		
2-11/16 po	-	-	D-21755		D-21836 (Pour mandrin 7/16 po)
2-3/4 po	-	-	D-24935		
3 po	2-1/2 po	-	D-21761		
3-1/4 po	-	3 po	D-21777		
3-1/2 po	-	-	D-24941		
3-5/8 po	3 po	-	D-21783		
4 po	-	-	D-24957		
4-1/8 po	3-1/2 po	-	D-21799		
5 po	-	-	D-21808		
6 po	-	-	D-21814		
Foret pilote de recharge			D-21864		

- Parfaites pour l'utilisation dans le bois, les métaux ferreux et non ferreux et les plastiques
- Dents à pas variable 4/6 pour un accroissement de la durabilité et de la vitesse de coupe
- Fabrication en HSS (acier rapide) trempé
- Corps en acier flexible et résistant à la fissuration pour une longue durée de vie utile

FORETS HÉLICOÏDAUX ÉTAGÉS

Modèle	Tige	Taille	Palier	Étage	Revêtement	Cannelure	N° de pièce
	Hex. 1/4 po*	1/8 po, 5/32 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 9/32 po, 5/16 po, 11/32 po, 3/8 po, 13/32 po, 7/16 po, 15/32 po, 1/2 po	1/32 po	13			B-31099
	Hex. 1/4 po*	3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po	1/16 po	6			B-31108
	Trois pans 3/8 po	3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 7/8 po	1/16 po	12	Niture de titane (TiN)	Hélicoïdale	B-31114
	Trois pans 1/2 po	1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po	1/16 po	9			B-31120
	Trois pans 1/2 po	1/4 po, 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po, 3/4 po, 7/8 po, 1 po, 1-1/8 po, 1-1/4 po, 1-3/8 po	1/8 po	10			B-31136

- L'idéal pour métaux ferreux, métaux non ferreux et plastiques
- L'idéal pour percer et élargir des trous, former des fraises et ébarber les trous
- Cannelures hélicoïdales auto-amorçables permettant perçage rapide, maniement aisé, coupes lisses, réduction des vibrations et du bruit par rapport aux forets à cannelures droites
- Revêtement de niture de titane (TiN) procurant plus de durcissement du foret, de résistance à la corrosion et de vie utile par rapport aux forets non revêtus

* Déconseillé pour l'utilisation avec les tournevis à chocs

ENSEMBLE DE SCIES EMPORTE-PIÈCES BIMÉTAL

Modèle	Description
	Ensemble de scies emporte-pièces bimétal pour installation de serrures - D-34350 Comprend : • Scie emporte-pièces bimétal 2-1/8 po • Mèche plate 1 po x 6 pot • Arbre à tige 7/16 po
	Ensemble de 8 pièces de scies emorte-pièces bimétal pour électriciens - D-21886 Comprend : • Scies emporte-pièces bimétal. 5/8 po, 25/32 po, 1 po, 1-1/4 po, 1-9/16 po, 2 po • Arbre à tige 3/8 po, Arbre à tige 7/16 po
	Ensemble de 8 pièces de scies emorte-pièces bimétal pour plombiers - D-21870 Comprend : • Scies emporte-pièces bimétal 3/4 po, 7/8 po, 1-1/8 po, 1-1/2 po, 1-3/4 po, 2-1/4 po • Arbre à tige 3/8 po, Arbre à tige 7/16 po

FORETS À FRAISER

Modèle	Diamètre	Tige Taille / Type	Angle de fraisure	Longueur hors-tout	HSS-TiN N° de pièce	HSS N° de pièce
	1/2 po	Ronde 1/4 po	82°	1-5/8 po	B-30031	B-30003
		Hex. 1/4 po*		2 po	B-30097	B-30069
	5/8 po	Ronde 1/4 po	82°	1-3/4 po	B-30047	B-30019
		Hex. 1/4 po*		2 po	B-30106	B-30075
	3/4 po	Ronde 1/4 po	82°	1-3/4 po	B-30053	B-30025
		Hex. 1/4 po*		2 po	B-30112	B-30081

- L'idéal pour les métaux non ferreux, la fonte, l'alliage d'acier, le bois et les plastiques
- L'idéal pour former des fraises, ébarber les trous, biseauter l'intérieur des tuyaux de petit diamètre, etc.
- 5 tranchants avec 82° angles permettant des coupes rapides
- Teneur de 5 % de cobalt procurant une durabilité accrue et une réduction de l'accumulation de chaleur

* Déconseillé pour l'utilisation avec les tournevis à chocs

STRAIGHT FLUTE STEP DRILL BITS

Modèle	Tige	Taille	Palier	Étage	Revêtement	Cannelure	N° de pièce
	Hex. 1/4 po*	1/8 po, 5/32 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 9/32 po, 5/16 po, 11/32 po, 3/8 po, 13/32 po, 7/16 po, 15/32 po, 1/2 po	1/32 po	13			B-31011
	Hex. 1/4 po*	3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po	1/16 po	6			B-31027
	Trois pans 3/8 po	3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 7/8 po	1/16 po	12	Niture de titane (TiN)	Droite	B-31033
	Trois pans 3/8 po	1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po	1/16 po	9			B-31049
	Trois pans 3/8 po	1/4 po, 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po, 3/4 po, 7/8 po, 1 po, 1-1/8 po, 1-1/4 po, 1-3/8 po	1/8 po	10			B-31055
	Trois pans 1/2 po	9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 7/8 po, 15/16 po, 1 po	1/16 po	8			B-31061
	Trois pans 1/2 po	13/16 po, 7/8 po, 15/16 po, 1 po, 1-1/16 po, 1-1/8 po, 1-1/4 po, 1-1/4 po, 1-3/8 po	1/16 po	10			B-31077

- Parfaites pour le perçage et l'élargissement des trous, le fraisage, l'ébarbage des trous, etc.
- Revêtement de niture de titane (TiN) procurant une augmentation de la dureté de la mèche, de la résistance à la corrosion et une durée de vie jusqu'à 2-1/2 fois plus longue que celle des mèches sans revêtement
- Parfaites pour le bois, les métaux ferreux ou non ferreux et les plastiques

* Déconseillé pour l'utilisation avec les tournevis à chocs

VISSAGE À CHOCS **PLEIN-CONTACT**

IMPACT X

SOLUTIONS DE VISSAGE



Bouts à usinage de précision
réduisant les rejets



Fabrication en acier modifié S2
prolonge la vie





Thermotraitement calibré procurant maximum de durabilité

- **REVÊTEMENT DE PHOSPHATE DE MANGANESE NOIR** procurant le maximum de lubrification et de résistance à la corrosion
- **ANNEAU DE COULEUR BLEU** sarcelle de Makita pour l'identification rapide et facile de la marque des embouts
- Conçu spécifiquement pour résister aux demandes de **COUPLE ÉLEVÉ** des utilisateurs professionnels





EMBOU TOURNEVIS 1 PO ImpactX

Modèle	Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce	
 <p>Tic-Tac</p>	Phillips	1	1 po	2	Carte-présentoir	A-96453	
				50	En vrac	A-98821	
				2	2	Carte-présentoir	A-96469
					25	Tic-Tac cardé	A-99758 / A-97302
					50	En vrac	A-96475
					200	Jarre à biscuits	A-97324
	 <p>Jarre à biscuits</p>	Carrée		Placoplâtre N° 2	2	Carte-présentoir	A-98837
					25	Tic-Tac cardé	A-99764 / A-98843
					50	En vrac	A-98859
					200	Jarre à biscuits	A-98865
					2	Carte-présentoir	A-96481
					50	En vrac	A-96497
Torx		1	2	Carte-présentoir	A-96506		
			50	En vrac	A-98887		
			2	Carte-présentoir	A-96512		
			25	Tic-Tac cardé	A-99770 / A-97330		
			50	En vrac	A-96528		
			200	Jarre à biscuits	A-97346		
	Plat	3	2	Carte-présentoir	A-96534		
			50	En vrac	A-98893		
			2	Carte-présentoir	A-96540		
		T10	50	En vrac	A-98902		
			2	Carte-présentoir	A-96556		
		T15	50	En vrac	A-98918		
		2	Carte-présentoir	A-96562			
T20		50	En vrac	A-98924			
		2	Carte-présentoir	A-96578			
T25		50	En vrac	A-98930			
		2	Carte-présentoir	A-96584			
T27		50	En vrac	A-98946			
	2	Carte-présentoir	A-96590				
T30	50	En vrac	A-98952				
	2	Carte-présentoir	A-96609				
T40	50	En vrac	A-98968				
	Jeu de 7 Pièces	7	Carte-présentoir	A-96615			
	SL8	2	Carte-présentoir	A-96621			
	SL10	2	Carte-présentoir	A-96637			

ACCESSOIRES DE PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

EMBOUT TOURNEVIS 2 PO ImpactX

Modèle	Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce		
Tic-Tac 	Phillips	1	2 po	2	Carte-présentoir	A-96643		
				50	En vrac	A-98974		
		2		2	Carte-présentoir	A-96659		
				5	Carte-présentoir	A-96665		
		3		15	Tic-Tac cardé	A-99786 / A-96671		
				50	En vrac	A-98980		
		1		100	Jarre à biscuits	A-97368		
				2	Carte-présentoir	A-96687		
		2		50	En vrac	A-98996		
				2	Carte-présentoir	A-96693		
Jarre à biscuits 	Carrée	1	2 po	50	En vrac	A-99007		
				2	Carte-présentoir	A-96702		
		2		15	Tic-Tac cardé	A-99792 / A-97405		
				50	En vrac	A-99013		
		3		100	Jarre à biscuits	A-97374		
				2	Carte-présentoir	A-96718		
		Torx		T10	2 po	50	En vrac	A-99029
						2	Carte-présentoir	A-96724
				T15		50	En vrac	A-99035
						2	Carte-présentoir	A-96730
T20	50		En vrac	A-99041				
	2		Carte-présentoir	A-96746				
T25	50		En vrac	A-99057				
	2		Carte-présentoir	A-96752				
T27	50		En vrac	A-99063				
	2		Carte-présentoir	A-96768				
T30	50	En vrac	A-99079					
	2	Carte-présentoir	A-96774					
T40	50	En vrac	A-99085					
	2	Carte-présentoir	A-96780					
Plat	SL8	2 po	50	En vrac	A-99091			
			2	Carte-présentoir	A-96796			
SL10	2		Carte-présentoir	A-96805				

EMBOUT TOURNEVIS 3-1/2 PO ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Phillips	1	3-1/2 po	1	Carte-présentoir	A-96811
			50	En vrac	A-99100
	2		1	Carte-présentoir	A-96827
			50	En vrac	A-99116
	3		1	Carte-présentoir	A-96833
			50	En vrac	A-99122
Carrée	1	3-1/2 po	1	Carte-présentoir	A-96849
			50	En vrac	A-99138
	2		1	Carte-présentoir	A-96855
			50	En vrac	A-99144
	3		1	Carte-présentoir	A-96861
			50	En vrac	A-99150

EMBOUT TOURNEVIS 6 PO ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Phillips	1	6 po	1	Carte-présentoir	A-96877
			25	En vrac	A-99166
	2		1	Carte-présentoir	A-96883
			25	En vrac	A-99172
	3		1	Carte-présentoir	A-96899
			25	En vrac	A-99188
Carrée	1	6 po	1	Carte-présentoir	A-98675
			25	En vrac	A-99194
	2		1	Carte-présentoir	A-96908
			25	En vrac	A-99203
	3		1	Carte-présentoir	A-96861
			25	En vrac	A-99219

EMBOUT TOURNEVIS 12 PO ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Phillips	1	12 po	1	Carte-présentoir	A-99801
			10	En vrac	A-99225
	2		1	Carte-présentoir	A-96914
			10	En vrac	A-99231
	3		1	Carte-présentoir	A-99817
			10	En vrac	A-99247
Carrée	1	12 po	1	Carte-présentoir	A-99823
			10	En vrac	A-99253
	2		1	Carte-présentoir	A-98697
			10	En vrac	A-99269
	3		1	Carte-présentoir	A-99839
			10	En vrac	A-99275

IMPACTX SOLUTIONS DE VISSAGE



Impérial



Métrique

PORTE-EMBOUS AIMANTÉS ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Porte-embout	2-3/8 po	10	1	Carte-présentoir	A-96920
			10	En vrac	A-96936
	3 po	10	1	Carte-présentoir	A-96942
			10	En vrac	A-99281
	6 po	10	1	Carte-présentoir	A-96958
			10	En vrac	A-99297
12 po	10	1	Carte-présentoir	A-96964	
		10	En vrac	A-99306	
Porte-embout 1 pièce	2-3/8 po	10	1	Carte-présentoir	A-96970
			10	En vrac	A-96986
	3 po	10	1	Carte-présentoir	A-96992
			10	En vrac	A-99312
	6 po	10	1	Carte-présentoir	A-97003
			10	En vrac	A-99328
12 po	10	1	Carte-présentoir	A-97019	
		10	En vrac	A-99334	

JEUX DE DOUILLES À CHOCS 3/8 PO ImpactX

Type	Taille de carrée	Qté/emb.	Comprend	N° de pièce
Impérial (SAE)	3/8 po	9 Pièces	3/8 x 2 po Adaptateur de douille prise carrée	A-98740
			5/16 po, 3/8 po 7/16 po, 1/2 po 9/16 po, 5/8 po 11/16 po, 3/4 po	
Métrique (mm)	3/8 po	9 Pièces	3/8 x 2 po Adaptateur de douille prise carrée	A-98756
			8, 10, 12, 13 14, 15, 17 18 mm douilles	



ADAPTATEURS DE DOUILLES ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Adaptateur de douille	1/4 po carrée	10	1	Carte-présentoir	A-97025
			10	En vrac	A-99362
		6 po	1	Carte-présentoir	A-97031
			10	En vrac	A-99378
	12 po	1	Carte-présentoir	A-97047	
		10	En vrac	A-99384	
	3/8 po carrée	10	1	Carte-présentoir	A-97053
			10	En vrac	A-99390
		6 po	1	Carte-présentoir	A-98706
			10	En vrac	A-99409
	12 po	1	Carte-présentoir	A-99845	
		10	En vrac	A-99415	
1/2 po carrée	10	1	Carte-présentoir	A-97069	
		10	En vrac	A-99421	
	6 po	1	Carte-présentoir	A-98712	
		10	En vrac	A-99437	
	12 po	1	Carte-présentoir	A-99851	
		10	En vrac	A-99443	
Jeu d'adaptateurs de douilles 2 po (1/4 po, 3/8 po, 1/2 po)			3	Carte-présentoir	A-97673




FINDER-DRIVERS ImpactX

Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
Finder-Driver	3 po	10	1	Carte-présentoir	A-97075
			10	En vrac	A-99340
	4-3/4 po	10	25	Jarre à biscuits	A-97380
			1	Carte-présentoir	A-97081
		10	25	Jarre à biscuits	A-99356
			25	Jarre à biscuits	A-97396

ACCESSOIRES DE PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

TOURNÉ-ÉCROUS AIMANTÉS ImpactX

Modèle	Cavité	Taille de cavité	Longueur	Qté/emb.	Type d'emballage	N° de pièce
	Tourné-écrous	1/4 po	1-3/4 po	1	Carte-présentoir	A-97097
				3	Carte-présentoir	A-97645
				10	En vrac	A-97106
			2-9/16 po	1	Carte-présentoir	A-97112
				10	En vrac	A-97128
				1	Carte-présentoir	A-97134
		5/16 po	1-3/4 po	10	En vrac	A-99459
				1	Carte-présentoir	A-97140
				3	Carte-présentoir	A-97651
			2-9/16 po	10	Bag	A-97156
				1	Carte-présentoir	A-97162
				10	Bag	A-97178
		3/8 po	1-3/4 po	1	Carte-présentoir	A-97184
				10	En vrac	A-99465
				1	Carte-présentoir	A-97190
			2-9/16 po	3	Carte-présentoir	A-97667
				10	Bag	A-97209
				1	Carte-présentoir	A-97215
		7/16 po	1-3/4 po	10	Bag	A-97221
				1	Carte-présentoir	A-97237
				10	En vrac	A-99471
			2-9/16 po	1	Carte-présentoir	A-97243
				3	Carte-présentoir	A-98734
				10	En vrac	A-99487
6 po	1-3/4 po	1	Carte-présentoir	A-97259		
		10	En vrac	A-99493		
		1	Carte-présentoir	A-98728		
				10	En vrac	A-99502
Jeu de tourné-écrous aimantées 4 pièces 1-3/4 po (1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po)				4	Carte-présentoir	A-97639

AMOVIBLE
système de rangement!



IMPACTX

avec système de rangement
XPAND amovible!



JEU DE 35 ACCESSOIRES ImpactX A-98326

COMPREND :

- Porte-embout aimanté 2-3/8 po
- Deux tourne-écrous aimantés 1-3/4 po : 1/4 po, 5/16 po
- Vingt-huit embouts rapportés 1 po : SQ1, SQ2 (4), SQ3 (2), PH1, PH2 (7), PH3 (2), T10, T15 (2), T20 (2), T25 (2), T27, T30, SL8, SL10
- Quatre embouts directs 2 po : SQ2, PH2 (2), T25



JEU DE 40 ACCESSOIRES ImpactX A-98332

COMPREND :

- Porte-embout aimanté 2-3/8 po
- Trois tourne-écrous aimantés : 1-3/4 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Vingt-neuf embouts rapportés 1 po : SQ1, SQ2 (4), SQ3 (2), PH1, PH2 (8), PH3 (2), T10, T15 (2), T20 (2), T25 (2), T27, T30, SL8, SL10
- Cinq embouts directs 2 po : SQ2, PH2 (3), T25
- Deux embouts directs 3-1/2 po : SQ2, PH2



JEU DE 50 ACCESSOIRES ImpactX A-98348

COMPREND :

- Deux porte-embouts aimantés : 5/16 po, 3/8 po
- Adaptateur de douille prise carrée 3/8 po
- Trois tourne-écrous 1-3/4 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Trente-deux embouts rapportés 1 po : SQ1 (2), SQ2 (4), SQ3 (2), PH1 (2), PH2 (9), PH3 (2), T10, T15 (2), T20 (2), T25 (2), T27, T30, SL8, SL10
- Dix embouts directs 2 po : SQ2, SQ3, PH2 (3), PH3, T15, T20, T25, SL10
- Deux embouts directs 3-1/2 po : SQ2, PH2



JEU DE 17 FORETS HSS ET EMBOUTS À MAÇONNERIE - D-45836

COMPREND :

- Quatre forets HSS-B0 : 1/8 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po
- Quatre forets à maçonnerie : 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 5/16 po
- Huit embouts rapportés 1 po : PH2, PH3, PZ2, PZ3, S0.8 S1.2, T20, T25
- Porte-embout aimanté 2-3/8 po



JEU DE 32 ACCESSOIRES POUR TOURNEVIS - E-11944

COMPREND :

- Vingt-six embouts à choc de 1 po : PH1 (2), PH2 (5), PH3 (2) SQ1 (2), SQ2(4), SQ3 (2), T10 (1), T15 (1), T20 (1), T25 (1) T30 (1), T40 (1), SL4(1), SL6(1), SL7(1)
- Porte embout aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po
- Porte-embout guide-vis aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 3-1/8 po
- Adaptateur de douille, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po
- Deux tourne-écrous aimantés, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 5/16 po
- Plateau aimanté



JEU DE 33 FRAISE CONIQUE ET EMBOUTS POUR TOURNEVIS ET PERCEUSES - T-03090

COMPREND :

- Porte-embout aimanté 2-1/4 po
- Guide de vissage 4-3/4 po
- Quatre tourne-écrous aimantés : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po
- Quatre forets à fraiser : #6, #8, #10, #12
- Vingt et un embouts rapportés 1 po : SQ1 (3), SQ2 (5), SQ3 (3), PH1 (3), PH2 (4), PH3 (3)
- Pointeau à centrer
- Clé hexagonale



JEU DE 43 EMBOUTS À CHOCS ET DE FORETS - E-11922

COMPREND :

- Cinq serre-écrous aimantés, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po
- Douze forets HSS à fini oxydé noir, tige hexagonale 1/4 po : 1/16 po, 5/64 po, 3/32 po, 7/64 po, 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Douze embouts à choc 1 po : PH1 (2), PH2 (2), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (2), SQ3(2)
- Douze embouts à chocs 2 po, tige hexagonale 1/4 po : PH1 (2), PH2 (2), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (2), SQ3 (2)
- Porte-embout aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po
- Porte-embout guide-vis aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 3-1/8 po



JEU DE 48 PIÈCES TOURNEVIS ET EMBOUTS - T-03056

COMPREND :

- Porte-embout aimanté 2-1/4 po
- Adaptateur de douille prise carrée 1/4 po
- Trois tourne-écrous aimantés : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Quatre forets HSS-BP : 1/16 po, 1/8 po, 3/16 po, 1/4 po
- Trois embouts tournevis 3-1/2 po : SQ1, SQ2, SQ3
- Six embouts tournevis 2 po : SQ1, SQ2, SQ3, PH1, PH2, PH3
- Trente embouts tournevis 1 po : SQ1 (2), SQ2 (3), SQ3 (2) PH1 (2), PH2 (3), PH3 (2), SL4, SL6, SL7, T10 T15, T20, T25 T30, T40, H4, H5, H6, H7, PZ1, PZ2, PZ3



JEU DE 50 PIÈCES POUR PERCEUSE ET TOURNEVIS - E-11950

COMPREND :

- Trente-deux embouts à choc 1 po : PH1 (2), PH2 (4), PH3 (2) SQ1 (2), SQ2 (4), SQ3 (2), T10 (1), T15 (1), T20 (1), T25 (1) T30 (1), T40 (1), H4 (1), H5 (1), H6 (1) H7(1), PZ1(1), PZ2 (1) PZ3 (1), SL4 (1), SL6 (1), SL7 (1)
- Six embouts à chocs aimantés 2 po, tige hexagonale 1/4 po : PH1 (1), PH2 (1), PH3 (1), SQ1 (1), SQ2 (1), SQ3 (1)
- Trois embouts à chocs aimantés 3-1/2 po, tige hexagonale 1/4 po : SQ1 (1), SQ2 (1), SQ3 (1)
- Porte-embout aimanté, tige 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po
- Adaptateur de douille, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po
- Trois tourne-écrous aimantés, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Quatre forets en métal HSS, tige hexagonale 1/4 po : 1/16 po, 1/8 po, 3/16 po, 1/4 po



JEU DE 59 EMBOUTS POUR TOURNEVIS T-03062

COMPREND :

- Porte-embout aimanté 2-1/4 po
- Porte-embout/guide-vis 3-1/8 po
- Porte-embout/guide-vis 4-3/4 po
- Rallonge flexible à déverrouillage rapide
- Deux embouts tournevis 3-1/2 po : SQ2, PH2
- Cinquante trois embouts rapportés 1 po : SQ1 (3), SQ2 (5), SQ3 (3), PH1 (2), PH2 (6), PH3 (2), SL4 (2) SL6 (2), SL7 (2), T10 (2), T15 (2), T20 (2), T25 (2), T30 (2) T40 (2), H4 (2), H5 (2), H6 (2), H7 (2), PZ1 (2), PZ2 (2), PZ3 (2)



JEU DE 60 EMBOUTS À CHOCS IMPACT XPS - E-01644

COMPREND :

- Deux tourne-écrous aimantés 1-3/4 po
- Porte-embouts rapportés 2-3/8 po
- Mag Boost
- Quarante-cinq embouts rapportés 1 po
- Dix embouts directs 2 po
- Adaptateur de douille 1/4 po



JEU DE 60 PIÈCES POUR TOURNEVIS E-11966

COMPREND :

- Cinquante-six embouts à choc 1 po : PH0 (2), PH1 (2), PH2 (6), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (6), SQ3 (2), T10 (2), T15 (2) T20 (2), T25 (2), T30 (2), T40 (2), H3 (2), H4 (2), H5 (2), H6 (2) H7 (2), PZ1 (2), PZ2 (2), PZ3 (2), SL4 (2), SL6 (2), SL7 (2)
- Deux embouts à choc aimantés 3-1/2 po, tige hexagonale 1/4 po : PH2 (2), SQ2 (2)
- Porte-embout guide-vis aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 3-1/8 po
- Porte-embout aimanté pour mandrin à manchon, tige hexagonale de 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po



Coffrets interverrouillable MAKPAC de Makita sont la solution de stockage parfaite pour vos besoins de stockage quotidiens. Les conceptions sont conçues pour faciliter l'organisation et le transport, tout en maximisant votre espace de stockage dans n'importe quel environnement.



JEU DE 66 PIÈCES POUR PERCEUSE ET TOURNEVIS DANS COFFRET INTERVERROUILLABLE MAKPAC - B-51661

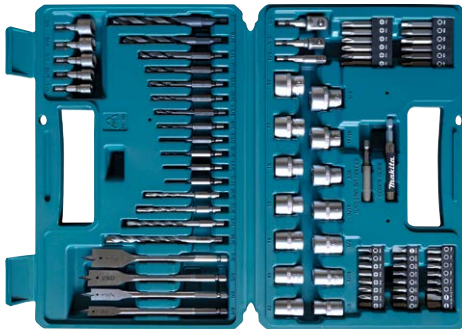
COMPREND :

- Cinq forets HSS à métaux : 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po
- Cinq forets à bois avec pointe de centrages : 1/8 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Trois mèches plates: 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po
- Cinq tourne-écrous aimantés 2 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po
- Porte-embout aimanté à tige hexagonale 1/4 po
- Porte-embout changement rapide à tige hexagonale 1/4 po
- Dix embouts directs 2 po : PH2 (10)
- Trente-six embouts rapportés 1 po : PH1 (2), PH2 (8), PH3 (2), SQ1 (1), SQ2 (4), SQ3 (1), SL6-8 (1), SL8-10 (1), SL10-12 (1), T10 (1), T15 (1), T20 (4), T25 (4), T27 (2), T30 (2), T40 (1)
- Coffret interverrouillable MAKPAC (Petit)

JEU DE 70 PIÈCES POUR PERCEUSE ET TOURNEVIS DANS COFFRET INTERVERROUILLABLE MAKPAC - B-51889

COMPREND :

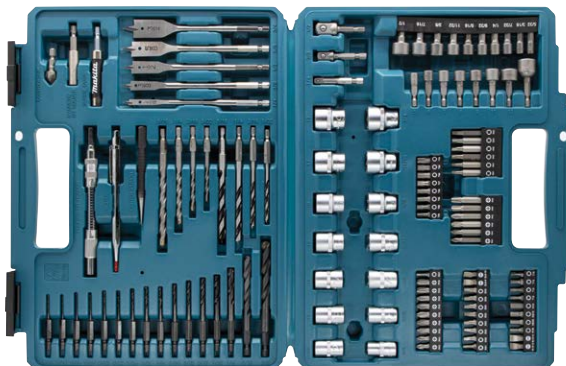
- Six forets HSS TIN à métaux : 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po, 3/8 po
- Cinq forets à bois avec pointe de centrage : 1/8 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Trois mèches plates : 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po
- Cinq tourne-écrous aimantés 2 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po
- Porte-embout aimanté à tige hexagonale 1/4 po
- Porte-embout changement rapide à tige hexagonale 1/4 po
- Deux adaptateurs prise carrée : 3/8 po, 1/2 po
- Dix embouts directs 2 po : PH2 (5), SQ2 (5)
- Trente-six embouts rapportés 1 po : PH0 (1), PH1 (1), PH2 (4), PH3 (1), SQ1 (3), SQ2 (4), SQ3 (3), SL6-8 (1), SL8-10 (2), SL10-12 (1), T10 (1), T15 (1), T20 (1), T25 (1), T30 (1), T40 (1), PZ0 (1), PZ1 (1), PZ2 (2), PZ3 (1), HEX 1/8 po (1), HEX 5/32 po (1), HEX 3/16 po (1), HEX 1/4 po (1)
- Tournevis à cliquet
- Coffret interverrouillable MAKPAC (Petit)



JEU DE 80 PIÈCES POUR PERCEUSE ET TOURNEVIS - E-12332

COMPREND :

- Cinq tourne-écrous aimantés, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po
- Quatre forets TCT, tige hexagonale 1/4 po : 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po
- Quatre embouts plats, Tige hexagonale de 1/4 po : 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po, 3/4 po
- Douze forets HSS en oxyde noir, Tige hexagonale de 1/4 po : 1/16 po, 5/64 po, 3/32 po, 7/64 po, 1/8 po, 9/64 po, 5/32 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 5/16 po, 3/8 po
- Sept douilles SQ 3/8 po (pouces) : 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po
- Sept douilles SQ 3/8 po (mm) : 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 19 mm
- Vingt-quatre embouts à choc de 1 po : PH1 (2), PH2 (2), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (2), SQ3 (2), T10(1), T15 (1), T20 (1), T25 (1), T30 (1), T40 (1), SL6-8 (1), SL8-10 (1), SL10-12 (1), H1/8 (1), H5/32 (1), H3/16 (1)
- Douze embouts à choc 2 po, tige hexagonale 1/4 po : PH1 (2), PH2 (2), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (2), SQ3 (2)
- Trois adaptateurs de douille, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 3/8 po, 1/2 po
- Porte-embout aimanté tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po
- Porte-embout guide-vis aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 3-1/8 po



JEU DE 120 PIÈCES POUR PERCEUSE ET TOURNEVIS - E-12348

COMPREND :

- Huit tourne-écrous aimantés (mm), tige hexagonale 1/4 po : 5 mm, 6mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 12 mm, 13 mm
- Dix tourne-écrous aimantés (pouces), tige hexagonale 1/4 po : 5/32 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 9/32 po, 5/16 po, 11/32 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po,
- Quatre forets TCT, tige hexagonale 1/4 po : 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po
- Quatre forets à bois, tige hexagonale 1/4 po : 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po
- Cinq embouts plats, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 3/8 po, 1/2 po, 5/8 po, 3/4 po
- Seize forets HSS en oxyde noir, tige hexagonale 1/4 po : 1/16 po (2), 5/64 po (2), 3/32 po (2), 7/64 po (1), 1/8 po (2), 9/64 po (1), 5/32 po (1), 3/16 po (1), 7/32 po (1), 1/4 po (1), 5/16 po (1), 3/8 po (1)
- Sept douilles SQ 3/8 po (pouces) : 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po
- Sept douilles SQ 3/8 po (mm) : 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 19 mm
- Trois adaptateurs de douille, tige hexagonale 1/4 po : 1/4 po, 3/8 po, 1/2 po
- Porte-embout magnétique, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 2-1/4 po,
- Porte-embout guide-vis aimanté, tige hexagonale 1/4 po : Longueur de 3-1/8 po
- Embout de fraisage, tige hexagonale 1/4 po
- Sept-embouts à choc de 1 po : PH1 (2), PH2 (5), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (5), SQ3 (2), T10 (2), T15 (2), T20 (2), T25 (2), T27 (1), T30 (2), T40(1), SL6-8(1), SL8-10(1), SL10-12(2), H1/8(1), H5/32(1), H3/16(1), H1/4(1)
- Douze embouts à choc 2 po, tige hexagonale 1/4 po : PH1 (2), PH2 (2), PH3 (2), SQ1 (2), SQ2 (2), SQ3 (2)
- Tire-ligne
- Porte-embout flexible 6 po
- Poinçon central



La butée de profondeur réglable peut être installée sur n'importe quel tournevis à chocs sans fil de Makita pour obtenir une profondeur de vissage précise. Conçue pour cloisons sèches, planchers, etc.

BUTÉE DE PROFONDEUR RÉGLABLE - 194633-2



- L'accessoire idéal pour votre tournevis à chocs Makita
- Utilisable avec porte-embout aimanté 3 po
- Utilisable avec n'importe quel tournevis à chocs sans fil de Makita
- Permet une profondeur de vissage précise et constante
- Installable rapidement sans outil et enlevable en quelques secondes

EMBOUT TOURNEVIS PH2 POUR CLOISONS SÈCHES ET PORTE-EMBOUT AIMANTÉ

Modèle	Description	Longueur hors-tout	Notes	N° de pièce
	Embout tournevis PH2 pour cloisons sèches	1 po	Parfait pour le précis et continu réglage de profondeur des vis à cloisons sèches	D-61709



	Porte-embout aimanté avec anneau en C	2-3/8 po	Compatibles avec embouts rapportés tige hex. 1/4 po	B-52451
--	---------------------------------------	----------	---	---------

- Embout tournevis PH2 pour cloisons sèches (D-61709) à utiliser avec porte-embout aimanté (B-52451) de Makita



Impact GOLD

COLLECTEUR D'EMBOUTS IMPACT GOLD - B-54411

- Installable sur les embouts tournevis tige hex. 1/4 po à desserrage rapide, douilles creuses, porte-embouts, tourne-écrous, finder-drivers, etc.
- Permet à l'utilisateur de mettre les embouts sur la ceinture à outils pour un accès facile et de rapides changements d'embouts
- * Utilisation déconseillée avec les mèches de perçage



TOURNE-ÉCROUS AIMANTÉS

Taille	Tige	Longueur hors-tout	N° de pièce
1/4 po			B-38794
5/16 po			B-38803
3/8 po			B-38819
7/16 po			B-38825
1/2 po		1-7/8 po	B-38831
Assortiments de 3 pièces (1/4 po 5/16 po, 3/8 po)	1/4 po Hex		B-38847
Assortiments de 4 pièces (1/4 po, 5/16 po 3/8 po, 7/16 po)			B-38853
1/4 po			B-45076
5/16 po			B-45082
3/8 po		2-9/16 po	B-45098
7/16 po			B-45107

PORTE-EMBOUTS

Mandrin à manchon / Porte-embout B-52473



- Mandrin 1/4 po hex. à desserrage rapide permettant des changements d'embouts rapide
- Utiliser avec les embouts rapportés 1 po Makita

Porte-embout à guide-vis transparent B-52940



- Manchon transparent procurant la visibilité maximale pour un accroissement de la précision
- Tige hexagonale 1/4 po à desserrage rapide

EMBOUTS TOURNEVIS DE TORSION

Modèle	Cavité	Taille	Longueur	Qté/emb.	N° de pièce
			2-1/2 po		B-20884
		1	3-3/8 po		B-20890
			4-3/8 po		B-20909
		2	2-1/2 po		B-20915
			3-3/8 po		B-20921
			4-3/8 po		B-20937
		3	2-1/2 po		B-20943
			3-3/8 po	3/emb.	B-20959
			4-3/8 po		B-20965
		1	2-1/2 po		B-21836
			3-3/8 po		B-21842
			2-1/2 po		B-20703
		2	3-3/8 po		B-12326
			4-3/8 po		B-21864
		3	2-1/2 po		B-21870
			3-3/8 po		B-21886



Prise carrée



Prise Phillips

- Technique d'amortissement des chocs faisant fléchir l'embout pendant l'impact et réduisant ainsi la pression sur le bout de l'embout pour un vissage plus efficace avec moins d'usure et de rupture
- Bout aimanté gardant les vis dans la position optimale de vissage
- Modèle à deux têtes faisant doubler la durée de vie utile de chaque embout
- Tige hexagonale 1/4 po pour un remplacement facile et rapide sur les chantiers

FORETS HÉLICOÏDAUX HSS-TIN HEX. 1/4 PO

Modèle	Diamètre	Longueur hors-tout	Longueur utile	Tyge	N° de pièce
	7/64 po	3-15/32 po	1-1/2 po		D-23874
	1/8 po	3-15/32 po	1-5/8 po		D-23880
	9/64 po	3-1/2 po	1-3/4 po		D-23896
	5/32 po	3-13/16 po	2 po		D-23905
	3/16 po	4-7/32 po	2-5/16 po	Hex. 1/4 po	D-23911
	1/4 po	4-3/4 po	2-3/4 po		D-23927
	5/16 po	4-1/2 po	3-3/16 po		D-23933
	3/8 po	5 po	3-5/8 po		D-23949
	Assortiment de 5 forets HSS-TIN hex. 1/4 po (Comprenant 1/8 po, 5/32 po, 3/16 po, 1/4 po, 5/16 po)				D-35318



- Parfaits pour l'utilisation dans bois, plastiques, métaux ferreux et non ferreux
- Revêtement de nitrure de titane réduisant la friction et augmentant la résistance
- Utilisables à de plus grandes vitesses de perçage que les forets au cobalt ou à fini oxydé noir

JEU DE 26 PORTE-EMBOUT GUIDE-VIS COMPACTS - B-48810



- Comprend :
- Porte-embout guide-vis compact (1 ch.)
 - Embout rapporté SQ2 x 1 p (10 ch.)
 - Embout rapporté PH2 x 1 p (10 ch.)
 - SL8-10 (5 ch.)
 - Manchon rétractable de guide-vis empêchant les glissements et les oscillations des vis pendant le vissage
 - Tige hexagonale 1/4 po à desserrage rapide
 - Longueur hors-tout de 3-1/8 po (80 mm)


JEU DE 26 PORTE-EMBOUT GUIDE-VIS LONGS - B-48826



- Porte-embout guide-vis compact (1 ch.)
- Embout rapporté SQ2 x 1 p (10 ch.)
- Embout rapporté PH2 x 1 p (10 ch.)
- SL8-10 (5 ch.)
- Manchon rétractable de guide-vis empêchant les glissements et les oscillations des vis pendant le vissage
- Tige hexagonale 1/4 po à desserrage rapide
- Longueur hors-tout de 4-3/4 po (120 mm)

ACCESSOIRES DE PERCEUSES ET OUTILS DE FIXATION

MANDRINS DE PERCEUSE 3/8 PO AVEC TIGE HEXAGONALE 1/4 PO

Modèle	Description	N° de pièce
	Mandrin sans clé 3/8 po (métal)	194250-8 763198-1 (En vrac)
	Mandrin sans clé 3/8 po (plastique)	192077-0
	Mandrin à clé 3/8 po (métal)	191881-4


- Compatible avec tout manchon hexagonal à changement rapide 1/4 po
- Permet l'utilisation d'embouts à tige ronde avec les perceuses, les tournevis à chocs ou les perceuses-tournevis hybrides à chocs/percussion de Makita

SYSTÈME À CONNEXION RAPIDE ULTRALOK - 784871-A



- Pour la connexion rapide des accessoires Ultralok à tige 1/4 po
- Utilisable avec toutes les perceuses 3/8 po et 1/2 po
- Ressort à double effet pour l'utilisation d'une seule main
- Changements rapides entre les divers types ou les diverses tailles d'embouts de vissage ou de perçage
- Le système de connexion rapide Ultralok comprend des mèches à 3 pointes, des forets à maçonnerie, des forets ordinaires et des embouts tournevis assortis

FORETS ULTRALOK

Modèle	Diamètre	Tige	Description	N° de pièce
	1/16 po	Tige hex. 1/4 po	<ul style="list-style-type: none"> L'idéal pour le perçage dans le bois Système de connexion rapide Ultralok avec tige hexagonale 1/4 po Changements de foret faciles et rapides Pointe fendue 135° pour un perçage plus rapide, un centrage précis et l'empêchement des glissements 	711469-A
	5/64 po			711470-A
	3/32 po			711471-A
	1/8 po			711473-A
	5/32 po			711475-A
	3/16 po			711477-A
	7/32 po			711479-A
	1/4 po	711481-A		

ENSEMBLE MODULAIRE



Ensemble modulaire Quad-Driver de 12 pièces - 784859-A

Pour maintenir les tiges de perceuse, les fraises coniques et les tiges de tournevis

- Comprend :
- Quad-Driver industriel n° 6 fraises coniques
 - Quad-Driver industriel n° 8 fraises coniques
 - Quad-Driver industriel n° 10 fraises coniques
 - Quad-Driver industriel n° 12 fraises coniques
 - Quad-Driver industriel avec clé hex. intégrée
 - Raccord à tige hex. 1/2 po
 - 5 - Embout Phillips n° 2 et Coffret de rangement



Quad-Driver industriel - 784830-A pour vis n° 10

- Modèle pour service intensif
- Système de serrage Bit Lok

FINDER DRIVERS

Stubby Finder Driver - 784811-A



- Modèle court pour travaux dans les endroits exigus
- Excellente maîtrise au démarrage du vissage
- Longueur hors tout: 3-1/8 po (sans embout)
- Comprend : Porte-vis rétractable, Embout Phillips n°2, Embout Robertson n° 2

Shorty Finder Driver - 784867-A



- Taille compacte pour endroits exigus
- Longueur hors tout: 2-1/4 po (sans embout)
- Comprend : Porte-vis rétractable, Embout Phillips n°2

PORTE-EMBOUT FLEXIBLE 12 PO - B-51873



- Conception service intensif ; parfaite pour les utilisations de vissage professionnel
- Longueur hors-tout de 12 po
- Tige hexagonale 1/4 po
- Flexibilité maximale de 90°
- Vitesse maximale de 3 600 tr/min
- Utiliser avec les embouts rapportés 1 po de Makita

PORTE-EMBOUT TOURNEVIS 2 PO - D-65040



- Le porte-embout en caoutchouc avec mousqueton est facile à fixer à la ceinture pour un accès facile quand on travaille sur une échelle, un échafaudage, etc.
- Comprend : 10 embouts tournevis 2 po : PH1 PH2 (2), PH3, SQ2 (2), HEX4, HEX5 (2), HEX

JEUX D'EMBOUTS TOURNEVIS RAPPORTÉS



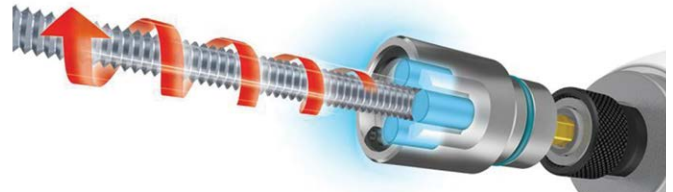
Jeu d'embouts tournevis rapportés (12 pièces) - D-31619-12

- Comprend :
- Porte embout aimanté 2-3/8 po
 - Onze embouts rapportés 1 po : PH1, PH2 PH3, SQ1, SQ2, SQ3, SL 3/16 po, SL 1/4 po T15, T20, T25



Jeu d'embouts tournevis rapportés (11 pièces) - D-31625-12

- Comprend :
- Porte embout aimanté 2-3/8 po
 - Dix embouts rapportés 1 po : PH1, PH2 PH3, SQ1, SQ2, SQ3, SL 3/16 po, SL 1/4 po T15, T20



DOUILLES POUR TIGES FILETÉES



Installation rapide et facile des tiges filetées 3/8 po et 1/2 po

- Conception unique permettant le maintien solide de la tige filetée pour une installation rapide et facile sans endommagement du filetage
 - Tige hexagonale 1/4 po convenable pour l'utilisation avec les tournevis à chocs, les perceuses-tournevis et les perceuses-tournevis à percussion* de Makita
 - Disponibles pour tiges filetées 3/8 po (n° de pièce B-51611) et 1/2 po (n° de pièce B-51627)
 - Produit complémentaire idéal pour les douilles creuses Makita
- * Ne pas utiliser dans le mode percussion

DOUILLES CREUSES

Modèle	Taille de la douille	Tige filetée / Boulon	Longueur	Utilisation	Tige	N° de pièce
Concept modèle - toutes les pièces sont interchangeables	1/4 po	3/8 po	3 po	Écrous	Hex. 1/4 po	B-50784
			6 po	Boulons		B-50790
			12 po	Tige filetée		B-50809
			24 po	Tige filetée		B-50815
9/16 po	3/8 po	18 po	Tige filetée	Hex. 1/4 po	B-50821	
		24 po	Tige filetée		B-50821	
		3 po	Écrous		B-43290	
		6 po	Boulons		B-43309	
3/4 po	1/2 po	12 po	Tige filetée	Hex. 1/4 po	B-43315	
		18 po	Tige filetée		B-43321	
		24 po	Tige filetée		B-43337	
		3 po	Écrous		B-43343	
15/16 po	5/8 po	6 po	Boulons	Hex. 1/4 po	B-43359	
		12 po	Tige filetée		B-43365	
		18 po	Tige filetée		B-43371	
		24 po	Tige filetée		B-43387	
15/16 po	5/8 po	3 po	Écrous	Hex. 1/4 po	B-50837	
		6 po	Boulons		B-50843	
		12 po	Tige filetée		B-50859	
		18 po	Tige filetée		B-50865	
			24 po	Tige filetée	B-50871	

- Idéales pour l'utilisation avec les tiges et les boulons à long filetage
- Conception d'intérieur creux permettant l'installation rapide d'écrous sur des tiges filetées par élimination de l'interférence avec le fond de la douille
- Longueur étendue augmentant l'accessibilité des tiges et des boulons dans les places difficilement accessibles
- Pression axiale sur tige hexagonale 1/4 po fournissant le maximum de durabilité
- Tige hexagonale 1/4 po pour l'utilisation avec les tournevis à chocs, les perceuses-tournevis et les perceuses-tournevis à percussion de Makita*

* Ne pas utiliser en mode percussion

DOUILLES CREUSES À CHOCS SAE (POUCES) 3/8 PO ET 1/2 PO

Modèle	Taille de la douille	Longueur hors-tout	N° de pièce 3/8 po (SAE)	N° de pièce 1/2 po (SAE)		
	1/4 po	3/8 po - 2-1/2 po L.H.T.	A-99518	-		
	5/16 po		A-99524	-		
	11/32 po		A-99530	-		
	3/8 po		A-99546	A-96235		
	7/16 po		A-99552	A-96241		
	1/2 po		A-99568	A-96257		
	9/16 po		A-99574	A-96263		
	5/8 po		A-99580	A-96279		
	11/16 po		A-99596	A-96285		
	3/4 po		A-99605	A-96291		
	13/16 po	1/2 po - 3-3/16 po L.H.T.	A-99611	A-96300		
	7/8 po		A-99627	A-96316		
	15/16 po		A-99633	A-96322		
	1 po		A-99649	A-96338		
	1-1/16 po		-	A-96344		
	1-1/8 po		-	A-96350		
	1-3/16 po		-	A-96394		
	1-1/4 po		-	A-96366		
				A-99655	A-96372	
	Jeu de 14 pièces			Comprend : 1/4 po, 5/16 po, 11/32 po, 3/8 po, 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 7/8 po, 15/16 po, 1 po, 1-1/16 po, 1-1/8 po, 1-3/16 po, 1-1/4 po	Comprend : 7/16 po, 1/2 po, 9/16 po, 5/8 po, 11/16 po, 3/4 po, 13/16 po, 7/8 po, 15/16 po, 1 po, 1-1/16 po, 1-1/8 po, 1-3/16 po, 1-1/4 po	

DOUILLES CREUSES MÉTRIQUES (MM) 3/8 PO ET 1/2 PO

Modèle	Taille de la douille	Longueur hors-tout	N° de pièce 3/8 po (mm)	N° de pièce 1/2 po (mm)
	7 mm	3/8 po - 2-1/2 po L.H.T.	B-55398	-
	8 mm		B-55407	B-52146
	9 mm		B-55413	-
	10 mm		B-55429	B-52152
	11 mm		B-55435	B-52168
	12 mm		B-55441	B-52174
	13 mm		B-55457	B-52180
	14 mm		B-55463	B-52196
	15 mm		B-55479	-
	16 mm		B-55485	B-52205
	17 mm	1/2 po - 3-3/16 po L.H.T.	B-55491	B-52211
	18 mm		B-55500	B-52227
	19 mm		B-55516	B-52233
	20 mm		B-55522	-
	21 mm		B-55538	B-52249
	22 mm		B-55544	B-52255
	24 mm		-	B-52261
	27 mm		-	B-52277
	30 mm		-	B-52283
	32 mm		-	B-52299
Jeu de 14 pièces			B-55550 Comprend : 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 21 mm, 22 mm	B-52308 Comprend : 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 16 mm, 17 mm, 19 mm, 21 mm, 22 mm, 30 mm, 32 mm

ADAPTATEURS DE DOUILLE HEXAGONALE 7/16 PO

Modèle	Taille prise carrée	Tige hex.	Longueur hors-tout	N° de pièce
	3/8 po	7/16 po	3 po	B-59835
	1/2 po			B-59841

RALLONGE DE POIGNÉE / CLÉS À CHOCS - 191667-2



- Installable facilement et rapidement sur les clés à chocs de Makita pour éliminer les temps d'arrêt coûteux que cause l'installation ou la désinstallation d'une rallonge de poignée
- Réduction de la fatigue et de la tension de l'utilisateur par l'élimination des flexions et des étirements pendant les utilisations prolongées
- Grande gâchette à deux doigts pour réduire encore plus la fatigue de l'utilisateur

ACCESSOIRES DE CLÉ À CHOCS

Modèle	Utilisation	Pour modèles	N° de pièce
	Adaptation des clés à chocs prise carrée 1/2 po à la prise hexagonale 1/4 po	DTW181, DTW251, DTW285, DTW1002, TW141, TW161, TW0350, 6905B, 68953	B-68448
	Pour travail dans les places difficilement accessibles qu'on ne peut pas atteindre avec la douille	DTW181, DTW251, DTW285, DTW700, DTW701, DTW1002, TW004G, TW005G, TW141, TW161, TW0350, 6905B	134874-8
	Permettant le vissage des vis à métaux	DTW181, DTW251, DTW285, DTW1002, TW004G, TW005G, TW141, TW161, TW0350, 6905B	134873-0
	Pour travail dans les places où l'outil ne peut pas être tenu en ligne avec le boulon ou l'écrou	6953	134877-2
	Pour travail dans les places difficilement accessibles qu'on ne peut pas atteindre avec la douille	DTW1001, 6906	134997-2

ACCESSOIRES POUR TOURNEVIS À CHOCS COUDÉ ET CLÉ À CHOCS

Modèle	Utilisation	Pour modèles	N° de pièce
	Adaptation des clés à chocs prise carrée 1/2 po à la prise hexagonale 1/4 po	DTW181, DTW251, DTW285, DTW1002, TW141, TW161, TW0350, 6905B, 68953	B-68448
	Installation rapide et facile		192440-7
	Utilisable avec 134745-9 ou 134746-7	DTL061, DTL063	192439-2
	Utilisable avec 192439-2		134745-9
	Utilisable avec 192439-2		134746-7

ACCESSOIRES DE CLÉ À CISAILLEMENT

Modèle	Taille du boulon	Description	Pour modèle	Manchon extérieur	Manchon intérieur
	M16	Manchon pour clé à cisaillement	DWT310, 6922NB	764362-7	764420-9
	M20			764361-9	764417-8
	M22			153909-6	764418-6
	5/8 po			764362-7	764420-9
	3/4 po			764361-9	764419-4
				764363-5 (Longue)	764353-8 (Longue)

BROCHES À BÉTON ASSEMBLÉES POUR GN01

Modèle	Longueur	Diamètre de la tige	Diamètre de la tête	Catégorie	Revêtement	Quantité par boîte	Pour modèle	N° de pièce
	3/4 po	0,102 po	1/4 po	Standard	Galvanisé	1 000 broches (100 bandes de 10) + 1 cartouche à combustible 242080-2	GN01	196290-2
	1 po							196291-0
	1-1/8 po							196292-8
	5/8 po							196285-5
	3/4 po							196286-3
	7/8 po							196287-1
	1 po							196288-9
	1-1/4 po							196289-7



ACCESSOIRES D'ENTRETIEN PNEUMATIQUE

Description	Pour modèles	N° de pièce
Trousse de réparation de fuites d'air	AN451	192393-0
	AN611	193007-4
	AN923, AN943	194522-1
	AN942	193006-6
	AN944	BA00000262
Huile pneum. 30 cm ³	Clouuses pneumatiques Makita	181434-7
Huile pneum. 30 mm		194381-3



ACCESSOIRES DE CLOUSEUSE À COMBUSTIBLE

Description	Pour modèles	N° de pièce
Cartouche à combustible	GN01, GN900S	242080-2
	FG01	242090-9
Huile aérosol de graissage	GN900S, FG01	242077-1
Nettoyant aérosol		242075-5



TOURNEVIS

LXT/CA



DFR551ZX1

Tournevis automatique 2-3/16 po avec XPT 18V LXT

Parfait pour les vissages répétitifs à grande efficacité avec des vis jusqu'à 2-3/16 po de long

Vitesse variable ; réversible

- Technologie « push-drive » minimisant la consommation d'énergie pendant le régime à vide pour une durée de fonctionnement prolongée de la batterie et une réduction du niveau sonore et des vibrations
- Installation / désinstallation à effleurement du boîtier avec une durabilité améliorée
- Mécanisme d'anti-inclinaison empêchant les vis de sortir de la position de vissage

DFR551ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout carré 2-155 (1 ch. 191V04-6), embout + 2-155 (1 ch. 191V02-0), crochet (346449-3)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		1/4 po
Capacité en vis :	1 po - 2-3/16 po (25 mm - 55 mm)	
Vitesse à vide	0 - 6 000 tr/min	
Longueur hors-tout	15-5/8 po (396 mm)	
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)	



DFR452ZX1

Tournevis automatique 1-5/8 po avec XPT 18V LXT

Parfait pour les vissages répétitifs à grande efficacité avec des vis jusqu'à 1-5/8 po de long

Vitesse variable ; réversible

- Technologie « push-drive » minimisant la consommation d'énergie pendant le régime à vide pour une durée de fonctionnement prolongée de la batterie et une réduction du niveau sonore et des vibrations
- Installation / désinstallation à effleurement du boîtier avec une durabilité améliorée
- Mécanisme d'anti-inclinaison empêchant les vis de sortir de la position de vissage

DFR452ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Embout carré 2-137 (1 ch. 191V03-8), embout + 2-137 (1 ch. 191V01-2), crochet (346449-3)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		1/4 po
Capacité en vis :	13/16 po - 1-5/8 po (20 mm - 41 mm)	
Vitesse à vide	0 - 6 000 tr/min	
Longueur hors tout	14-1/8 po (360 mm)	
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)	



DFR750Z

Tournevis automatique 1/4 po 18V LXT

Modèle à couple élevé pour les vis jusqu'à 2-15/16 po de long

Réversible

- Mécanisme d'anti-inclinaison empêchant les vis de sortir de la position de vissage
- Embrayage silencieux permettant un engagement plus doux des engrenages pour une utilisation plus silencieuse et un entretien réduit
- Butée d'arrêt réglable pour différentes longueurs de vis
- Bouton de verrouillage en circuit pour faciliter l'utilisation en continu

DFR750Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux embouts carrés 2-182 (784647-5), embout Phillips 2-182 (784253-6), pince pour ceinture (281217-6)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		1/4 po
Capacité en vis :	1-3/4 po - 2-15/16 po (45 mm - 75 mm)	
Vitesse à vide	4 000 tr/min	
Longueur hors tout	18-1/4 po (464 mm)	
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)	



DFR550Z

Tournevis automatique 1/4 po 18V LXT

Modèle à couple élevé pour les vis jusqu'à 2-3/16 po de long

Réversible

- Mécanisme d'anti-inclinaison empêchant les vis de sortir de la position de vissage
- Embrayage silencieux permettant un engagement plus doux des engrenages pour une utilisation plus silencieuse et un entretien réduit
- Butée d'arrêt réglable pour différentes longueurs de vis
- Bouton de verrouillage en circuit pour faciliter l'utilisation en continu

DFR550Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux embouts carrés 2-162 (784645-9), embout Phillips 2-162 (784251-0), pince pour ceinture (281217-6)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		1/4 po
Capacité en vis :	1 po - 2-3/16 po (25 mm - 55 mm)	
Vitesse à vide	4 000 tr/min	
Longueur hors tout	16-3/4 po (424 mm)	
Poids net	3,8 lb (1,7 kg)	



DFS452Z

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po avec XPT 18V LXT

Nouvelle et innovante technologie push-drive efficacité ultra-haute

Comparable à celle des tournevis CA

Vitesse variable ; réversible

- Technologie « push-drive » minimisant la consommation d'énergie pendant le régime à vide pour une durée de fonctionnement prolongée de la batterie et une réduction du niveau sonore et des vibrations
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue
- Indicateur DEL de niveau de charge indiquant approximativement la charge restante de la batterie

DFS452Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux embouts + 2-25 (784261-7), porte-embout aimanté (784801-1), crochet (346449-3), régulateur (158876-0)

Capacités batterie		18V LXT
Tige hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide	0 - 4 000 tr/min	
Longueur hors-tout	9-7/8 po (251 mm)	
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)	



DFS451Z

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po 18V LXT

Avec nouveau système de protection de batterie de Makita

Compact et léger avec poignée pistolet

Vitesse variable, réversible

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Embrayage silencieux avec un engagement plus doux des engrenages pour une plus grande robustesse et une meilleure efficacité opérationnelle

DFS451Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (346449-3), 2 embouts Phillips 2-25 (784211-2), porte-embout aimanté (784801-1), régleur (197024-6)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 4 000 tr/min
Longueur hors-tout	11-5/8 po (296 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



DFS251Z

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po 18V LXT

Technologie innovante push-drive

Basse plage de vitesse et couple du moteur augmenté

L'idéal pour les vis à métaux autoforeuses

Vitesse variable ; réversible

- Basse plage de vitesse (0 - 2 500) idéale pour le vissage rapide et efficace des vis à métaux autoforeuses
- Technologie « push-drive » minimisant la consommation d'énergie pendant le régime à vide pour une durée de fonctionnement prolongée de la batterie et une réduction du niveau sonore et des vibrations
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue

DFS251Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Réglure (450967-6), crochet (346449-3), porte-embout aimanté (784804-5)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 500 tr/min
Longueur hors-tout	9 3/8 po (237 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DFS250Z

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po 18V LXT

Technologie innovante push-drive

Couple du moteur augmenté pour une efficacité ultra-haute

Comparable à celle des tournevis CA

Vitesse variable ; réversible

- Technologie « push-drive » minimisant la consommation d'énergie pendant le régime à vide pour une durée de fonctionnement prolongée de la batterie et une réduction du niveau sonore et des vibrations
- Boîte d'engrenages en aluminium pour une durabilité accrue

DFS250Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Réglure (158876-0), crochet (346449-3), deux embouts + 2-25 (784261-7), porte-embout aimanté (784801-1)

Capacités batterie	18V LXT
Tige hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 500 tr/min
Longueur hors-tout	10 1/4 po (259 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



6844

Tournevis automatique 1/4 po

Modèle à couple élevé pour les vis jusqu'à 2-15/16 po de long

Vitesse variable ; réversible

- Boîtier rigide en aluminium
- Butée d'arrêt avec capuchon en caoutchouc et mécanisme d'anti-inclinaison empêchant les vis de sortir de la position de vissage
- Capuchon en caoutchouc solidement fixé à la butée d'arrêt
- Construction étanche aux poussières pour un coulissement sans à-coup

6844 Comprend : Deux embouts carrés 2-182 (784647-5), embout Phillips 2-182 (784253-6), pince pour ceinture (345831-3), coffret de transport en plastique (824808-6)

Tige hexagonale	1/4 po (6,35 mm)
Capacité en vis :	1-3/4 po - 2-15/16 po (45 mm - 75 mm)
Vitesse à vide	3 000 tr/min
Ampérage (120V)	4,3 A
Longueur hors tout	17-1/4 po (440 mm)
Longueur du cordon d'alimentation	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



FS6300

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po

Avec lampe de travail DEL pour une efficacité maximale dans les espaces mal éclairés

Vitesse variable ; réversible ; 0 - 6 000 tr/min

- Construit pour le maximum de confort et d'ergonomie
- Équipé de "l'embrayage silencieux" de Makita pour l'amélioration de la performance et de la durabilité
- Réglure de profondeur à effleurement pour la profondeur de vissage
- Pince pour ceinture améliorée en métal avec couche protectrice de plastique

FS6300 Comprend : Porte-embout aimanté 6.35-76 (784801-1), réglure (197024-6), deux embouts + 2-25 (784261-7)

Tige hexagonale	1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	0 - 6 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors-tout	11-1/2 po (293 mm)
Longueur du cordon d'alimentation	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



FS4200

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po

Avec lampe de travail DEL pour une efficacité maximale dans les espaces mal éclairés

Vitesse variable ; réversible ; 0 - 4 000 tr/min

- Réglure de profondeur à effleurement pour la profondeur de vissage
- Pince pour ceinture améliorée en métal avec couche protectrice de plastique
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et une utilisation confortable

FS4200 Comprend : Porte-embout aimanté 6.35-76 (784801-1), réglure (197024-6), deux embouts + 2-25 (7842621-7)

Tige hexagonale	1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	0 - 4 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors-tout	11-1/8 po (284 mm)
Longueur du cordon d'alimentation	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



FS4000

Tournevis à cloisons sèches 1/4 po

Boîte d'engrenages améliorée et plus légère pour une meilleure maniabilité

Vitesse variable ; réversible ; 0 - 4 000 tr/min

- Régleur de profondeur à effleurage pour la profondeur de vissage
- Pince pour ceinture améliorée en métal avec couche protectrice de plastique
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et une utilisation confortable

FS4000 Comprend : Porte-embout aimanté 6.35-76 (784801-1), régleur (197024-6), deux embouts + 2-25 (784261-7)

Tige hexagonale	1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	0 - 4 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors-tout	11-1/8 po (284 mm)
Longueur du cordon d'alimentation	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)

PONCEUSE À PERCHE POUR CLOISONS SÈCHES

LXT



DSL800Z / DSL800RT

Ponceuse à perche pour cloisons sèches 8-7/8 po avec XPT et AWS 18V LXT

La première ponceuse à perche pour cloisons sèches de Makita

Vitesse variable ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante

- Moteur CC sans balai à entraînement direct avec rapport élevé puissance/poids et taille, et positionné dans la tête de ponçage pour le maximum de puissance et de performance

DSL800Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Papier abrasif grain 120 (1 ch. B-68557), patin (199939-3), clé hexagonale 5 (783217-7), sac à outils (195638-5)

DSL800RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre du patin	8-1/4 po (210 mm)
Diamètre du disque abrasif	8-7/8 po (225 mm)
Vitesse à vide	1 000 - 4 000 tr/min
Longueur hors tout	43-1/4 po (1 100 mm)
Poids net	9,3 lb (4,2 kg)

OUTILS DE COUPE POUR CLOISONS SÈCHES

LXT/CXT



DSD180Z

Découpeuse de cloisons sèches 18V LXT

Conçue pour le découpage efficace et sans poussière de cloisons sèches

Vitesse variable

- Idéale pour le découpage de trous et de fentes dans les cloisons sèches
- Excellente équilibrage de l'outil permettant l'utilisation facile au-dessus de la tête
- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou le travail à faire

DSD180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Couvre-base (456624-4), couvre-lame (456632-5), lame (B-49703), collecteur de poussière (123559-1), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de coupe maximale :	
Cloisons sèches	1-3/16 po (30 mm)
Bois	9/16 po (15 mm)
Courses par minute	0 - 6 000 cse/min
Longueur de course	1/4 po (6 mm)
Longueur hors-tout	10-3/8 po (263 mm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



DC0181Z

Outil de découpe de cloisons sèches avec XPT et AWS 18V LXT

Haute puissance et vibrations quasi imperceptibles

Démarrage en douceur, frein électrique

- Vibrations inférieures à 1 m/s² pour offrant un confort optimal à l'utilisateur et diminuant la fatigue (telles que mesurée à la poignée)
- Augmentation de la vitesse à vide (tr/min) pour une coupe rapide
- Lampes de travail à double DEL avec rémanence pour l'éclairage de la zone de coupe pour une efficacité optimale et une sécurité accrue de l'utilisateur

DC0181Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Couvercle de collecte de poussière (P-80010), fraise à cloisons sèches 1/8 po (191G69-8), cône de mandrin à pince 1/8 po (763677-9), clé 17 (781037-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du mandrin à pince :	
	1/8 po (3,18 mm), 1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	32 000 tr/min
Longueur hors-tout	12-1/4 po (311 mm)
Poids net	2,4 lb (1,1 kg)

ACCESSOIRES POUR OUTILS DE CLOISONS SÈCHES



DC0180Z

Outil de découpe de cloisons sèches 18V LXT

Modèle léger avec un tr/min élevé pour le découpage rapide de cloisons sèches

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

DC0180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Fraise-guide à placoplâtre 1/8 po (191G69-8), cône de mandrin à pince 1/8 po (763677-9), clé 17 (781037-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité du mandrin à pince	
	1/8 po (3,18 mm), 1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	30 000 tr/min
Longueur hors-tout	12-3/8 po (313 mm)
Poids net	2,4 lb (1,1 kg)

VIS ASSEMBLÉES POUR ALIMENTATION AUTOMATIQUE

Modèle	Taille	Application	Filetage	Cavité	Fin	Intérieur / extérieur	Carton N° de pièce	Qté / carton	200/emb. N° de pièce				
	N° 6 x 1-1/4 po	Cloison sèche sur métal	Fin	Phillips 2	Phosphate	Intérieur	1 000	F-31018	-				
	N° 6 x 1-1/4 po								Cloison sèche sur bois	Gros	F-31021	-	
	N° 6 x 1-5/8 po										F-31034	-	
	N° 8 x 1-3/4 po	Bois sur bois	Fin / gros	Cavité carrée 2	Zinc	Intérieur	1 000	F-33205	F-33205A				
	N° 8 x 2 po										800	F-33218	F-33218A
	N° 8 x 1-5/8 po	Bois sur bois	Fin / gros	Cavité carrée 2	Ultra-revêtement	Extérieur	1 000	F-33276	F-33276A				
	N° 8 x 1-3/4 po										800	F-33289	F-33289A
	N° 8 x 2 po										800	F-33292	F-33292A
	N° 8 x 2-1/2 po										600	F-33324	F-33324A
	N° 8 x 3 po											600	F-33340

- Les vis à filetage fin sont idéales pour les applications de cloisons sèches ou de plâtre sur métal
 - Les vis à filets fins et grossiers sont idéales pour les applications nécessitant une pénétration rapide et une forte capacité de maintien
 - Les vis à revêtement phosphate conviennent uniquement à un usage INTÉRIEUR, y compris pour le bois, le métal et les cloisons sèches
 - Les vis à revêtement zinc conviennent uniquement à un usage INTÉRIEUR, y compris pour les meubles en bois et autres
 - Les vis à revêtement ultra sont conçues pour une utilisation INTÉRIEURE et EXTERIEURE et sont résistantes à la rouille
- L'utilisation de ces vis dans certains types de bois (y compris le cèdre) peut tacher ou décolorer le bois*

ACCESSOIRE DE TOURNEVIS AUTOMATIQUE - 191L24-0



Utilisation avec les modèles de tournevis dfs et fs de Makita pour utiliser les vis assemblées 1 po - 2-3/16 po

- Idéal pour des travaux de vissage répétitifs, notamment pour les cloisons sèches, les sous-planchers, terrasses, clôtures, l'assemblage et la fabrication, et plus encore
- Bec pour vis à bois et à cloison sèche de 25 à 55 mm (1 po - 2-3/16 po)
- La longueur de la vis peut être ajustée sur la tête du bec et la profondeur de la vis peut être parfaitement ajustée à l'aide du cadran rotatif.
- Comprend : Embout de tournevis automatique PH2 (2 par unité)
- Pour les modèles: DFR452ZX1, DFS250Z, FS4000, FS4200 & FS6300

EMBOUS TOURNEVIS AUTOMATIQUE

Modèle	Description	N° de pièce
	Embout tournevis automatique SQ2 (5/emb.)	199156-5
	Embout tournevis automatique PH2 (5/emb.)	199155-7



POIGNÉES-RALLONGES POUR TOURNEVIS AUTOMATIQUES - 194500-1

- Poignée-rallonge pour tournevis automatiques
- Élimine le besoin d'une échelle pour atteindre le plafond et d'avoir à se pencher souvent lors de la construction
- Pour modèles : 6842, 6844 / L DFR550RFE / Z, DFR750Z

PORTES-CORDON

Modèle	N° de pièce	
	Porte-cordon avec brassard	B-68448
	Porte-cordon avec ceinture	192440-7

- Fixé aux longs cordons d'alimentation pour les protéger et pour les empêcher d'accrocher divers objets
- Modèles avec ceinture ou brassard disponibles

LAMES DE DÉCOUPEUSE DE PLACOPLÂTRE

Modèle	Longueu	Largeur	Épaisseur	Matériau	Qté / emb.	Matériau / Épaisseur	Pour modèle	N° de pièce
	2-3/32 po	3/4 po	1/64 po	HCS	2 / Emb.	Placo-plâtre < 1-3/16 po	DSD180	B-49703
					10 / Emb.			B-49703-10
	2-5/32 po				2 / Emb.	Bois < 1-3/16 po		B-49719
					10 / Emb.		B-49719-10	

- Utilisables avec du placoplâtre de jusqu'à 1-3/16 po d'épaisseur (B-49703 seulement) / Utilisables avec du bois (panneaux, moulures) de jusqu'à 9/16 po d'épaisseur (B-49719 seulement)
- Capacité de réglage de profondeur empêchant l'endommagement des matériaux sous-jacents, aux câblages, etc., pendant les coupes aveugles

PAPIER ABRASIVES POUR PONEUSE À PERCHE POUR CLOISONS SÈCHES

Model	Diameter	Grit	Grain	Holes	Qty / Pk	For Model	Part No.
	8-7/8 po	40G	Céramique	8 Trous	25 / emb.	DSL800	B-68535
		80G					B-68541
		120G					B-68557
		180G					B-68563
		220G					E-02696
		320G					B-68579

COMPRESSEUR D'AIR SANS FIL

XGT



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

AC001GZ

Compresseur d'air 7,6 L (2,0 Gal) série silencieuse 40V max XGT

Parfait pour les cloueuses de pointes, de finition et de broches et les agrafeuses

Sans huile ; série silencieuse

- Compresseur d'air Makita 40V max XGT fournissant un temps de récupération rapide, peu de bruit, une longue durée de vie et des performances constantes pour les applications professionnelles
- Compresseur d'air sans fil sans balai 40V max XGT de 7,6 L (2,0 gal), série silencieuse (outil seulement), pouvant clouer jusqu'à plus de 700 clous de finition avec une batterie 40V max XGT 4,0Ah entièrement chargée (batterie vendue séparément)
- AC001GZ pouvant clouer jusqu'à plus de 1 400 clous de finition avec une batterie 40V max XGT 8,0Ah entièrement chargée (batterie vendue séparément)
- Conception sans huile ne nécessitant aucun entretien quotidien et procurant des coûts d'exploitation réduits
- Parfait pour l'utilisation intérieure, y compris les moulures, l'ébénisterie, les hobbies et le bricolage
- Il est aussi, avec 20,8 lb, l'un des plus légers compresseurs sans fil dans sa catégorie



Premier compresseur d'air sans fil de Makita

- Les compresseurs de la série silencieuse sont conçus pour émettre de faibles niveaux sonores ; le AC001GZ n'émet que 68 dB, ce qui le rend parfait pour l'utilisation intérieure
 - Les caractéristiques pratiques comprennent une construction complètement en cage de retournement qui procure de la protection pour résister aux diverses difficultés des chantiers, du transport et du rangement
 - Une prise de courant à connexion rapide
- AC001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide (moteur)	6 000 tr/min
Pompe	Sans huile
Réservoir	2 gal. (7,6 L)
Performance (90 lb/po ²)	1,2 SCFM
Pression maximale	135 lb/po ²
Dimensions (L x l x H, poignée pliée)	11-7/8 po x 15-3/4 po x 15 po (302 mm x 402 mm x 382 mm)
Pression maximale	125 lb/po ²
Poids net	20,8 lb (9,4 kg)

COMPRESSEURS D'AIR CA



MAC5200

Compresseur d'air 3 HP avec Big Bore

Conçu spécialement pour les cloueuses de charpente

Rangement de 50 pi de boyau d'air 3/8 po avec la poignée repliée ou dépliée

Lubrifié à l'huile

- Lubrification à l'huile pour un fonctionnement plus froid et la réduction du bruit
- Pompe en fonte à grand débit pour une performance et une vie utile maximales
- Cylindre et piston Big Bore fournissant une grande puissance débitée avec un tr/min plus bas

MAC5200 Comprend : Raccord rapide 1/4 po (10TT-8), huile de compresseur (0,25 l) (181122-A)

Moteur	3,0 HP
Pompe	Lubrifiée à l'huile
Réservoir	5,2 gal. (19,7L)
Performance (90 lb/po ²)	4,3 pi ³ /min
Ampérage (120V)	13,8 A
Dimensions (L x l x H, poignée pliée)	30-5/16 po x 20 x 21-13/16 po (770 mm x 510 mm x 553 mm)
Pression maximale	140 lb/po ²
Poids net	88,0 lb (39,9 kg)

MAC2400

Compresseur d'air 2,5 HP avec Big Bore

Faible niveau de bruit de seulement 79 dB

Lubrifié à l'huile

- Lubrification à l'huile pour un fonctionnement plus froid et la réduction du bruit
- Pompe en fonte à grand débit pour une performance et une vie utile maximales
- Cylindre et piston Big Bore fournissant une grande puissance débitée avec un tr/min plus bas

MAC2400 Comprend : Raccord rapide 1/4 po (10TT-8), huile de compresseur (0,25 l) (181122-A)

Moteur	2,5 HP
Pompe	Lubrifiée à l'huile
Réservoir	2 x 2,1 gal.
Performance (90 lb/po ²)	4,2 pi ³ /min
Ampérage (120V)	12,3 A
Dimensions (L x l x H)	20-1/2 po x 19-5/8 po x 20-7/8 po (520 mm x 497 mm x 530 mm)
Pression maximale	130 lb/po ²
Poids net	77,0 lb (34,9 kg)



MAC700

Compresseur d'air 2 HP avec Big Bore

Faible niveau de bruit de seulement 80 dB
Lubrifié à l'huile

- Lubrification à l'huile pour un fonctionnement plus froid et la réduction du bruit
- Pompe en fonte à grand débit pour une performance et une vie utile maximales
- Cylindre et piston Big Bore fournissant une grande puissance débitée avec un tr/min plus bas

MAC700 Comprend : Raccord rapide 1/4 po (10TT-8), huile pour compresseur (0,25 l) (181122-A)

Moteur	2,0 HP
Pompe	Lubrifiée à l'huile
Réservoir	2,6 gal. (9,8 L)
Performance (90 lb/po ²)	3,3 pi ³ /min
Ampérage (120V)	12,4 A
Dimensions (L x P x H)	19-5/16 po x 12-1/8 po x 24-1/8 po (493 mm x 310 mm x 615 mm)
Pression maximale	130 lb/po ²
Poids net	52,0 lb (23,6 kg)

MAC700-KIT3

Ensemble compresseur d'air 2 HP avec Big Bore et cloueuse de pointes

Faible niveau de bruit de seulement 80 dB
Lubrifié à l'huile

- Lubrification à l'huile pour un fonctionnement plus froid et la réduction du bruit
- Cylindre et piston Big Bore fournissant une grande puissance débitée avec un tr/min plus bas

MAC700-KIT3 Comprend : Cloueuse de pointes 2 po (AF506), compresseur 2 HP (MAC700), boyau 25 pi (YYVAH25), manchons à air (YY311018-A), (YY311002-A), raccord rapide 1/4 po (447013), huile pour compresseur (0,3 L) (181122-A), coffret de transport en plastique (HY00001107)

(MAC700) Moteur	2,0 HP
Pompe	Lubrifiée à l'huile
Réservoir	2,6 gal. (9,8 L)
Performance (90 lb/po ²)	3,3 pi ³ /min
Ampérage (120V)	12,4 A
Dimensions (L x l x H)	19-5/16 po x 12-1/8 po x 24-1/8 po (491 mm x 310 mm x 615 mm)
Pression maximale	130 lb/po ²
Poids net	52,0 lb (23,6 kg)

AC001

Compresseur d'air optimal 1 HP

Modèle ultracompact et léger. idéal pour les moulures, la menuiserie et le bricolage
Avec 1 raccord de boyau à air à connexion rapide
Sans huile

- Le fonctionnement sans huile ne demande aucun entretien quotidien
- Construction en cage de retournement intégrée protégeant le moteur, le réservoir et l'interrupteur pendant le rangement, le transport et l'utilisation
- Bas niveau sonore convenant à l'utilisation intérieure

AC001 Comprend : Raccord rapide 1/4 po (447013)

Moteur	1,0 HP
Pompe	Sans huile
Réservoir	1,0 gal. (4,0 L)
Performance (90 lb/po ²)	0,45 pi ³ /min
Ampérage (120V)	1,8 A
Dimensions (L x l x H, poignée pliée)	13 po x 15 po x 11-1/2 po (330 mm x 381 mm x 292 mm)
Pression maximale	125 lb/po ²
Poids net	23,1 lb (10,5 kg)

COMPRESSEURS D'AIR DE LA SÉRIE SILENCIEUSE



QUIET SERIES™

La conception de la *série silencieuse* de Makita combine des performances élevées avec un niveau de bruit réduit. Idéale pour une utilisation en intérieur lors de l'installation de boîtiers et de socles, de la menuiserie de finition, de l'ébénisterie ou de la fabrication de meubles, et plus encore.



MAC320Q

Compresseur d'air de la série silencieuse 1,5 HP

Le niveau sonore le plus bas dans la catégorie (seulement 60 dB)

Avec 1 raccord de boyau à air à connexion rapide

Sans huile

- Parfait pour l'utilisation intérieure
- Conception sans huile et double cylindre ne nécessitant aucun entretien journalier et donnant une réduction du coût d'utilisation
- Régulateur de pression d'air permettant des réglages faciles de la pression principale

MAC320Q Comprend : Raccord rapide 1/4 po (HY00000337)

Moteur	1,5 HP
Pompe	Sans huile
Réservoir	3 gal. (11,4 L)
Performance (90 lb/po ²)	2,6 pi ³ /min
Ampérage (120V)	8,5 A
Pression maximale	135 lb/po ²
Dimensions (L x l x H)	18 po x 19 po x 13-3/4 po (456 mm x 481 mm x 348 mm)
Poids net	52,5 lb (23,8 kg)



MAC210Q

Compresseur d'air de la série silencieuse 1 HP

Le niveau sonore le plus bas dans la catégorie (seulement 60 dB)

Avec 1 raccord de boyau à air à connexion rapide

Sans huile

- Parfait pour l'utilisation intérieure
- Conception sans huile et double cylindre ne nécessitant aucun entretien journalier et donnant une réduction du coût d'utilisation
- Régulateur de pression d'air permettant des réglages faciles de la pression principale

MAC210Q Comprend : Raccord rapide 1/4 po (HY00000337)

Moteur	1,0 HP
Pompe	Sans huile
Réservoir	2 gal (7,6 L)
Performance (90 lb/po ²)	2,0 pi ³ /min
Ampérage (120V)	7,0 A
Pression maximale	135 lb/po ²
Dimensions (L x P x H)	17-3/8 po x 16-7/8 po x 13-5/8 po (441 mm x 429 mm x 347 mm)
Poids net	45,2 lb (20,5 kg)



MAC100Q

Compresseur d'air de la série silencieuse 0,5 HP

Le niveau sonore le plus bas dans la catégorie (seulement 58 dB)

Avec 1 raccord de boyau à air à connexion rapide

Sans huile

- Parfait pour l'utilisation intérieure
- Conception sans huile et double cylindre ne nécessitant aucun entretien journalier et donnant une réduction du coût d'utilisation
- Régulateur de pression d'air permettant des réglages faciles de la pression principale

MAC100Q Comprend : Raccord rapide 1/4 po (HY00000337)

Moteur	0,5 HP
Pompe	Sans huile
Réservoir	1 gal (3,8 L)
Performance (90 lb/po ²)	0,7 pi ³ /min
Ampérage (120V)	2,8 A
Pression maximale	135 lb/po ²
Dimensions (L x P x H)	12-7/8 po x 14-1/2 po x 11-1/8 po (328 mm x 370 mm x 282 mm)
Poids net	27,6 lb (12,5 kg)

ACCESSOIRES POUR COMPRESSEURS D'AIR

COMMENT RACCORDER: CLOUEUSE / MANCHONS BOYAU À AIR / COMPRESSEUR



MANCHON MÂLE
De la cloueuse
au boyau



**RACCORD FEMELLE
UNIVERSEL**
De la cloueuse
au boyau



BOYAUX À AIR
YYRAH25
YYRAH50 / YYRAH100
YYVAH25 / YYVAH50



**MANCHON
FEMELLE**
Du boyau au
compresseur



**RACCORD MÂLE
UNIVERSEL**
Du boyau au
compresseur



RACCORDS DE BOYAU PNEUMATIQUE

Modèle	Style	Filetage	Taille	N° de pièce
	Industriel	Mâle	3/8 po x 3/8 po	YY311015-A
			1/4 po x 1/4 po	YY311002-A
		Femelle	1/4 po x 3/8 po	YY311003-A
		3/8 po x 1/4 po	YY311010-A	
	Connecteur à air universel	Mâle	Bouchon 1/4 po x 1/4 po	YY036003-1
			Femelle	1/4 po x 1/4 po
			Bouchon 1/4 po x 1/4 po	YY311002-X

- Accessoires de boyaux pneumatiques pour compresseurs, boyaux et outils pneumatiques de Makita
- Disponibles dans le type automobile ou industriel
- Fabrication en laiton
- Tailles de 1/4 po et 3/8 po

BOYAUX PNEUMATIQUES CAOUTCHOUC ET VINYLE

Modèle	Matériau	Diamètre	Longueur	N° de pièce
	Caoutchouc	3/8 po	25 pi	YYRAH25
			50 pi	YYRAH50
			100 pi	YYRAH100
	Vinyle	3/8 po	25 pi	YYVAH25
			50 pi	YYVAH50

- Diamètre intérieur de 3/8 po. Le boyau en caoutchouc est non conducteur et résistant à l'huile.
- Qualifié pour 300 lb/po² (caoutchouc et vinyle). Longueurs de 25, 50 et 100 pi (Acc. en cuivre non compris)



HUILE POUR COMPRESSEUR

Description	Pour modèles	N° de pièce
Huile pour compresseur 0,3 L	Compresseurs pneumatiques Makita	181122-A
Huile pour compresseur 1 L		EA0IL10

MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE



RECTIFIEUSES COUDÉE

XGT/LXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

GA038GZ

Rectifieuse coudée 9 po avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT

Puissance de rectifiage à service intensif avec la liberté que procure le sans fil

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases ; frein électrique ; démarrage progressif ; limiteur de courant électronique

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

GA038GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule sans outil (141A57-9), flasque intérieur (224500-8), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	9 po (230 mm)
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po
Longueur hors-tout	19-1/2 po (497 mm)
Poids net	8,6 lb (3,9 kg)

XGT 40V | 80V max BL MOTOR

GA036GZ

Rectifieuse coudée 6 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Puissance de rectifiage à service intensif avec la liberté du sans fil

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases ; frein électrique ; démarrage progressif ; limiteur de courant électronique

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

GA036GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 6 po (1ch. A-95978-25), couvre-meule (347776-1), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	6 po (150 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po
Longueur hors-tout	16-1/8 po (410 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

GA041GZ

Rectifieuse coudée X-Lock 5 po avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT

Interrupteur coulissant ; vitesse variable ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; anti-redémarrage

- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

GA041GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (E-00468), protecteur (141L29-0), poignée latérale (158237-4), Protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage	X-Lock
Longueur hors-tout	17 po (433 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)

XGT 40V | 80V max BL MOTOR

GA044GZ

Rectifieuse coudée X-Lock 5 po avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT

Interrupteur à palette ; vitesse variable ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; anti-redémarrage

- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

GA044GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (E-00468), protecteur (141L29-0), poignée latérale (158237-4), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage	X-Lock
Longueur hors-tout	17 po (433 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)

XGT 40V | 80V max BL MOTOR

GA029GZ

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT

Rectifiage sans fil professionnel à grande puissance Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases ; frein électrique, démarrage progressif, limiteur de courant électronique ; anti-redémarrage

- Jauge DEL d'énergie de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

GA029GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), protecteur (347480-2), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	16-3/4 po (425 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
GA023GZ / NOUVEAU GA023GM102

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT et AWS 40V max XGT

Rectifiage sans fil professionnel à grande puissance
 Interrupteur à bouton-poussoir avec verrouillage en circuit ; frein électrique, démarrage progressif, limiteur de courant électronique ; anti-redémarrage

- Jauge DEL d'énergie de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie

GA023GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule (347480-2), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

GA023GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), sac à outils (832319-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	16-3/4 po (425 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
GA013GZ / GA013GM102

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Rectifiage sans fil professionnel à grande puissance
 Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases, frein électrique, démarrage progressif, limiteur de courant électronique ; anti-redémarrage

- Jauge DEL d'énergie de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie

GA013GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule (347480-2), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

GA013GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821800-3)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	16-1/8 po (410 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR
GA005GZ / GA005GM102

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Rectifiage sans fil professionnel à grande puissance
 Interrupteur à bouton-poussoir avec verrouillage en circuit, frein électrique, démarrage progressif, limiteur de courant électronique ; anti-redémarrage

- Jauge DEL d'énergie de batterie indiquant approximativement la charge restante de la batterie

GA005GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), protecteur (347480-2), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

GA005GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821800-3)

Capacités batterie	40V max XGT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	16-1/8 po (410 mm)
Poids net	5,8 lb (2,6 kg)



36V **BL** MOTOR
DGA700Z

Rectifieuse coudée 7 po avec XPT, AFT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases ; frein électrique

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA700Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Couvre-meule sans outil (123542-8), poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), flasque intérieur (224500-8), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités batterie	Two 18V LXT
Meule	7 po (180 mm)
Vitesse à vide	7 800 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	19-5/8 po (499 mm)
Poids net	8,8 lb (4,0 kg)



18V **BL** MOTOR
DGA519Z

Rectifieuse coudée X-Lock 5 po avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Technologie X-Lock

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases ; frein électrique ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Mécanisme X-Lock permettant l'installation et l'enlèvement des meules sans une clé et empêchant leur surserrage ou sous-serrage
- Nouveau couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position Marche

DGA519Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (E-00468), couvre-meule (347618-9), poignée latérale (158237-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
File de discussion	X-Lock
Longueur hors-tout	15-1/2 po (396 mm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



18V **BL** MOTOR
DGA518Z

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT, ADT et AWS 18V LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoussiérage sans fil

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases ; frein électrique ; vitesse variable

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

DGA518Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	15 po (382 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



DGA514Z

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT, ADT et AWS 18V LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépeussierage sans fil

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit ; frein électrique ; vitesse variable

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

DGA514Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	15 po (382 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



DGA517Z / DGA517RTX1

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité avec vitesse variable pour les travaux intensifs de rectification

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases ; frein électrique ; vitesse variable

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie

DGA517Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

DGA517RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	15 po (382 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



DGA513Z / DGA513RTX1

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité avec vitesse variable pour les travaux intensifs de rectification

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit ; frein électrique ; vitesse variable

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie

DGA513Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

DGA513RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	15 po (382 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



DGA505Z

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA505Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 45 5/8 po (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DGA504Z

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA504Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur 45 (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DGA508Z / DGA508RTX2

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases ; frein électrique

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie

DGA508Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

DGA508RTX2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DGA506Z / DGA506RTX5

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit ; frein électrique

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie

DGA506Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

DGA506RTX5 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 14 po (821010-X)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DGA511Z

Rectifieuse coudée 5 po avec XPT, AFT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité avec vitesse variable pour les travaux intensifs de rectification

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit ; vitesse variable

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA511Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 5 po (D-20797), couvre-meule sans outil (123145-8), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	3 000 - 8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	15 po (382 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



DGA455Z

Rectifieuse coudée 4-1/2 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA455Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (D-20781), couvre-meule sans outil (123144-0), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 45 5/8 po (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	4 1/2 po (115 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DGA454Z

Rectifieuse coudée 4-1/2 po avec XPT et ADT 18V LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de rectification

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DGA454Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (D-20781), couvre-meule sans outil (123144-0), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 45 5/8 po (224568-4)

Capacités batterie	18V LXT
Meule	4 1/2 po (115 mm)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Arbre	7/8 po (22,23 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



GA9070

Rectifieuse coudée 9 po / 7 po avec AFT

Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases (CA) Technologie de détection rétroactive (AFT) ; frein mécanique ; démarrage progressif ; anti-redémarrage

- Démarrage progressif augmentant graduellement la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Système anti-redémarrage empêchant l'outil de fonctionner si on le connecte alors qu'il est verrouillé à la position marche

GA9070 Comprend : Poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (141E83-2), flasque intérieur (224500-8), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	20 po (506 mm)
Poids net	13,9 lb (6,3 kg)



GA9063R

Rectifieuse coudée 9 po avec SJS II

Interrupteur sécuritaire à gâchette à deux phases (CA) Poignée en D ; technologie SJS II ; démarrage progressif ; système anti-redémarrage

- Conception service intensif, y compris induit et boîtier de moteur améliorés pour la durabilité maximale sur les chantiers

- Verrou d'arbre oblique nouvellement conçu permettant un embrayage plus facile par l'utilisateur

GA9063R Comprend : Poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (122938-0), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Disque à poncer	9 po (230 mm)
Brosse métallique coupelle	4-3/8 po (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	17-3/4 po (450 mm)
Poids net	12,8 lb (5,8 kg)



GA9040S

Rectifieuse coudée 9 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA)

Démarrage progressif

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur

GA9040S Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule sans outil (123543-6), meule à moyeu déporté 9 po (D-20812), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Disque à poncer	9 po (230 mm)
Brosse métallique coupelle	4-3/8 po (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur horst-tout	20-1/8 po (511 mm)
Poids net	14,8 lb (6,7 kg)



GA9031

Rectifieuse coudée 9 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Limiteur de couple service intensif empêchant les endommagements aux engrenages internes et empêchant l'utilisateur d'expérimenter des sautes de couple pendant les blocages de la meule
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA9031 Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), pare-poussière (194289-1), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (123543-6), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse Métallique	4-3/8" (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur horst-tout	19-7/8 po (504 mm)
Poids net	14,3 lb (6,5 kg)



GA9031Y

Rectifieuse coudée 9 po

Interrupteur à gâchette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Limiteur de couple service intensif empêchant les endommagements aux engrenages internes et empêchant l'utilisateur d'expérimenter des sautes de couple pendant les blocages de la meule
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA9031Y Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), pare-poussières (194289-1), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (123543-6), flasque intérieur 89 (224317-9), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse Métallique	4-3/8 po (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	19-7/8 po (504 mm)
Poids net	14,3 lb (6,5 kg)



GA9082

Rectifieuse coudée 9 po / 7 po

Interrupteur sécuritaire à gâchette à deux phases (CA)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Couvercle de l'interrupteur anti-court-circuit, composants de l'armature et profondeur accrue du commutateur fournissant des performances et un contact électrique optimaux

GA9082 Comprend : Poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (141E83-2), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	18-1/8 po (461 mm)
Poids net	13,2 lb (6,2 kg)



GA9080

Rectifieuse coudée 9 po / 7 po

Interrupteur sécuritaire à gâchette à deux phases (CA) Démarrage progressif ; poignée antivibration ; anti-redémarrage

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Poignée arrière rotative pouvant être réglée pour les diverses utilisations de coupe et de rectifiage

GA9080 Comprend : Poignée latérale (143486-6), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (141E83-2), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	9 po (230 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	6 600 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	20 po (506 mm)
Poids net	14,3 lb (6,5 kg)



GA7040S

Rectifieuse coudée 7 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur

GA7040S Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule sans outil (123542-8), meule à moyeu déporté 7 po (D-20806), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités maximales :	
Meule	7 po (180 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse métallique coupelle	4-3/8 po (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	20-1/8 po (511 mm)
Poids net	14,2 lb (6,4 kg)



GA7050

Rectifieuse coudée 7 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Boîte d'engrenages compacte augmentant la profondeur maximale de coupe de 1/4 po
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur

GA7050 Comprend : Poignée latérale (152539-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur (122939-8), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	7 po (180 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse Métallique	4-3/8" (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	17 po (432 mm)
Poids net	9.9 lb (4.5 kg)

GA7031

Rectifieuse coudée 7 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Limiteur de couple service intensif empêchant les endommagements aux engrenages internes
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Y compris pare-poussières pour les grilles arrière pour une protection accrue contre les poussières et les débris

GA7031 Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), pare-poussière (194289-1), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (123542-8), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	7 po (180 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse Métallique	4-3/8" (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	19-7/8 po (504 mm)
Poids net	13,9 lb (6,3 kg)

GA7031Y

Rectifieuse coudée 7 po

Interrupteur à gâchette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Limiteur de couple service intensif empêchant les endommagements aux engrenages internes
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Y compris pare-poussières pour les grilles arrière pour une protection accrue contre les poussières et les débris

GA7031Y Comprend : Poignée latérale antivibration (194543-3), pare-poussières (194289-1), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (123542-8), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Brosse Métallique	4-3/8" (110 mm)
Meule	7 po (180 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	19-7/8 po (504 mm)
Poids net	13,9 lb (6,3 kg)



GA7010C

Rectifieuse coudée 7 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA)

- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur par suite de surcharges
- Démarrage progressif augmentant graduellement la vitesse afin d'éliminer le choc de la mise en marche
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA7010C Comprend : Meule à moyeu déporté 7 po (D-20806), poignée latérale (152539-0), flasque intérieur (224317-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (122772-8)

Capacités maximales :

Meule	7 po (180 mm)
Disque à poncer	7 po (180 mm)
Brosse métallique coupelle	4-3/8 po (110 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	8 400 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	17-7/8 po (453 mm)
Poids net	9.5 lb (4.3 kg)

GA6020

Rectifieuse coudée 6 po avec SJS

Interrupteur à gâchette sans bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA6020 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123146-6), meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25), flasque intérieur (224361-6), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), pare-poussière (194482-7)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)

GA6010

Rectifieuse coudée 6 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Boîte d'engrenages pivotante

GA6010 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123146-6), meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25), flasque intérieur (224602-0), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



GA6010Z

6 po Angle Grinder

Interrupteur à gâchette sans bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Boîte d'engrenages pivotante

GA6010Z Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123146-6), meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25), flasque intérieur (224361-6), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



GA6020Y

Rectifieuse coudée 6 po avec SJS

Two stage safety Gâchette switch (AC/DC)

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA6020Y Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123146-6), meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25), flasque intérieur (224361-6), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), pare-poussière (194482-7)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	10 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)



Rectifieuse coudée 6 po avec SJS II

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

Technologie "SJS II" ; vitesse variable ; limiteur de courant électronique ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur

GA6042C01 Comprend : Meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25), poignée latérale antivibration (194514-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), protecteur sans outil (123146-6), flasque intérieur (224361-6), écrou de blocage 5/8-45(224568-4)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Meule diamantée	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	4 000 - 9 000 tr/min
Ampérage (120V)	12,0 A
Longueur hors tout	11-7/8 po (303 mm)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)



GA6020C

Rectifieuse coudée 6 po avec SJS

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA)

Technologie "SJS" ; limiteur de courant électronique ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur

GA6020C Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224361-6), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4), protecteur sans outil (123146-6), meule à moyeu déporté 6 po (1 ch. A-95978-25)

Capacités maximales :

Meule	6 po (150 mm)
Disque à poncer	6 po (150 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	9 000 tr/min
Ampérage (120V)	12,5 A
Longueur hors tout	15-3/8 po (390 mm)
Poids net	6,6 lb (3,0 kg)



GA5080

Rectifieuse coudée X-Lock 5 po avec SJS

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

Technologie SJS ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; limiteur de courant électronique

- Mécanisme X-Lock permettant l'installation et l'enlèvement des meules sans une clé et empêchant leur surserrage ou sous-serrage
- Couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides
- Limiteur de courant électronique empêchant le moteur de griller par suite de surcharges
- Démarrage progressif augmentant graduellement la vitesse afin d'éliminer le choc de la mise en marche

GA5080 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (E-00468), poignée latérale (153489-2), couvre-meule (347618-9)

Diamètre de la meule	5 po (125 mm)
Vitesse à vide	12 000 tr/min
Ampérage (120V)	13,0 A
Longueur hors-tout	12-1/8 po (309 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



9005BY

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à gâchette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Puissant mais léger moteur de 10 A pour de la grande production avec moins de fatigue
- Balais de carbone accessibles de l'extérieur pour un entretien facile

9005BY Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteur (123099-9), poignée latérale (152492-0), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), clé à écrou de blocage 28 (782412-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	12 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



NOUVEAU

9005B

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Puissant moteur de 10 A ; idéal pour les utilisations de grande production
- Modèle léger réduisant la fatigue de l'utilisateur pendant les périodes d'utilisation prolongées

9005B Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteur (123099-9), poignée latérale (152492-0), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), clé à écrou de blocage 28 (782412-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	12,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)

9005BZ

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à gâchette sans bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Puissant moteur de 10 A ; idéal pour les utilisations de grande production
- Modèle léger réduisant la fatigue de l'utilisateur pendant les périodes d'utilisation prolongées

9005BZ Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteur (123099-9), poignée latérale (152492-0), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45(224568-4), clé à écrou de blocage 28 (782412-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	10,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)

GA5090

Rectifieuse coudée 5 po avec AFT et SJS II

Interrupteur au pouce avec verrouillage en circuit (CA)

Démarrage progressif ; molette de vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; fonction d'anti-redémarrage ; SJS II

- SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur

GA5090 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5), couvre-meule (141R72-5), poignée latérale (141J72-7), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Meule tronçonneuse	5 po (125 mm)
Brosse métallique circulaire	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	12-7/8 po (326 mm)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)



NOUVEAU

GA5091X01

Rectifieuse coudée 5 po avec AFT et SJS II

Interrupteur au pouce avec verrouillage en circuit (CA)

Fonction de verrouillage en circuit ; démarrage progressif ; molette de vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; fonction d'anti-redémarrage ; SJS II

- SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur

GA5091X01 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5), couvre-meule (141R72-5), poignée latérale antivibration (194514-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Meule tronçonneuse	5 po (125 mm)
Brosse métallique circulaire	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	13-3/4 po (349 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)



NOUVEAU

GA5092

Rectifieuse coudée 5 po avec AFT et SJS II

Interrupteur au pouce avec verrouillage en circuit (CA)

Fonction de verrouillage en circuit ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; fonction d'anti-redémarrage ; SJS II

- SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur

GA5092 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5), couvre-meule (141R72-5), poignée latérale (141J72-7), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Meule tronçonneuse	5 po (125 mm)
Brosse métallique circulaire	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	12-7/8 po (326 mm)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)



NOUVEAU

GA5095X01

Rectifieuse coudée 5 po avec AFT et SJS II

Interrupteur à palette avec verrouillage hors-circuit (CA)

Démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; fonction d'anti-redémarrage ; SJS II

- SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur

GA5095X01 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5), poignée latérale antivibration (194514-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (141R72-5), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Meule tronçonneuse	5 po (125 mm)
Brosse métallique circulaire	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	12-7/8 po (326 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



NOUVEAU

GA5093X01

Rectifieuse coudée 5 po avec AFT et SJS II

Puissant moteur 15 A fournissant 2,800 - 11,500 tr/min pour la durabilité et les performances optimales
SJS II ; AFT ; vitesse variable ; fonction anti-redémarrage ; démarrage progressif ; frein mécanique
 • SJS II (système superjoints II) réduisant les vibrations et empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
GA5093X01 Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (A-95962), protecteurs clipsables de meule tronçonneuse (199710-5), poignée latérale antivibration (194514-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6), couvre-meule (141R72-5), flasque intérieur (224448-4), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Meule tronçonneuse	5 po (125 mm)
Brosse métallique circulaire	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	13-3/4 po (349 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



GA5020Y

Rectifieuse coudée 5 po avec SJS

Interrupteur à gâchette sécuritaire à deux phases (CA/CC)
 • SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
 • Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
 • Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
GA5020Y Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), pare-poussière (194482-7)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



GA5052

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA/CC)
 • Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
 • Couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides
 • Boîte d'engrenages modifiée pour la durabilité améliorée du verrou d'arbre
 • Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
GA5052 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347480-2), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



GA5052R

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA)
Anti-redémarrage ; démarrage progressif
 • Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
 • Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
 • Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
 • Couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides

GA5052R Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347480-2), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



GA5053R

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA/CC)
Anti-redémarrage ; démarrage progressif ; garde non amovible
 • Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
 • Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
 • Le couvre-meule fixe n'est pas facile à enlever pour la sécurité maximale de l'utilisateur
GA5053R Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347480-2), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



GA5020

Rectifieuse coudée 5 po avec SJS

Interrupteur à gâchette sans bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)
 • SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
 • Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
 • Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
GA5020 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), pare-poussière (194482-7)

Capacités maximales :	
Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



GA5010Z

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à gâchette sans bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Boîte d'engrenages pivotante

GA5010Z Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur 45 (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors tout	14 po (356 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)

GA5010

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage en circuit (CA/CC)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Boîte d'engrenages pivotante

GA5010 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11,000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors-tout	14 po (356 mm)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)

9558PB

Rectifieuse coudée 5 po

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Grand interrupteur à palette facilement utilisable de la main droite ou gauche
- Poignée latérale amovible, installable sur l'un ou l'autre côté de l'outil

9558PB Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteur (123099-9), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), poignée latérale (153489-2)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	7,5 A
Longueur hors tout	10-3/4 po (273 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



9558NB

Rectifieuse coudée 5 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA/CC)

- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Grand interrupteur à palette facilement utilisable de la main droite ou gauche
- Poignée latérale amovible, installable sur l'un ou l'autre côté de l'outil

9558NB Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), protecteur (123734-9), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), poignée latérale (153489-2)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	7,5 A
Longueur hors tout	10-5/8 po (271 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)

GA5030K

Rectifieuse coudée 5 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur
- Boîtier mince pour un maniement aisé

GA5030K Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), flasque intérieur (224399-1), protecteur (123099-9), poignée latérale (153504-2), coffret de transport en plastique (824736-5)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11UNC
Vitesse à vide	11,000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors-tout	10-1/2 po (266 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)

GA5020C

Rectifieuse coudée 5 po avec SJS

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

Technologie "SJS" ; limiteur de courant électronique ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur par suite de surcharges

GA5020C Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123145-8), meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meulage/ponçage	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	12,5 A
Longueur hors-tout	15-3/8 po (390 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



9565PCV

Rectifieuse coudée 5 po avec SJS

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA)
Technologie "SJS" ; vitesse variable

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

9565PCV Comprend : Meule à moyeu déporté 5 po (1 ch. A-95962-25), poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur (123145-8), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	5 po (125 mm)
Disque à poncer	5 po (125 mm)
Meule diamantée	5 po (125 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	2 800 - 10 500 tr/min
Ampérage (120V)	13,0 A
Longueur hors tout	12-1/8 po (307 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



9564PC

Rectifieuse coudée 4-1/2 po avec SJS

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA)
Technologie "SJS" ; limiteur de courant électronique ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

9564PC Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (1 ch. A-95956-25), Poignée latérale (153489-2), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123144-0), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Disque à poncer	4-1/2 po (115mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 900 tr/min
Ampérage (120V)	13,0 A
Longueur hors tout	12-1/8 po (307 mm)
Poids net	5,2 lb (2,4 kg)



9564P

Rectifieuse coudée 4-1/2 po avec SJS

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA/CC)
Technologie "SJS"

- SJS (système superjoints) empêchant les reculs en cas de coincement de la meule pour une protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

9564P Comprend : Poignée latérale (153489-2), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur sans outil (123144-0), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8-45 (224568-4)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Disque à poncer	4-1/2 po (115mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 900 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Longueur hors tout	12-1/8 po (307 mm)
Poids net	5,2 lb (2,4 kg)



NOUVEAU

GA4570

Rectifieuse coudée X-Lock 4-1/2 po

Interrupteur à coulisse avec verrouillage en circuit (CA/CC)

- Système de changement rapide X-LOCK permettant des changements de meule sans outil avec une facile installation encliquetable et des changements rapides simplement en tirant sur le levier de déverrouillage
- Puissant moteur de 7,5 A fournissant 11 000 tr/min pour une grande puissance débitée
- Conception compacte avec un diamètre de 4-1/2 po et un poids de seulement 5,1 lb pour un confort accru
- Induit étanchéisé par vernis aidant à protéger contre les panes causées par les débris absorbés pour une plus longue durée de vie de l'outil

GA4570 Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (E-00430), poignée latérale (158237-4), couvre-meule (127746-4)

Diamètre de la meule	4-1/2 po (115 mm)
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120 V)	7,5 A
Longueur hors-tout	11-3/8 po (288 mm)
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)



GA4552

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA/CC)

- Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
- Couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides
- Boîte d'engrenages modifiée pour la durabilité améliorée du verrou d'arbre
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris

GA4552 Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347479-7), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120 V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



GA4552R

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA)
Anti-redémarrage ; démarrage progressif

- Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Couvre-meule sans outil permettant une installation et un réglage faciles et rapides

GA4552R Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347479-7), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)



GA4553R

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Interrupteur sécuritaire à palette et à deux phases (CA)
Anti-redémarrage ; démarrage progressif ;
garde non amovible

- Augmentation de la tension d'entrée continue avec grande durabilité sur les chantiers
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Le couvre-meule fixe n'est pas facile à enlever pour la sécurité maximale de l'utilisateur

GA4553R Comprend : Poignée latérale (158237-4), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), couvre-meule (347479-7), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224486-6)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120 V)	11,0 A
Longueur hors tout	12-3/4 po (325 mm)
Poids net	5,5 lb (2,5 kg)

9557PB / 9557PBK

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris
- Grand interrupteur à palette facilement utilisable de la main droite ou gauche
- Poignée latérale amovible, installable sur l'un ou l'autre côté de l'outil

9557PB Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (1 ch. A-95956-25), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur (123098-1), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), poignée latérale (153489-2)

9557PBK Comprend aussi : Coffret de transport plastique (824736-5)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Disque à poncer	4-1/2 po (115 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr / min
Ampérage (120 V)	7,5 A
Longueur hors tout	10-3/4 po (273 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)

9557NB

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Bouton-poussoir judicieusement placé pour le confort de l'utilisateur
- Poignée latérale amovible, installable sur l'un ou l'autre côté de l'outil

9557NB Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (1 ch. A-95956-25), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur (123735-7), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), poignée latérale (153489-2)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Disque à poncer	4-1/2 po (115 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	7,5 A
Longueur hors tout	10-5/8 po (271 mm)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)



GA4530K

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Vernis Zig-Zag sur l'induit et revêtement par pulvérisation sur l'inducteur pour protéger le moteur de l'abrasion
- Construction robuste – double protection contre les poussières, moteur de haute qualité et engrenages usinés
- Boîtier mince pour un maniement aisé

GA4530K Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (1 ch. A-95956-25), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), flasque intérieur (224399-1), protecteur (123098-1), poignée latérale (153504-2), coffret de transport en plastique (824736-5)

Maximum Capacities:

Grinding Wheel	4-1/2 po (115 mm)
Sanding Disc	4-1/2 po (115 mm)
Wire Cup Brush	3-1/2 po (90 mm)
Spindle Thread	5/8 po - 11 UNC
No Load Speed	11,000 RPM
AMPS (120V)	6,0 A
Overall Length	10-1/2 po (266 mm)
Net Weight	4,0 lbs (1,8 kg)

GA4534

Rectifieuse coudée 4-1/2 po

Interrupteur à palette sécuritaire à deux phases (CA/CC)

- Boîte d'engrenages modifiée pour améliorer la robustesse du verrou d'arbre
- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Protection du bobinage du moteur au moyen de vernis Zig-Zag sur l'induit et de revêtement par pulvérisation sur les bobines de l'inducteur

GA4534 Comprend : Meule à moyeu déporté 4-1/2 po (1 ch. A-95956-25), clé à écrou de blocage 28 (782424-9), protecteur (123098-1), flasque intérieur (224399-1), écrou de blocage 5/8 po-45 (224568-4), poignée latérale (153504-2)

Capacités maximales :

Meule	4-1/2 po (115 mm)
Disque à poncer	4-1/2 po (115 mm)
Brosse métallique coupelle	3-1/2 po (90 mm)
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors tout	10-3/8 po (265 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)

GA4030K

Rectifieuse coudée 4 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

- Construction à labyrinthe protégeant le moteur et les roulements contre la contamination
- Vernis Zig-Zag sur l'induit et revêtement par pulvérisation sur l'inducteur pour protéger le moteur de l'abrasion
- Construction robuste – double protection contre les poussières, moteur de haute qualité et engrenages usinés
- Boîtier mince pour un maniement aisé

GA4030K Comprend : Meule à moyeu déporté 4 po (D-20775), clé à écrou de blocage 20 (782420-7), écrou de blocage (224573-1), flasque intérieur (224377-1), protecteur (122B50-8), poignée latérale (153504-2), coffret de transport en plastique (824736-5)

Capacités maximales :

Meule	4 po (100 mm)
Disque à poncer	4 po (100 mm)
Brosse métallique coupelle	3 po (75 mm)
Filetage de la broche	M 10 x 1,25
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,0 A
Longueur hors tout	10-1/2 po (266 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

ALÉSEUSES

LXT/CA



DGD801Z

Aléseuse 1/4 po 18V LXT

Aléseuse compacte et légère

- Système anti-redémarrage empêchant les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Fentes de ventilation pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Boîtier de moteur facile à tenir pour un maniement aisé
- Nez court et compact pour le maximum de confort et de précision pendant les travaux dans les endroits resserrés

DGD801Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux clés 13 (781039-9), cône de mandrin à pince 1/4 po (763673-7), écrou de mandrin à pince (763668-0)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)	
Diamètre maximal de la meule	1-7/16 po (36 mm)	
Vitesse à vide	26 000 tr/min	
Longueur hors-tout	12-1/8 po (307 mm)	
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)	



DGD800Z

Aléseuse 1/4 po 18V LXT

Aléseuse compacte et légère

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Fentes de ventilation pour détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Boîtier de moteur facile à tenir pour un maniement aisé

DGD800Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Deux clés 13 (781039-9), cône de mandrin à pince 1/4 po (763673-7), écrou de mandrin à pince (763668-0)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)	
Diamètre maximal de la meule	1-7/16 po (36 mm)	
Vitesse à vide	26 000 tr/min	
Longueur hors-tout	15-3/4 po (402 mm)	
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)	



GD0800C

Aléseuse 1/4 po avec SJS

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)

Technologie "SJS", plage de haute vitesse

- Système superjoints (SJS) empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour la protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse pour garder une vitesse constante pendant les travaux intensifs
- Construction à labyrinthe avec un système complexe de conduits pour empêcher la pénétration des poussières et des débris dans l'inducteur et l'induit pour le maximum de vie utile

GD0800C Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (192986-3), clé 13 (781203-2), clé 19 (781206-6), poignée latérale (192985-5) Illustrée avec accessoire en option

Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Diamètre maximal de la meulette	1 po (25 mm)
Vitesse à vide	7 000 - 29 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,6 A
Longueur hors-tout	14-5/8 po (371 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)



GD0603

Aléseuse 1/4 po

Corps d'outil mince facile à tenir

- Augmentation de la vitesse à vide pour le maximum de productivité et d'efficacité
- Écrou de mandrin à pince de forme ronde pour réduire les possibilités d'endommagement ou d'éraflures de la pièce à travailler

GD0603 Comprend : Deux clés 10 (781036-5), meulette 1/4 po (741616-9), meulette 1/4 po (741617-7), pierre à affûter (741809-8), cône de mandrin à pince 1/4 po (763925-8)

Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Diamètre maximal de la meulette	3/4 po (19 mm)
Vitesse à vide	28 000 tr / min
Ampérage (120V)	2,0 A
Longueur hors-tout	11-3/8 po (289 mm)
Poids net	2,1 lb (0,97 kg)



GD0601

Aléuseuse 1/4 po

Boîtier mince et léger pour un maniement aisé
bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA/CC)
Couvercle en caoutchouc antidérapant

- Vernis protecteur Zig Zag étanchant le moteur aux poussières pour une durabilité accrue
- Écrou arrondi de mandrin à pince réduisant la possibilité d'endommager ou d'égratigner la pièce à travailler
- Grande résistance à la chaleur
- Grilles d'aération orientées de façon à détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Interrupteur CA/CC pour l'utilisation avec une source de courant de secours

GD0601 Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763625-8), deux clés 13 (781039-9)

Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Diamètre maximal de la meulette	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	25 000 tr / min
Ampérage (120V)	3,5 A
Longueur hors-tout	14-1/8" (359 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

GD0600

Aléuseuse 1/4 po

Boîtier mince et léger pour un maniement aisé
interrupteur sécuritaire à palette et deux phases (CA/CC)

Couvercle en caoutchouc antidérapant

- Vernis protecteur Zig Zag étanchant le moteur aux poussières pour une durabilité accrue
- Écrou arrondi de mandrin à pince réduisant la possibilité d'endommager ou d'égratigner la pièce à travailler
- Grande résistance à la chaleur
- Grilles d'aération orientées de façon à détourner l'air d'échappement de l'utilisateur
- Interrupteur CA/CC pour l'utilisation avec une source de courant de secours

GD0600 Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763625-8), deux clés 13 (781039-9)

Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Diamètre maximal de la meulette	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	25 000 tr / min
Ampérage (120V)	3,5 A
Longueur hors-tout	14-1/8" (359 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

GD0810C

Aléuseuse 1/4 po

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit (CA)
Technologie "SJS", plage de basse vitesse

- Système superjoints (SJS) empêchant le recul pendant les blocages de la meule pour la protection optimale de l'outil et de l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse pour garder une vitesse constante pendant les travaux intensifs
- Molette de vitesse variable permettant de régler la vitesse selon le matériau ou le genre de travail

GD0810C Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (192986-3), clé 13 (781203-2), clé 19 (781206-6), poignée latérale (192985-5) Illustrée avec accessoire en option

Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Diamètre maximal de la meulette	2 po (50 mm)
Vitesse à vide	1 800 - 7 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,6 A
Longueur hors tout	14-5/8" (371 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

RECTIFIEUSES D'ÉTABLI

CA



GB801

Rectifieuse d'établi 8 po

Couvre-meules avec lampes de travail intégrées éclairant la pièce à travailler pour le maximum de visibilité

- Couvre-meules avec lampes de travail intégrées éclairant la pièce à travailler pour le maximum de visibilité
- Grand interrupteur marche/arrêt facile d'accès pour la sécurité et la commodité maximales
- Moteur à induction de grande précision avec suffisamment de puissance pour les travaux de meulage ardu
- Meule grossière et meule fine pour un large éventail d'utilisations

GB801 Comprend : Disque abrasif 8 po (B-51960), disque abrasif 8 po (B-51976), clé 10-13-17 (AL00000087), clé 8-24 (AL00000263), lunettes de sécurité (AL00000147)

Meule	8 po (205 mm)
Vitesse à vide	3 550 tr/min
Arbre	5/8 po (15,8 mm)
Puissance	3/4 HP
Longueur hors-tout	15-9/16 po (395 mm)
Poids net	43,2 lb (19,6 kg)

GB602

Rectifieuse d'établi 6 po

Couvre-meules avec lampes de travail intégrées éclairant la pièce à travailler pour le maximum de visibilité

- Couvre-meules avec lampes de travail intégrées éclairant la pièce à travailler pour le maximum de visibilité
- Grand interrupteur marche/arrêt facile d'accès pour la sécurité et la commodité maximales
- Moteur à induction de grande précision avec suffisamment de puissance pour les travaux de meulage ardu
- Meule grossière et meule fine pour un large éventail d'utilisations

GB602 Comprend : Disque abrasif 6 po (B-51926), disque abrasif 6 po (B-51932), clé 8-19 (AL00000044), clé 10-13 (AL00000045), lunettes de sécurité (AL00000147)

Meule	6 po (150 mm)
Vitesse à vide	3 550 tr/min
Arbre	1/2 po (12,7 mm)
Puissance	1/3 HP
Longueur hors-tout	14-3/4 po (375 mm)
Poids net	20,0 lb (9,0 kg)

POLISSEUSES

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
PV001GZ / PV001GT101

Polisseuse 7 po avec XPT 40V max XGT

Solution de polissage sans fil à 100 %
 Vitesse variable ; démarrage progressif ;
 contrôle de vitesse constante ; anti-redémarrage

- Batterie positionnée pour éviter les chocs ou les endommagements des matériaux et protégée par des pare-chocs en élastomère
- Frein électrique arrête le patin de polissage en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur

PV001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (158237-4), patin d'appui velcro (743052-5), patin en laine (192629-7), poignée annulaire (413F67-9), manchon (262542-4), clé hexagonale 6 (783204-6)

PV001GT101 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA), sac à outils (821007X)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre du patin	7 po (180 mm)
Vitesse à vide	2 200 tr/min
Longueur hors-tout	20-7/8 po (531 mm)
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)

18V LXT **BL MOTOR**
DP0600Z

Polisseuse omnidirectionnelle 6 po avec XPT 18V LXT

Orbite aléatoire (fin) et orbite aléatoire avec rotation forcée (grossier) et fonction de finition

Vitesse variable ; démarrage progressif ;
 contrôle de vitesse constante

- Puissance comparable à celle des polisseuses CA
- Maniabilité maximale, aucun endommagement à la surface du matériau et pas de cordon d'alimentation

DP0600Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Patin d'appui velcro (197929-0), clé hexagonale 5 (783203-8)

Capacités batterie	18V LXT
Taille du patin	6 po (150 mm)
Orbites par minute :	
(Normal) 0 - 6 800 orb/min / (Finition) 0 - 5 200 orb/min	
Courses par minute :	
(Normal) 0 - 13 600 cse/min / (Finition) 0 - 10 400 cse/min	
Vitesse à vide :	
(Normal) 0 - 780 tr/min / (Finition) 0 - 600 tr/min	
Diamètre de l'orbite	7/32 po (5,5 mm)
Longueur hors tout	20-7/8 po (530 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



18V LXT **BL MOTOR**

DPV300Z

Ponceuse-polisseuse 2 po avec XPT 18V LXT

Conception compacte, parfaite pour le ponçage et le polissage détaillés dans les endroits difficilement accessibles

Deux vitesses variables ; contrôle de vitesse constante ; système anti-redémarrage

- Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues

DPV300Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (140X75-2), patin éponge (191N90-9), patin éponge (191N91-7), patin de laine (191N92-5), patin Roloc (743124-6), patin velcro (743125-4), adaptateur (743126-2), cle (781006-4)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre du patin :	
Patin à polir en laine	3-1/8 po (80 mm)
Patin à polir en mousse	3-1/8 po (80 mm)
Disque à poncer	2 po (50 mm)
Vitesse à vide (Haut) 0 - 9 500 / (Bas) 0 - 2 800 tr/min	
Longueur hors-tout	6 po (152 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)

12V max CXT **BL MOTOR**

PV301DZ

Ponceuse-polisseuse 2 po avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Conception compacte, parfaite pour le ponçage et le polissage dans les places difficilement accessibles
 2 vitesses variables ; contrôle de vitesse constante ; système anti-redémarrage

- Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Réglages de vitesse haut/bas avec gâchette de vitesse variable

PV301DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poignée latérale (140X75-2), patin éponge (191N90-9), patin éponge (191N91-7), patin de laine (191N92-5), patin Roloc (743124-6), patin velcro (743125-4), adaptateur (743126-2), cle (781006-4)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Diamètre du patin :	
Patin à polir en laine	3-1/8 po (80 mm)
Patin éponge à polir	3-1/8 po (80 mm)
Disque à poncer	2 po (50 mm)
Vitesse à vide (Haut) 0 - 9 500 / (Bas) 0 - 2 800 tr/min	
Longueur hors-tout	5-1/4 po (133 mm)
Poids net	1,91 lb (0,87 kg)

PW5001C

Polisseuse humide de la pierre 4 po

Pour le polissage professionnel de la pierre

Démarrage progressif ; vitesse variable

- Contrôle électronique de vitesse gardant la vitesse constante pendant l'utilisation
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon le matériau ou le genre de polissage
- Protecteur contre les surcharges empêchant le moteur de griller en cas de courant trop intense
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Fiche avec disjoncteur de fuite à la terre (GFCI)

PW5001C Comprend : Poignée latérale (153489-2), capot (417322-5), poignée avant D Style (418507-6), clé 17 (781008-0), clé hexagonale 6 (783204-6), pare-poussières (154662-7), patin en caoutchouc (743079-5)

Disque à polir (Velcro)	4 po (100 mm)
Vitesse à vide	4 400 tr/min
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Ampérage (120V)	7,9 A
Longueur hors tout	14-1/8 po (359 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)


9237

Polisseuse électronique 7 po

Conçue comme la polisseuse de choix pour le polissage professionnel

Démarrage progressif ; contrôle de vitesse électronique ; vitesse variable

- Molette de vitesse variable et gâchette permettant le réglage de la vitesse exactement selon le genre de polissage. L'idéal pour le contrôle maximal pendant les polissages lents.
- Contrôle électronique de vitesse gardant la vitesse constante pendant l'utilisation
- Facilement transformable en ponceuse

9237 Comprend : Patin d'appui velcro (743052-5), clé hexagonale 6 (783204-6), poignée annulaire (455292-0), douille (262542-4), poignée latérale (153489-2)

Capacités maximales :

Disque à poncer	7 po (180 mm)
Patin à polir en laine ou mousse	7 po (180 mm)
Vitesse à vide	0 - 3 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Filetage de la broche	5/8 po-11 UNC
Longueur hors-tout	17 po (431 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)

9237CX1

Polisseuse électronique 7 po

Conçue comme la polisseuse de choix pour le polissage professionnel

Démarrage progressif ; contrôle de vitesse électronique ; vitesse variable

- Molette de vitesse variable et gâchette permettant le réglage de la vitesse exactement selon le genre de polissage. L'idéal pour le contrôle maximal pendant les polissages lents.

9237CX1 Comprend : Patin d'appui velcro (743052-5), clé hexagonale 6 (783204-6), poignée annulaire (455292-0), douille (262542-4), poignée latérale (153489-2), patin à polir en mousse CCS moyenne, patin à polir en mousse CCS douce , patin à polir en mousse CCS dure, sac à outils 21 po (821007X)

Capacités maximales :

Disque à poncer	7 po (180 mm)
Patin à polir en laine ou mousse	7 po (180 mm)
Vitesse à vide	0 - 3 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Filetage de la broche	5/8 po-11 UNC
Longueur hors-tout	17 po (431 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)

P05000C

Polisseuse omnidirectionnelle 5 po

Mode omnidirectionnel (fin) et mode omnidirectionnel avec rotation forcée (grosier)

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- Style et cordon d'alimentation coudés augmentant la maniabilité et empêchant l'endommagement des matériaux
- Molette de vitesse variable et gâchette permettant le réglage de la vitesse exactement selon le genre de polissage. L'idéal pour le contrôle maximal pendant les polissages lents.
- Contrôle de vitesse électronique gardant la vitesse constante pendant l'utilisation

P05000C Comprend : Patin d'appui velcro (197923-2), clé hexagonale 5 (783203-8), porte-clé 5.6 (410047-0)

Taille du patin	5 po (125 mm)
Diamètre orbital	7/32 po (5,5 mm)
Vitesse à vide	0 - 780 tr/min (Mode omnidirectionnel avec rotation forcée)
Ampérage (120V)	7,8 A
Longueur hors-tout	17-3/4 po (451 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)

PONCEUSES À BANDE

LXT/CA

DBS180Z

Ponceuse à bande 3/8 po x 21 po 18V LXT

Grande puissance et liberté de mouvement de sans fil
Vitesse variable ; frein électrique

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse selon le matériau ou le genre de travail
- Système d'anti-redémarrage avec bouton de verrouillage hors-circuit pour empêcher les démarrages accidentels de l'outil pendant le rangement ou le transport lorsque le bras de ponçage est plié à plus de 90°
- Bouton d'alignement précis de la bande pour un réglage facile de sa position
- Changements de bande faciles et rapides avec le levier de tensionnement de la bande

DBS180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Bande abrasive grain 80 (2 ch. A-34469), poignée latérale (144163-3), base de poignée (140W02-3)

Capacités batterie	18V LXT
Dimensions de la bande 3/8 po x 21 po (9 mm x 533 mm)	
Vitesse de la bande	1 970 - 5 600 pi/min (600 - 1 700 m/min)
Longueur hors tout	19-3/4 po (500 mm)
Poids net	2,92 lb (1,32 kg)

9404

Ponceuse à bande 4 po x 24 po

Dessus plat permettant le retournement de l'outil pour l'utiliser comme ponceuse fix

Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Changements de bande faciles et rapides avec le levier de tensionnement de la bande
- Système d'alignement automatique avec centrage automatique de la bande
- Côté droit profilé permettant le ponçage affleurant le long des murs

9404 Comprend : Bande abrasive 4 po x 24 po grain 80 (1 ch. 794133-C-2), sac à poussières (122591-2), plaque liège caoutchouté (423314-4), plaque carbone (423317-8)

Dimensions de la bande	4 po x 24 po (100 mm x 610 mm)
Vitesse de la bande	690 - 1 440 pi/min (210 - 438 m/min)
Ampérage (120V)	8,8 A
Longueur hors-tout	13-1/8 po (334 mm)
Longueur du cordon	16,4 pi (5 m)
Poids net	10,6 lb (4,8 kg)



9403

Ponceuse à bande 4 po x 24 po

Construction à labyrinthe protégeant le moteur contre la contamination

- Puissant moteur pour les travaux de grande production
- Côté droit profilé permettant le ponçage affleurant le long des murs
- Cordon d'alimentation sur la partie supérieure de la poignée arrière pour plus de commodité
- Sac à poussières pivotant sur 360° pour son placement optimal pendant l'utilisation
- Poignée avant ronde et ergonomique pour l'amélioration du contrôle et du confort

9403 Comprend : Bande abrasive 4 po x 24 po grain 80 (1 ch. 742322-9), sac à poussières (122562-9), plaque liège caoutchouté (421646-3), plaque d'acier (344620-3)

Dimensions de la bande	4 po x 24 po (100 mm x 610 mm)
Vitesse de la bande	1,640 pi/min (500 m/min)
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors-tout	13-7/8 po (353 mm)
Longueur du cordon	16,4 pi
Poids net	12,6 lb (5,7 kg)



9920

Ponceuse à bande 3 po x 24 po

Dessus plat permettant le retournement de l'outil pour l'utiliser comme ponceuse fixe

Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Changements de bande faciles et rapides avec le levier de tensionnement de la bande
- Système d'alignement automatique avec centrage automatique de la bande
- Côté droit profilé permettant le ponçage affleurant le long des murs

9920 Comprend : Bande abrasive 3 po x 24 po grain 80 (1 ch. 742312-8C), sac à poussières (122591-2), plaque liège caoutchouté (423313-6), plaque de carbone (423316-0) Carbon Plate (423316-0)

Dimensions de la bande	3 po x 24 po (76 mm x 610 mm)
Vitesse de la bande	690 - 1 440 pi/min (210 - 438 m/min)
Ampérage (120V)	8,8 A
Longueur hors-tout	13-1/8 po (334 mm)
Longueur du cordon	16,4 pi (5 m)
Poids net	9,9 lb (4,5 kg)



9903

Ponceuse à bande 3 po x 21 po

Dessus plat permettant le retournement de l'outil pour l'utiliser comme ponceuse fixe

Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Changements de bande faciles et rapides avec le levier de tensionnement de la bande
- Système d'alignement automatique avec centrage automatique de la bande
- Côté droit profilé permettant le ponçage affleurant le long des murs

9903 Comprend : Bande abrasive 3 po x 21 po grain 80 (1 ch. 742308-3), sac à poussières (122591-2), plaque liège caoutchouté (423312-8), plaque carbone (423315-2)

Dimensions de la bande	3 po x 21 po (76 x 533 mm)
Vitesse de la bande	690 - 1 440 pi/min (210 - 438 m/min)
Ampérage (120V)	8,8 A
Longueur hors tout	11-5/8 po (296 mm)
Longueur du cordon	16,4 pi (5 m)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



9911KX1

Ponceuse à bande 3 po x 18 po

Dessus plat permettant le retournement de l'outil pour l'utiliser comme ponceuse fixe

Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Changements de bande faciles et rapides avec le levier de tensionnement de la bande
- Système d'alignement automatique avec centrage automatique de la bande
- Côté droit profilé permettant le ponçage affleurant le long des murs

9911KX1 Comprend : Bande abrasive 3 po x 18 po grain 80 (1 ch. 794551-A), sac à poussières (122548-3), plaque d'acier (344586-7), coffret de transport en plastique (824982-0)

Dimensions de la bande	3 po x 18 po (76 mm x 457 mm)
Vitesse de la bande	250 - 900 pi/min (75 - 270 m/min)
Ampérage (120V)	5,6 A
Longueur hors tout	10-3/8 po (262 mm)
Longueur du cordon	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



9031

Ponceuse à bande 1-3/16 x 21 po

Contrôle de vitesse variable

- Bande étroite et poulie avant exposée pour le ponçage des places difficilement accessibles et des surfaces irrégulières
- Poignée latérale à positions multiples pour la polyvalence et le confort
- Bouton de verrouillage facilitant l'utilisation en continu

9031 Comprend : Bande abrasive 2 de chaque: (grain 40 : 742301-7, grain 60 : 742302-5, grain 80 : 742303-3, grain 100 : 742304-1, grain 120 : 742305-9), poignée latérale (153489-2)

Dimensions de la bande	1-3/16 po x 21 po (30 mm x 533 mm)
Vitesse de la bande	660 - 3 300 pi/min (200 - 1 000 m/min)
Ampérage (120V)	5,0 A
Longueur hors tout	15 po (380 mm)
Longueur du cordon	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



9032

Ponceuse à bande 3/8 po x 21 po

Ponceuse / lime permettant de travailler dans les places difficilement accessibles

Vitesse variable

- Bandes et bras de ponçage de 1/4 po (125157-7), 3/8 po et 1/2 (125159-3) po de large disponibles pour diverses utilisations
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Bouton d'alignement précis de la bande pour un réglage facile de sa position

9032 Comprend : Bandes abrasives grain 80 (2 ch. A-34469)

Dimensions de la bande	3/8 po x 21 po (9 mm x 533 mm)
Vitesse de la bande	980 - 5 600 pi/min (300 - 1 700 m/min)
Profondeur de ponçage maximale	4-5/16 po (110 mm)
Ampérage (120V)	4,4 A
Longueur hors tout	16-1/2 po (420 mm)
Longueur du cordon	8,2 lb (2,5 m)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)
Accessoires en option:	Bras de ponçage 1/4 po (125157-7) Bras de ponçage 1/2 po (125159-3)

PONCEUSES

LXT/CA



DB0180Z / DB0180RTX2

Ponceuse omnidirectionnelle 5 po 18V LXT

Patin velcro

- Bouton de sélection de vitesse électronique à 3 niveaux (Bas - Moyen - Haut) pour régler la vitesse de ponçage selon le matériau ou le genre de travail
- Moteur haute puissance avec grands roulements à billes pour un accroissement de la robustesse pendant les ponçages ardu

DB0180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Disque abrasif 5 po grain 120 (1 ch. 794520-1), sac à poussières (135222-4), patin velcro (743081-8)

DB0180RTX2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre du patin	4-7/8 po (123 mm)
Diamètre du disque abrasif	5 po (125 mm)
Orbites par minute	7 000-11 000 orb/min
Diamètre de l'orbite	1/8 po (2,8 mm)
Longueur hors tout	6-7/8 po (175 mm)
Poids net	2,4 lb (1,1 kg)



DB0380Z / DB0380RT

Ponceuse de finition 1/3 de feuille avec XPT 18V LXT

Compatible avec le papier abrasif 1/3 de feuille à 8 trous pour le dépeussierage à travers le patin

- Plage de 3 vitesses permettant le réglage de la vitesse selon le matériau ou le travail à faire
- Conception de poignée avant à déverrouillage rapide en poussant et tournant

DB0380Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Papier abrasif 3-5/8 po x 9 po grain 120, sac à poussières (140115-2), plaque à perforer (451271-6), plaque de presse (140441-9), protecteur de batterie (422807-8)

DB0380RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Dimensions du patin	3-5/8 po x 7-1/4 po (93 mm x 185 mm)
Dimensions du papier abrasif	3-5/8 po x 9 po (93 mm x 228 mm)
Orbites par minute	4 000 / 8 000 / 12 000 orb/min
Diamètre de l'orbite	1/16 po (ø2,0 mm)
Longueur hors-tout	13-1/4 po (336 mm)
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)



DB0480Zx1 / DB0480RTX1

Ponceuse de finition 1/4 de feuille 18V LXT

La première ponceuse de finition sans fil 1/4 de feuille de Makita

- Utilisation de papier abrasif 1/4 de feuille 6 trous velcro 4-1/2 po x 4 po OU du type avec serre-papier 5-1/2 po x 4-1/2 po pour le dépeussierage à travers le patin
- Plage de 2 vitesses permettant le réglage de la vitesse

DB0480Zx1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble de deux papiers abrasifs (192352-4), sac à poussières (135222-4), plaque à perforer (450066-4), plaque de presse (191Y24-8)

DB0480RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Dimensions du patin	4-3/8 po x 4 po (112 mm x 102 mm)
Dimensions du papier abrasif	4-1/2 po x 4 po (114 mm x 102 mm)
Orbites par minute	11 000 / 14 000 orb/min
Diamètre de l'orbite	1/16 po (ø1,5 mm)
Longueur hors-tout	4-11/16 po (119 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



9741

Ponceuse à roulette 4-3/4 po

Conception unique, grande maniabilité, utilisation rapide et simple

- Retrait rapide et facile de la peinture et de la rouille
- Modèle bien équilibré doté d'un centre de gravité bas
- Poignée annulaire avant pour faciliter le maniement

9741 Comprend : Joint (P-80014), Deux clés hexagonales 6 (783204-6), roulette en nylon 120 -100 (794379-6)

Dimensions de la roue	3-15/16 po x 4-23/32 po (100 mm x 120 mm)
Vitesse à vide	3 500 tr/min
Ampérage (120V)	7,8 A
Longueur hors tout	12 1/4 po (310 mm)
Poids net	9,3 lb (4,2 kg)



B04900V

Ponceuse de finition 1/2 feuille

Ponçage doux pour des travaux professionnels
Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Balancier amélioré minimisant les vibrations
- Sac à poussières en papier pour faciliter la mise au rebut

B04900V Comprend : Papier abrasif 4-1/2 po x 11 po grain 120, support de sac à poussières en papier (193525-2), sac à poussières en papier (1 ch. 193526-0), patin à velcro (193522-8)

Dimensions du patin	4-1/2 po x 9 po (115 mm x 229 mm)
Dimensions du papier abrasif :	
Levier de serrage	4-1/2 po x 11 po (115 mm x 280 mm)
Velcro	4-1/2 po x 9-1/8 po (115 mm x 232 mm)
Orbites par minutes	4 000 -10 000 orb/min
Ampérage (120V)	2,9 A
Longueur hors tout	11-3/8 po (289 mm)
Longueur du cordon	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)
Accessoire en option :	
	Sac à poussières en toile (151517-7)



B03710

Ponceuse de finition 1/3 de feuille

Puissant moteur avec plus de puissance absorbée et un meilleur refroidissement pour les utilisations ardues

- Puissant moteur avec plus de puissance absorbée et un meilleur refroidissement pour les utilisations ardues
- Boîtier modifié réduisant la hauteur et abaissant le centre de gravité pour améliorer la maniabilité
- Grand levier de serrage pour des changements de papier de verre faciles et rapides
- Interrupteur à gâchette de grande taille pour un maniement confortable

B03710 Comprend : Papier abrasif 3-5/8 po x 9 po grain 120, sac à poussières (140115-2), plaque à perforer (451271-6), plaque de presse (140441-9)

Dimensions du patin	3-5/8 po x 7-1/4 po (93 mm x 185 mm)
Dimensions du papier abrasif	
	3-5/8 po x 9 po (93 mm x 228 mm)
Orbites par minute	11 000 orb/min
Ampérage (120V)	1,7 A
Longueur hors-tout	10 po (253 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)



B04555K

Ponceuse de finition 1/4 de feuille

Entièrement à roulements à billes pour un fonctionnement doux et une robustesse maximale

- Serre-papier facile à manier
- Système de dépoussiérage à travers le patin hautement efficace
- Couvre-interrupteur en caoutchouc réduisant la contamination du moteur

B04555K Comprend : Jeu de papiers abrasifs 4-1/2 po x 5-1/2 po (1 de chaque : grain 60, grain 100, grain 150) (794296-0), sac à poussières (135222-4), plaque à perforer (450066-4), coffret de transport en plastique (824806-0)

Dimensions du patin	4-3/8 po x 4 po (112 mm x 102 mm)
Dimensions du papier abrasif	
	4-1/2 po x 5-1/2 po (114 mm x 102 mm)
Orbites par minute	14 000 orb/min
Ampérage (120V)	2,0 A
Hauteur hors-tout	5-1/8 po (131 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	2,4 lb (1,1 kg)



B04557

Ponceuse de finition 1/4 de feuille

Entièrement à roulements à billes pour un fonctionnement doux et une robustesse maximale

- Serre-papier facile à manier
- Système de dépoussiérage à travers le patin hautement efficace

B04557 Comprend : Jeu de papiers abrasifs 4-1/2 po x 5-1/2 po (1 de chaque : grain 60, grain 100, grain 150) (794296-0), sac à poussières (135222-4), plaque à perforer (450066-4)

Dimensions du patin	4-3/8 po x 4 po (112 mm x 102 mm)
Dimensions du papier abrasif	
	4-1/2 po x 5-1/2 po (114 mm x 102 mm)
Orbites par minutes	14 000 orb/min
Ampérage (120V)	1,6 A
Longueur hors tout	5-1/8 po (131 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



B06050J

Ponceuse omnidirectionnelle et de finition 6 po

Modèle perfectionné pour du ponçage et du polissage de production intensive

Vitesse variable ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante

- Mode orbital asynchrone (ponçage fin) et mode orbital asynchrone avec rotation forcée (ponçage à gros grain)
- Protège-patin patin amovible pour empêcher les endommagements du patin lorsqu'on travaille près des murs

B06050J Comprend : Disque abrasif 6 po grain 120 (794610-0), poignée latérale (143328-4), protège-patin (456127-8), patin (197314-7), suceur (143326-8), coffret interverrouillable (197212-5)

Diamètre du patin	6 po (150 mm)
Diamètre du disque abrasif	6 po (150 mm)
Orbites par minute	1 600 - 6 800 orb/min
Grandeur d'excentricité	7/32 po (5,5 mm)
Ampérage (120V)	6,6 A
Hauteur hors-tout	5-3/4 po (145 mm)
Longueur hors-tout	13 po (330 mm)
Longueur du cordon	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)



B06030

Ponceuse omnidirectionnelle 6 po

Ponceuse omnidirectionnelle professionnelle pour une utilisation prolongée patin velcro

Vitesse variable

- Poignée avant amovible pour le ponçage dans les places difficilement accessibles
- Frein de patin arrêtant rapidement le moteur lorsque l'interrupteur est déactionné
- Orbite aléatoire rapide pour du ponçage agressif
- Bouton de verrouillage pour l'utilisation en continu

B06030 Comprend : Disque abrasif 6 po grain 120, porte-clé 5.6 (410047-0), clé hexagonale 5 (783203-8), sac à poussières (151517-7), patin velcro (A-91207)

Diamètre du patin	6 po (150 mm)
Diamètre du disque abrasif	6 po (150 mm)
Orbites par minute	4 000 - 10 000 orb/min
Grandeur d'excentricité	1/8 po (3 mm)
Ampérage (120V)	2,7 A
Hauteur hors-tout	7-1/8 po (181 mm)
Longueur hors-tout	12-1/8 po (309 mm)
Longueur du cordon	8,2 pi (2,5 m)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



B05041K

Ponceuse omnidirectionnelle 5 po

Patin velcro

Vitesse variable

- Poignée avant pivotante pouvant être installée n'importe où autour du boîtier du moteur pour le confort maximal pendant l'utilisation
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Moteur haute puissance avec de grands roulements à billes pour un accroissement de la robustesse pendant les ponçages ardu

B05041K Comprend : Disque abrasif 5 po grain 120 (794520-1), sac à poussières (135222-4), patin velcro (743081-8), poignée (125779-3), coffret de transport en plastique (824562-2)

Diamètre du patin	4-7/8 po (123 mm)
Diamètre du disque abrasif	5 po (125 mm)
Orbites par minute	4 000 - 12 000 orb/min
Grandeur d'excentricité	1/8 po (2,8 mm)
Ampérage (120V)	3,0 A
Longueur hors-tout	8-5/8 po (218 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)

B05030

Ponceuse omnidirectionnelle 5 po

Patin velcro

- Moteur haute puissance avec de grands roulements à billes pour un accroissement de la robustesse pendant les ponçages ardu
- Frein de patin arrêtant rapidement le moteur lorsque l'interrupteur est déactionné
- Orbite aléatoire rapide pour du ponçage agressif
- Système de dé poussiérage permettant une utilisation plus efficace
- Couvre-interrupteur en caoutchouc réduisant la contamination du moteur

B05030 Comprend : Disque abrasif 5 po grain 120 (794520-1), sac à poussières (135222-4), patin velcro (743081-8)

Diamètre du patin	4-7/8 po (123 mm)
Diamètre du disque abrasif	5 po (125 mm)
Orbites par minute	12 000 orb/min
Grandeur d'excentricité	1/8 po (2,8 mm)
Ampérage (120V)	3,0 A
Longueur hors tout	6 po (153 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)

B05031 / B05031K

Ponceuse omnidirectionnelle 5 po

Patin velcro

Vitesse variable

- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de ponçage en fonction du matériau ou du genre de travail
- Moteur haute puissance avec de grands roulements à billes pour un accroissement de la robustesse pendant les ponçages ardu
- Frein de patin arrêtant rapidement le moteur lorsque l'interrupteur est déactionné

B05031 Comprend : Disque abrasif 5 po grain 120 (794520-1), sac à poussières (135222-4), patin velcro (743081-8)

B05031K Comprend aussi : Coffret de transport en plastique (824562-2)

Diamètre du patin	4-7/8 po (123 mm)
Diamètre du disque abrasif	5 po (125 mm)
Orbites par minute	4 000-12 000 orb/min
Grandeur d'excentricité	1/8 po (2,8 mm)
Ampérage (120V)	3,0 A
Longueur hors tout	6 po (153 mm)
Longueur du cordon	6,6 pi (2,0 m)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)

PONCEUSE HUMIDE COUDÉE

CA



PK5011C

Ponceuse humide coudée 5 po

Interrupteur à gâchette avec verrouillage en circuit (CA)
 Démarrage progressif ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; limiteur de courant électronique

- Contrôle électronique de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Molette de vitesse variable pour régler la vitesse de polissage selon le matériau ou le travail à faire
- Protection contre les surcharges pour empêcher le grillage du moteur par suite de surcharge

PK5011C Comprend : Poignée latérale (152539-0), disque abrasif 5 po grain 24 (B-14526), disque abrasif 5 po grain 50 (B-14532), disque abrasif 5 po grain 80 (B-14548), patin en caoutchouc (743015-1), écrou de blocage 5/8 po-48 (193048-0), clé à écrou de blocage 28 (782412-6)

Diamètre de la lame	5 po (125 mm)
Type de meule	Disque abrasif / Diamant désaligné
Vitesse à vide	2 000 - 5 500 tr/min
Filetage de la broche	5/8 po - 11 UNC
Ampérage (120V)	11,0 A
Longueur hors tout	18-1/2 po (468 mm)
Poids Net	8,4 lb (3,8 kg)

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

TABLEAU DE RÉFÉRENCE RAPIDE DES CARACTÉRISTIQUES DES RECTIFIEUSES COUDÉES MAKITA

N° de modèle	Diamètre de la meule	Source d'énergie	Ampérage nominal	Type d'interrupteur	Interrupteur sécuritaire à deux phases	Interrupteur de verrouillage en circuit	Pas d'interrupteur de verrouillage en circuit	Système superjoints (SJS)	Frein électrique ou mécanique	Système anti-redémarrage	Démarrage progressif	Contrôle de vitesse constante	Limiteur de courant électronique	Limiteur de couple	Vitesse variable	AFT	ADT	AWS	X-Lock
GA4030K	4 po	CA	6,0 A	Bouton		•													
DGA454		18V LXT		Bouton		•				•	•		•					•	
DGA455		18V LXT		Palette	•					•	•		•					•	
GA4530K		CA	6,0 A	Bouton		•													
GA4534		CA/CC	6,0 A	Palette	•														
GA4542C01		CA	12,0 A	Bouton		•		•			•	•	•		•				
GA4543C01		CA	12,0 A	Bouton		•		•	•		•	•	•		•				
GA4552	4-1/2 po	CA/CC	11,0 A	Palette	•														
GA4552R		CA	11,0 A	Palette	•					•	•								
GA4553R		CA	11,0 A	Palette	•					•	•								
9557NB		CA/CC	7,5 A	Bouton		•													
9557PB		CA/CC	7,5 A	Palette	•	•													
9564P		CA/CC	10,0 A	Palette	•			•											
9564PC		CA	13,0 A	Palette	•			•											
9564PCV		CA	13,0 A	Palette	•			•			•	•	•		•				
DGA504		18V LXT		Bouton		•				•	•		•					•	
DGA505		18V LXT		Palette	•					•	•		•					•	
DGA506		18V LXT		Bouton		•			•		•		•					•	
DGA508		18V LXT		Palette	•					•	•		•					•	
DGA511		18V LXT		Bouton		•				•	•		•				•	•	
DGA513		18V LXT		Bouton		•			•		•		•			•	•	•	
DGA514		18V LXT		Bouton		•			•		•		•			•	•	•	
DGA517		18V LXT		Palette	•				•		•		•			•	•	•	
DGA518		18V LXT		Palette	•				•		•		•			•	•	•	•
DGA519		18V LXT		Palette	•				•		•		•			•	•	•	
DGA521		18V LXT		Bouton		•				•	•		•			•	•	•	
GA005G		40V max XGT		Bouton		•			•		•		•					•	
GA013G		40V max XGT		Palette	•				•		•		•					•	
GA023G		40V max XGT		Bouton		•			•		•		•					•	
GA029G		40V max XGT		Palette	•				•		•		•					•	
GA041G		40V max XGT		Bouton		•			•		•		•					•	
GA044G		40V max XGT		Palette	•				•		•		•					•	
GA5010	5 po	CA/CC	10,5 A	Gâchette		•													
GA5010Z		CA/CC	10,5 A	Gâchette			•												
GA5020		CA/CC	10,5 A	Gâchette			•		•										
GA5020C		CA	12,5 A	Gâchette		•			•		•	•	•						
GA5020Y		CA/CC	10,5 A	Gâchette	•				•		•								
GA5030K		CA	6,0 A	Bouton		•													
GA5042C01		CA	12,0 A	Bouton		•			•		•	•	•		•				
GA5052		CA/CC	11,0 A	Palette	•														
GA5052R		CA	11,0 A	Palette	•					•	•								
GA5053R		CA	11,0 A	Palette	•					•	•								
GA5080		CA	13,0 A	Bouton		•			•		•	•	•						•
9005B		CA/CC	10,0 A	Gâchette		•													
9005BY		CA/CC	10,0 A	Gâchette	•														
9005BZ		CA/CC	10,0 A	Gâchette			•												
9558NB		CA/CC	7,5 A	Bouton		•													
9558PB		CA/CC	7,5 A	Palette	•	•													
9565CV		CA	12,0 A	Bouton		•			•				•						
9565P		CA	10,0 A	Palette	•				•										
9565PC		CA	10,0 A	Palette	•				•		•	•	•						
9565PCV		CA	13,0 A	Palette	•				•		•	•	•		•				
GA036G		40V max XGT		Palette	•				•		•		•					•	
GA6010		CA/CC	10,5 A	Gâchette		•													
GA6010Z		CA/CC	10,5 A	Gâchette			•												
GA6020		CA/CC	10,5 A	Gâchette			•		•										
GA6020C	6 po	CA	12,5 A	Gâchette		•			•		•	•	•						
GA6020Y		CA/CC	10,5 A	Gâchette	•				•		•								
GA6042C01		CA	12,0 A	Bouton		•			•		•	•	•		•				
9566PC		CA	13,0 A	Palette	•				•		•	•	•						
DGA700		36V (18Vx2) LXT		Palette	•				•		•						•	•	
GA7010C		CA	15,0 A	Palette		•							•						
GA7031		CA/CC	15,0 A	Gâchette		•													
GA7031Y	7 po	CA/CC	15,0 A	Gâchette	•														
GA7040		CA	15,0 A	Gâchette	•						•								
GA7050		CA/CC	15,0 A	Palette		•													
GA7061R		CA	15,0 A	Gâchette		•			•		•								
GA9070	7 po / 9 po	CA	15,0 A	Palette	•				•		•	•	•					•	
DGA900		36V (18Vx2) LXT		Palette	•				•		•		•				•	•	
GA038G		40V max XGT		Palette	•				•		•		•					•	
GA9031		CA/CC	15,0 A	Gâchette		•												•	
GA9031Y		CA/CC	15,0 A	Gâchette	•													•	
GA9040S	9 po	CA	15,0 A	Gâchette	•						•								
GA9060		CA	15,0 A	Gâchette	•														
GA9063R		CA	15,0 A	Gâchette	•				•		•								
GA9080		CA	15,0 A	Gâchette	•						•								
GA9082		CA	15,0 A	Gâchette	•														

PARE-POUSSIÈRES 4-1/2 PO / 5 PO POUR JOINTOIENTS SAILLANTS

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Protecteur de dépoussiérage pour jointoiments saillants 4-1/2 po/5 po	GA4542C01 GA4543C01 GA5042C01 GA5043C01	196845-3
		9564CV, 9564P 9564PCV, 9565CV 9565PCV, GA5020 GA5020C, GA5020Y	196846-1

• Construction service intensif conçue pour l'utilisation sur les chantiers professionnels

LAME POUR JOINTS SAILLANTS

Modèle	Diamètre	Arbre	Contour	À l'eau / à sec	Matériau	Application	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	4-1/2 po	7/8 po 20 mm 5/8 po	Segmenté - Sandwich	Les deux	Moyen	Mortier	13 800	Utiliser avec protecteur de dépoussiérage pour joints saillants 4-1/2 po/5 po 196845-3 ou 196846-1	E-02680

- L'idéal pour enlever le mortier usé ou endommagé avant de rejointoyer ou de remplacer des briques, fenêtres, portes, etc.
- Les lames du style sandwich consistent en deux lames parallèles pour enlever les joints de mortier et elles sont plus rapides et plus agressives que les lames du style solide
- Utiliser avec le pare-poussière 4-1/2 po/5 po pour jointoiments saillants (no de pièce 196845-3 ou 196846-1)

14



LAMES DIAMANTÉES SÉRIE OPTIMUM POUR RECTIFIEUSES COUDÉES

Matrice d'adhérence optimum procurant l'équilibre optimal entre l'usure, la fracture et l'exposition afin de maximiser la capacité de coupe de la teneur en diamant

Diamètre	Arbre	Contour	À sec / à l'eau	Matériau	Utilisation	Pour modèles	Pour modèles	N° de pièce
9 po	5/8 po, 7/8 po losange	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	6 650	Rectifieuses coudées 9 po	E-02515
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			E-02559
7 po	5/8 po, 7/8 po losange	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	8 700	Rectifieuses coudées 7 po	B-69624
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02630
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69727
		Turbo		Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton			E-02571
6 po	5/8 po, 7/8 po	Continu	Les deux	Dur - moyen	Céramique	10 200	Rectifieuses coudées 6 po	B-69571
		Segmenté		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			E-02509
5 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Turbo	Les deux	Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire	12 200	Rectifieuses coudées 5 po	E-02624
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69711
		Continu		Dur - moyen	Céramique			E-02674
		Segmenté		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69593 (1 Emb.) B-69602 (2 Emb.)
4-1/2 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Turbo	Les deux	Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire	13 800	Rectifieuses coudées 4-1/2 po	E-02618
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69696 (1 Emb.) B-69705 (2 Emb.)
		Turbo		Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton			E-02565
		Continu		Dur - moyen	Céramique			E-02668
4 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	15 300	Rectifieuses coudées 4 po	B-69587
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02602
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69680
		Continu		Dur - moyen	Céramique			B-69565

Lames diamantées Optimum coupant divers matériaux plus rapidement, plus longtemps et plus en douceur

- Diamant de la plus haute qualité pour obtenir la capacité de coupe maximale. Corps en acier de la plus haute qualité pour la stabilité et la durabilité maximales.
- Soudées au laser (lames à contour segmenté) ou frittées (lames à contour continu) pour assurer les joints les plus solides possibles. Disponibles en contour segmenté, Turbo ou continu.

LAMES DE SAUVETAGE À DIAMANTS BRASES SOUS VIDE

Modèle	Diamètre	Arbre	Contour	À l'eau / à sec	Application	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	4-1/2 po	7/8 po	Segmenté	À sec	Acier, inox, alliages, aluminium, résine, PVC, béton, verre renforcé, plastiques renforcés	13 300	Rectifieuses coudées 4-1/2 po	B-56960
	5 po					12 250	Rectifieuses coudées 5 po et 6 po	B-56976
	9 po					6 650	Rectifieuses coudées 9 po	B-56982

- Mises au point spécifiquement pour les opérations de sauvetage, y compris le découpage d'avions, de wagons et de barrières de sécurité
- Une alternative économique à un équipement nombreux pour les entrepreneurs et les rénovateurs
- Segments de diamant brasés sous vide pour une durée de vie utile optimale et une performance constante
- Parfaites pour découper l'acier, l'inox, les alliages, l'aluminium, la résine, le PVC, le béton, le verre renforcé, les plastiques renforcés, etc.
- Parfaites pour l'utilisation avec les rectifieuses coudées 4-1/2 po - 9 po CA ou CC de Makita



COUVRE-DÉPOUSSIÉREUR DE MEULE DIAMANTÉE 9 PO - 198509-5



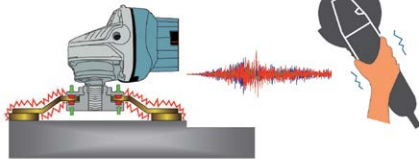
- Fonctionnement de coupe en plongée aidant à maximiser l'efficacité du dépoussiérage
- Réglage à effleurement de profondeur de coupe fournissant le maximum de précision
- Port de dépoussiérage pivotant sur 360° et facilement compatible avec les dépoussiéreurs Makita
- Fenêtre transparente pour la vue du bout de la meule pour le maximum de visibilité et de précision
- Rouleaux avant et arrière et bord avant arrondi de la plaque de base permettant un mouvement régulier à travers les matériaux
- Couvre-meule à déverrouillage rapide permettant à l'utilisateur de changer facilement de meules
- Poignée latérale fournissant à l'utilisateur le contrôle maximal
- Profondeur de coupe maximale de 2-3/8 po

MEULES DIAMANTÉES ÉVASÉES ANTIVIBRATION

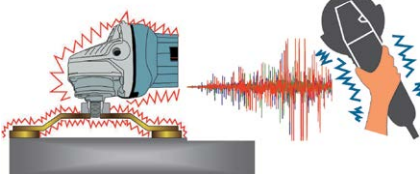
Bagues Antivibration en Caoutchouc réduisant la transmission des vibrations sur l'utilisateur

Jusqu'à 30%

TYPE ANTIVIBRATION

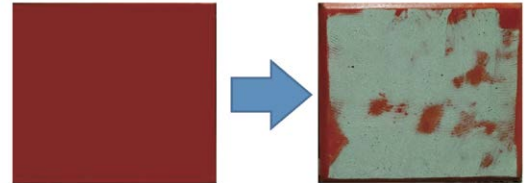


NORMAL



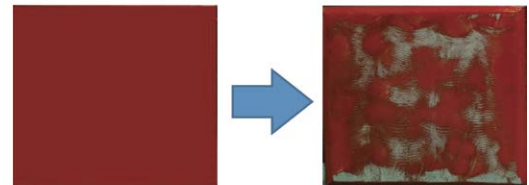
Réduction du broutement permettant le contact maximal avec la surface du matériau pour le maximum de performance et d'efficacité

TYPE ANTIVIBRATION



Sol en béton peint pendant 30 secondes

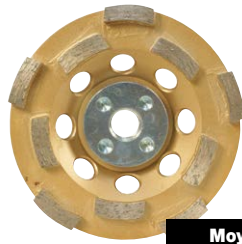
NORMAL



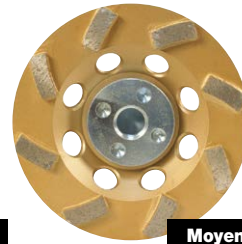
Sol en béton peint pendant 30 secondes



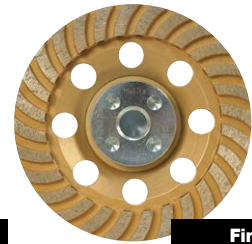
Rapide / Brut



Moyen



Moyen / Fin



Fin

MEULES DIAMANTÉES ÉVASÉES ANTIVIBRATION

Diamètre	Arbre	Type de contour	Segments	Type de fini	Vitesse max.	Pour modèles	N° de pièce	
4-1/2 po	5/8 po-11	Segmenté une rangée	8	Rapide / Brut	13 400 tr/min	GA4542C01, GA4543C01 GA5020, GA5020C, GA5020Y GA5042C01, GA5043C01	Utiliser avec pare-poussières pour meules diamantées évasées 195236-5 ou 195386-6	
		Segmenté double rangée	10	Moyen				A-96182
		Turbo	8	Moyen / Fin				A-96198
			28	Fin				A-96403
7 po	5/8 po-11	Segmenté une rangée	12	Rapide / Brut	8 500 tr/min	GA7010C	Utiliser avec pare-poussières pour meules diamantées évasées 195386-6 ou 197584-8	
		Segmenté double rangée	16	Moyen				A-96207
		Turbo	12	Moyen / Fin				A-96213
			24	Fin				A-96419
							A-96425	

- Bagues anti-vibration en caoutchouc réduisant jusqu'à 30 % les vibrations transmises à l'utilisateur
- Conception antivibration augmentant la performance et l'efficacité en éliminant le "broutement" et en obtenant le contact maximal avec la surface du matériau

PARE-POUSSIÈRES POUR MEULE DIAMANTÉE ÉVASÉE

Installation facile sur les
**Dépoussiéreurs
de Makita**



1911K1-3	195386-6 (Type I)	196587-9	191F81-2	195236-5 (Type I)	1911K3-9
Pare-poussière 7 po - 9 po pour meule diamantée évasée	Pare-poussière 7 po pour meule diamantée évasée	Pare-poussière 5 po pour meule diamantée évasée	Pare-poussière X-Lock 5 po pour meule diamantée évasée	Pare-poussière 4-1/2 po - 5 po pour meule diamantée évasée	
Pour modèles					
GA7010C GA7050	GA7010C GA7050	9005B	X-LOCK DGA519	9564, 9565, GA5020 GA4542C01 GA4543C01 GA5042C01 GA5043C01	9005B, 9564, 9565 GA5020, GA4542 GA4543 GA4542C01 GA4543C01 GA5042C01 GA5043C01

UNE GAMME COMPLÈTE D'ACCESSOIRES X-LOCK

Makita propose des accessoires compatibles avec X-LOCK, notamment des lames diamantées, des meules, des meules à tronçonner, des disques à lamelles, des brosses métalliques et des brosses métalliques circulaires



CHANGEMENT RAPIDE*

Un montage par clic et un levier de dégagement par traction facilitent le changement des meules jusqu'à 5 fois plus rapidement que le dispositif de montage à contre-écrou fileté classique



AVANT L'INSTALLATION

Tirer le levier vers l'arrière pour déverrouiller



LEVIER DE MONTAGE

Pousser la meule pour la mettre en place



DÉVERROUILLAGE RAPIDE

Tirer le levier vers le haut pour libérer la meule



RÉTROCOMPATIBLE

Tous les accessoires X-LOCK fonctionnent avec un arbre standard de 7/8 po à l'exception des gardes et la gamme des produits métalliques X-LOCK

Arbre standard de 7/8 po

*Avec les rectifieuses X-LOCK DGA519Z, DGA521Z, GA044GZ, GA041GZ

X-LOCK ABRASIFS AGGLOMÉRÉS



BROWN-FUSED ALUMINUM OXIDE

Aluminum oxide construction with a resinoid bond for faster material removal and longer life



WHITE ALUMINUM OXIDE

Premium, high purity white aluminum oxide construction for superior performance and engineered to last

Durée de vie jusqu'à

45% PLUS LONGUE

Par rapport aux disques abrasifs concurrents X-LOCK en oxyde d'aluminium de 30 grains

GAMME DES AGGLOMÉRÉS X-LOCK

Description	Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Utilisations	Matériaux	Type	N° de pièce
Nouveau Meule à moyeu déporté 4-1/2 po x 1/4 po x 7/8 po X-LOCK T27 WA36N-BF	4-1/2 po	1/4 po	7/8 po / X-LOCK	13 300 tr/min	WA36N Oxyde d'aluminium blanc	Meulage	Pour les métaux ferreux, tels que l'alliage d'acier, l'acier au carbone, la fonte et le fer forgé	T27	E-00430
Meule à tronçonner à trait de coupe mince 5 po x 0,045 po x 7/8 po X-LOCK T1 A60T-BF		3/64 po			A60T-BF Oxyde d'aluminium fondu brun	Coupe	Métal et acier inoxydable	T1	E-00474
Meule à moyeu déporté 5 po x 1/4 po x 7/8 po X-LOCK T27 A36P-BF	5 po	1/4 po	7/8 po / X-LOCK	12 250 tr/min	A36P-BF Oxyde d'aluminium fondu brun	Meulage	Pour les métaux ferreux, tels que l'alliage d'acier, l'acier au carbone, la fonte et le fer forgé	T27	E-00452
Meule à moyeu déporté 5 po x 1/4 po x 7/8 po X-LOCK T27 WA36N-BF		1/4 po			WA36N-BF Oxyde d'aluminium blanc	Meulage	Pour les métaux ferreux, tels que l'acier inoxydable, la fonte et le fer forgé	T27	E-00468

X-LOCK GAMME DES LAMES DIAMANTÉES À CONTOUR



SEGMENTÉ

Pour des coupes nettes et rapides



TURBO

Pour des coupes lisses



CONTINU

Pour des coupes précises

HAUTE QUALITÉ ET HAUTE PERFORMANCE

Le matériau optimal utilisé pour la fixation et les diamants haute qualité de Makita assurent une coupe plus rapide, plus durable et plus lisse

GAMME DES DIAMANTS X-LOCK

Description	Diamètre	Contour	Arbre	À l'eau / à sec	Utilisations	Vitesse max.	N° de pièce
Lames diamantées 4-1/2 po X-LOCK 3 / emb.	4-1/2 po	Segmenté	7/8 po / X-LOCK	Humide / Sec	Coupes nettes et rapides - Maçonnerie (béton, blocs, briques, pavés)	13 300 tr/min	E-12647
		Turbo			Coupes lisses - Maçonnerie (béton, blocs, briques, pavés, tuiles)		
		Continu			Coupes fines / précises - Matériaux durs (céramique, granit, porcelaine, carrelage, pierre)		
Lame diamantée à contour segmenté 5 po X-LOCK	5 po	Segmenté	7/8 po / X-LOCK	Humide / Sec	Coupes nettes et rapides - Maçonnerie (béton, blocs, briques, pavés)	13 300 tr/min	E-07238
Lame diamantée Turbo 5 po X-LOCK		Turbo			Coupes lisses - Maçonnerie (béton, blocs, briques, pavés, tuiles)		
Lame diamantée à contour continu 5 po X-LOCK		Continu			Coupes fines / précises - Matériaux durs (céramique, granit, porcelaine, carrelage, pierre)		E-07406

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

X-LOCK SÉRIE DE FILS



ACIER INOXYDABLE
Fabriqué en fil d'acier inoxydable durable, résistant à la corrosion et à la chaleur, adapté aux matériaux inoxydables



ACIER AU CARBONE REVÊTU DE LAITON
Le revêtement en laiton résistant à la rouille augmente la durabilité, métal et acier inoxydable



ACIER AU CARBONE
Fabrication durable en fil d'acier au carbone, métal



CHANGEMENT RAPIDE
Réduit au minimum les temps d'arrêt entre les changements d'accessoires sans risque de perdre des pièces



SYSTÈME SANS OUTIL
Lever de montage et de déverrouillage facile pour un changement d'accessoire sans outil



**CHANGEMENT D'ACCESSOIRES
JUSQU'À**

5X PLUS RAPIDE

Lorsqu'il est utilisé avec les rectifieuses coudées avec X-LOCK comparativement aux rectifieuses standard à axe de 7/8 po

GAMME DES PRODUITS MÉTALLIQUES X-LOCK

Description	Diamètre	Type	Matériau de la brosse	Arbre	Charge de travail	Utilisations	Matériaux	Vitesse max.	N° de pièce
Brosse métallique à coupelle à fils ondulés en acier inoxydable 3 po X-LOCK	3 po	Coupelle à fils ondulés	En acier inoxydable 0,012 po	X-LOCK seulement	Légère, moins agressive	Pour le nettoyage des bords, des taches de peinture et de la rouille légère sur des surfaces planes ou irrégulières	Métal / Acier inoxydable / INOX	12 500 tr/min	D-72584
Brosse métallique à coupelle à fils ondulés en acier au carbone 3 po X-LOCK			0,012 po Acier				Métal		D-72637
Brosse métallique coupelle à fils ondulés en acier au carbone revêtu de laiton 3 po X-LOCK			Acier enduit de laiton 0,012 po				Métal / Acier inoxydable / INOX		D-72671
Brosse métallique coupelle à fils noués à trait fin en acier au carbone 3-1/8 po X-LOCK	3-1/8 po	Coupelle - Nouée	0,014 po Acier	X-LOCK seulement	Moyen à très résistant, plus agressif	Idéal pour les travaux dans des espaces étroits, les coins, l'élimination de la rouille, de la calamine, des soudures d'angle et des éclaboussures de soudure	Métal	12 500 tr/min	D-72615
Brosse métallique coupelle à fils noués en acier au carbone 3-1/8 po X-LOCK			0,020 po Acier		Très résistant, plus agressif		Métal		D-72621
Brosse métallique coupelle à fils noués en acier inoxydable 3-1/8 po X-LOCK			En acier inoxydable 0,020 po				Métal / Acier inoxydable / INOX		D-72578
Brosse circulaire à fils noués et torsadés pleine torsade en acier au carbone 4-1/2 po X-LOCK	4-1/2 po	Meule - Nouée	0,020 po Acier	X-LOCK seulement	Applications exigeantes Puissance de coupe et de nettoyage	Idéal pour nettoyer les soudures dans les espaces étroits, les angles et les coins	Métal	12 500 tr/min	D-72643
Brosse circulaire à fils noués et torsadés pleine torsade en acier inoxydable 4-1/2 po X-LOCK			En acier inoxydable 0,020 po						Métal / Acier inoxydable / INOX
Brosse circulaire à fils torsadés cordons perle en acier inoxydable 4-1/2 po X-LOCK	4-1/2 po	Brosse circulaire - Cordons perle	En acier inoxydable 0,020 po	X-LOCK seulement	Applications exigeantes, puissance de nettoyage élevée	Pour la préparation de surface pour les soudures, la tuyauterie, les rainures profondes, les surfaces étroites et les espaces confinés	Métal / Acier inoxydable / INOX	12 500 tr/min	D-72609
Brosse circulaire à fils torsadés cordons perle en acier au carbone 4-1/2 po X-LOCK			En acier inoxydable 0,020 po						Métal
Brosse circulaire à fils ondulés en acier au carbone 4-1/2 po X-LOCK	4-1/2 po	Brosse circulaire - Ondulée	0,012 po Acier	X-LOCK seulement	Légère, moins agressive	Idéale pour les rainures, les courbes et les coins, pour éliminer la rouille, la calamine et les projections de soudure	Métal	12 500 tr/min	D-72665

X-LOCK DISQUES À LAMELLES



À LAMELLES (TYPE 27)



COUDÉE (TYPE 29)

RABOTAGE DE LA MATIÈRE SUPÉRIEUR DE 40%
Le grain abrasif 100 % zirconium de qualité supérieure offre un taux de coupe élevé et constant pour rabotage de la matière plus rapide

DURÉE DE VIE JUSQU'À 25% PLUS LONGUE

GAMME DE DISQUES À LAMELLES X-LOCK

Description	Diamètre	Grain	Matériau abrasif	Arbre	Type	Utilisations	Matériaux	Vitesse max.	N° de pièce
Disque à lamelles pour le mélange et la finition X-LOCK 4-1/2 po 40 grains Type 27	4-1/2 po	40	Zirconium	7/8 po / X-LOCK	À lamelles (Type 27)	Pour le mélange, la finition et le polissage de l'acier inoxydable (INOX) et du métal	Métal / Inox	13 300 tr/min	T-03925
Disque à lamelles pour le mélange et la finition X-LOCK 4-1/2 po 60 grains Type 27		60							T-03931
Disque à lamelles pour le mélange et la finition X-LOCK 4-1/2 po 80 grains Type 27		80							T-03947
Disque à lamelles pour la rectification coudée et le polissage X-LOCK 4-1/2 po 40 grains Type 29	4-1/2 po	40	Zirconium	7/8 po / X-LOCK	Coudée (Type 29)	Rabotage de la matière plus rapide pour le mélange, l'ébavurage, le ponçage, le polissage de l'acier inoxydable (INOX) et l'utilisation des métaux: convient aux métaux non ferreux	Métal / Inox	13 300 tr/min	T-03894
NOUVEAU Disque à lamelles pour la rectification coudée et le polissage X-LOCK 4-1/2 po 60 grains Type 29		60							T-03903
Disque à lamelles pour la rectification coudée et le polissage X-LOCK 4-1/2 po 80 grains Type 29		80							T-03919



TABLEAU DE COMPATIBILITÉ DES ACCESSOIRES DE RECTIFIEUSE COUDÉE

Meules flexibles

Meule à tronçonner

Meule à moyeu déporté

Disques à fibres de résine

Multidisque ou disque à découper ou disque à lamelles pour la préparation des surfaces

Brosse métallique ou brosse circulaire

Diamantée

2		2		1		1		1		15		1	
OU													
5		5		3		7		3		16		3	
OU													
9		10		11		12		13		1		14	
6		6		4		8		4		17		4	

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

ACCESSOIRES DE RECTIFIEUSE



Diamètre	N° de modèle	Couvre-meule à moyeu déporté	Flasque intérieur pour DCGW	Écrou de blocage pour DCGW	Couvre-meule à tronçonner	Couvre-meule à tronçonner clip	Flasque intérieur pour MAT	Écrou de blocage pour MAT	Clé à écrou de blocage	Patin de ponçage caoutchouc	Écrou de blocage pour patin de ponçage caoutchouc	Poignée latérale AVT	Poignée latérale	Ensemble poignée annulaire	Tamis pare-poussière	Pare-poussières pour meules diamantées évasées	Dépoussiéreur pour lames diamantées	
4 po	GA4030K	122B50-8	224377-1	224573-1	122909-7	-	224377-1	224573-1	782420-7	743009-6	224501-6	194514-0	-	-	-	-	-	192475-8
	9556PB	125266-2	224377-1	224573-1	192626-3	-	224377-1	224573-1	782420-7	743009-6	224501-6	194514-0	-	-	-	-	-	-
4-1/2 po	GA044 / GA041	141L29-0	-	-	-	199710-5	-	-	-	-	-	-	158237-4	-	-	-	-	-
	DGA452	125886-2	224399-1	224568-4	135103-2	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	DGA454	123144-0*	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	DGA455	123144-0*	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	GA4530K	123098-1	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	GA4534	123098-1	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	GA4542C01	123144-0*	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782412-6	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	198719-4	195236-5	-
	GA4543C01	123144-0*	224448-4	224568-4	122910-2	199709-0	224448-4	224568-4	782412-6	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	198719-4	195236-5	-
	GA4552	347479-7	224399-1	224486-6	162556-2	199709-0	224399-1	224486-6	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	199514-5	-	-
	GA4552R	347479-7	224399-1	224486-6	-	199709-0	224399-1	224486-6	782424-9	-	-	194514-0	-	-	-	199514-5	-	-
	SA4542C	123144-0*	224399-1	224568-4	122910-2	199709-0	224399-1	224568-4	782412-6	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	198719-4	-	-
	9557NB	125890-1	224399-1	224568-4	122642-1	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-4	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	9557PB	125886-2	224399-1	224568-4	122642-1	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-5	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	9564CV / 9564P	135635-9	224399-1	224568-4	122642-1	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743036-3	193048-0	194514-0	-	-	-	195446-4	195236-5	-
	9564PCV	135635-9	224399-1	224568-4	122642-1	199709-0	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	DGA504	123145-8*	224399-1	224568-4	122911-0	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	DGA505	123145-8*	224399-1	224568-4	122911-0	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-
	DGA519 / DGA521	347618-9	-	-	162708-5	199710-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GA005G / GA013G	347480-2	224448-4	224568-4	162557-0	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-0	193048-0	194514-0	-	-	-	422610-7	191F81-2	191G06-2
	GA023 / GA029	347480-2	224448-4	224568-4	162557-0	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-0	193048-0	194514-0	-	-	-	422610-7	191F81-2	191G06-2
GA5010	135650-3*	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	194483-5	194482-7	-	-	
GA5020	135650-3*	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	194483-5	194482-7	195236-5	-	
GA5030K	123099-9	224399-1	224568-4	122911-0	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-	
GA5042C01	123145-8*	224399-1	224568-4	122911-0	199710-5	224399-1	224568-4	782412-6	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	198719-4	195236-5	-	
GA5043C01	123145-8*	224448-4	224568-4	122911-0	199710-5	224448-4	224568-4	782412-6	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	198719-4	195236-5	-	
GA5052	347480-2	224399-1	224486-6	162557-0	199710-5	224399-1	224486-6	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	199514-5	-	-	
GA5052R	347480-2	224399-1	224486-6	-	199710-5	224399-1	224486-6	782424-9	-	-	194514-0	-	-	-	199514-5	-	-	
GA5053R	347480-2	224399-1	224486-6	-	199710-5	224399-1	224486-6	782424-9	-	-	194514-0	-	-	-	199514-5	-	-	
9005B	135549-2	224378-9	224568-4	123850-7	199710-5	224378-9	224568-4	782412-6	743015-1	193048-0	-	-	-	-	-	196587-9	-	
9015DB	125889-6	224378-9	224568-4	122641-3	199710-5	224390-9	224574-9	782412-6	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-	
9558NB	125891-9	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-	
9558PB	125889-6	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-	
9565CV	135650-3*	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	195446-4	195236-5	-	
9565PCV	135650-3*	224399-1	224568-4	122641-3	199710-5	224399-1	224568-4	782424-9	743015-1	193048-0	194514-0	-	-	-	195446-4	195236-5	-	
GA036G	347776-1	224448-4	224568-4	162947-7	-	224500-8	224486-6	782424-9	743016-9	193048-0	194514-0	-	-	-	422563-0	-	-	
GA6010	135110-5*	224361-6	224568-4	165744-0	-	224390-9	224574-9	782424-9	743016-9	193048-0	194514-0	-	-	194483-5	194482-7	-	-	
GA6020	135110-5*	224361-6	224568-4	165744-0	-	224390-9	224574-9	782424-9	743016-9	193048-0	194514-0	-	-	194483-5	194482-7	-	-	
GA6042C01	123146-6*	224361-6	224568-4	122912-8	-	224390-9	224574-9	782412-6	743016-9	193048-0	194514-0	-	-	-	195935-9	-	-	
9016DB	134961-3	224361-6	224568-4	165744-0	-	224390-9	224574-9	782412-6	743016-9	193048-0	194514-0	-	-	-	-	-	-	
DGA700	123542-8	224500-8	224486-6	122914-4	-	224500-8	224486-6	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	-	197584-8	198509-5	
GA7010C	122772-8*	224317-9	224568-4	122914-4	-	224378-9	224568-4	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	193956-5	195386-6	194303-3	
GA7020	122767-1*	224317-9	224568-4	122914-4	-	224378-9	224568-4	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	194289-1	-	194303-3	
GA7031	122767-1*	224317-9	224568-4	-	-	-	-	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	194289-1	-	194303-3	
GA7050	122939-8	224317-9	224568-4	-	-	-	-	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	195059-1	195386-6	194303-3	
GA7060	122939-8	224317-9	224486-6	122914-4	-	224257-1	224256-3	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	199176-9	194289-1	195386-6	194303-3	
GA7062	122939-8	224317-9	224486-6	122914-4	-	224255-5	224568-4	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	199176-9	-	197584-8	-	
GA7063R	122939-8	224317-9	224486-6	122914-4	-	224255-5	224568-4	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	199176-9	-	197584-8	-	
DGA900	123543-6	224500-8	224486-6	122913-6	122913-6	224500-8	224486-6	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	-	-	198509-5	
GA038G	141A57-9	224500-8	224486-6	122913-6	122913-6	224500-8	224486-6	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	-	-	-	
GA7911	191214-3 (7 po) 191215-1 (9 po)	224111-9	224512-1	-	-	-	-	782412-6	743012-7	193048-0	-	-	-	-	-	-	-	
9 po	GA9031	122768-9*	224317-9	224568-4	-	-	-	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	194289-1	-	194044-1	
	GA9031Y	122768-9*	224317-9	224568-4	-	-	-	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	-	194289-1	-	194044-1	
	GA9060	122938-0	224317-9	224486-6	122913-6	-	224257-1	224256-3	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	199176-9	194289-1	195386-6	194044-1
	GA9061R / GA902 GA9063R	122938-0	224305-6	224486-6	122913-6	-	224255-5	224568-4	782412-6	743012-7	193048-0	194543-3	-	-	199176-9	1942		



FLASQUE INTÉRIEUR ET ÉCROU DE SERRAGE - 224GRND-KIT

Pour modèles	Contenu	Description
Rectifieuses 4-1/2 po ou 5 po	224568-4	Écrou de blocage 5/8 po - 45
	224378-9	Flasque intérieur 45



ENSEMBLE POIGNÉE 194684-5

Description	Pour modèles
• Installable sur les rectifieuses pour les utilisations en coupe verticale	GA7020 GA7031 / Y GA7050, GA7911 GA9031 / Y SA9031Y
• À utiliser avec la poignée latérale antivibration 194543-3	

MÈCHE CREUSE DIAMANTÉE ÉLECTROPLAQUÉE

Modèle	Diamètre	Arbre	Vitesse maximale	Matériaux	N° de pièce
	1/2 po				D-37758
	1-1/4 po	5/8 po-11	12 000	Marbre	D-36332
	1-3/8 po				D-36348
	2 po				D-37764

• Parfaite pour percer des trous propres dans le marbre
• À utiliser avec les rectifieuses coudées à vitesse variable

ENSEMBLE D'ACCESSOIRES DE RECTIFIEUSE - 195496-9



Taille	Contenu		Pour modèles	N° de pièce
	N° de pièce du contenu	Description du contenu		
9 po	122768-9	Ensemble couvre-meule sans outil 9 po	SA9031	195496-9
	224317-9	Flasque intérieur pour D.C.W.		
	224568-4	Écrou de blocage pour D.C.W.		
	782412-6	Clé à écrou de blocage		
	D-20812	D.C.W. A24R 9 po		
741422-2	D.C.W. A36P 9 po			

SOLUTIONS DE RECTIFIAGE SANS FIL

Pour notre choix complet de RECTIFIEUSES COUDÉE SANS FIL 18V LXT veuillez vous reporter aux pages 127 – 130 du présent catalogue



ADT

L'idéal pour les outils sans fil

18V LITHIUM-ION

Rectifieuses coudées 18V LXT avec moteur sans balai

Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit
Modèle 4-1/2 po: DGA454Z
Modèle 5 po: DGA504Z



Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases
Modèle 4-1/2 po: DGA455Z
Modèle 5 po: DGA505Z



Frein électrique
Modèle 5 po: DGA506Z
Bouton-poussoir avec verrouillage en circuit
Modèle 5 po: DGA508Z
Interrupteur sécuritaire à palette à deux phases



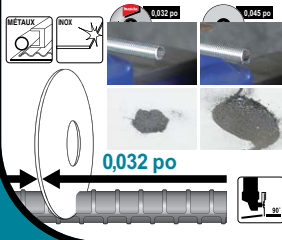
BL MOTOR **XPT**
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

SOLUTION DE Coupe Rapide À TRAIT DE SCIE ULTRA-MINCE



20 % DE COUPES DE PLUS PAR CHARGE ET 37 % PLUS RAPIDE par rapport aux meules à tronçonner à trait de scie mince ordinaires
Les résultats des tests dépendent dans une grande mesure de la dureté des matériaux, etc.

- Diamètres de 4-1/2 po et 5 po
- Type 1 (plat) et Type 27 (moyeu déporté)
- Grain 60
- Grains d'oxyde d'aluminium et zirconium
- Idéal pour couper tiges filetées, barres d'armature, tôles minces, conduits HVAC, carrosserie automobile, etc.

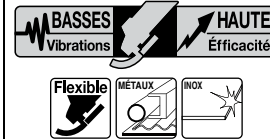


SOLUTIONS DE RECTIFIAGE Flexibles



70 % DE TRAVAIL EN PLUS et 56 % DE VIBRATIONS EN MOINS par rapport aux meules à tronçonner à moyeu déporté Premium
Les résultats des tests dépendent dans une grande mesure de la dureté des matériaux, etc.

- Diamètres de 4-1/2 po et 5 po
- Type 27 (moyeu déporté)
- Grain 36
- Grains d'oxyde d'aluminium blanc

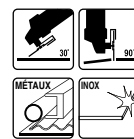


Coupe Rapide 2en1 DE COUPE RAPIDE ET DE RECTIFIAGE



80 % DE TRAVAIL EN PLUS et 10 % PLUS RAPIDE par rapport aux meules à tronçonner à moyeu déporté Premium
Les résultats des tests dépendent dans une grande mesure de la dureté des matériaux, etc.


- Diamètre de 4-1/2 po et 5 po
- Type 27 (moyeu déporté)
- Grain 46
- Grains d'alumine simple



Pour de plus amples renseignements sur les solutions d'abrasion sans fil de Makita Canada, visitez makita.ca


COUPE RAPIDE: E-11302-10 (4-1/2 po, Type 1), E-11318-10 (5 po, Type 1), A-96431-25 (4-1/2 po, Type 27), A-96447-25 (5 po, Type 27)
FLEXIBLES: A-97411-25 (4-1/2 po), A-98251-25 (5 po)
2 EN 1: A-98201-25 (4-1/2 po), A-98217-25 (5 po)


ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE


LAMES À TRONÇONNER À TRAIT DE COUPE ULTRAMINCE		Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
9		4-1/2 po	1/32 po	7/8 po	13 300 tr/min	Z60U-BF oxyde d'aluminium et zirconium	Acier et inox	E-11302-10	1 (10 / emb.)	A-96431-25	1 (25 / emb.)
		5 po			12 250 tr/min	Z60U-BF oxyde d'aluminium et zirconium		E-11318-10	1 (10 / emb.)	A-96447-25	1 (25 / emb.)


• Jusqu'à 37 % PLUS RAPIDES que les meules à tronçonner à trait de coupe mince ordinaires
 • Jusqu'à 20 % PLUS DE COUPES par charge de batterie
 • Réduction des déchets de matériau et pas de brûlure
 • Parfaites pour la coupe de tiges filetées, barres d'armature, matériaux de faible calibre, conduits HVAC, etc.


L'idéal pour les outils sans fil




MEULES À TRONÇONNER PREM. À TRAIT DE COUPE MINCE		Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
9		4-1/2 po	3/64 po	7/8 po	13 300 tr/min	Aluminium brun fondu A60U-BF	Acier et inox	E-03056	50	-	-
		5 po			12 250 tr/min	Aluminium brun fondu A60T-BF		E-03062-25	25	-	-
		6 po	1/16 po	10 200 tr/min	B-12653		40	-	-		
		7 po	8 500 tr/min	B-12669	40	B-65377	25				
		9 po	5/64 po	6 850 tr/min	B-12675	40	B-65408	25			

MEULES À TRONÇONNER À TRAIT DE COUPE MINCE		Diamètre	Arbre	Vitesse à vide	Matériaux	Type 1 (plat) Grain	Type 1 (plat) Épaisseur	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 27 (plat avec moyeu déporté) Grain	Type 27 (plat avec moyeu déporté) Épaisseur	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
9		4 po		15 280 tr/min				D-21082	10	-	-	-	-
		4-1/2 po		13 290 tr/min	WA60T-BF Oxyde d'aluminium blanc	3/64 po	D-20105	10	WA60T-BF Oxyde d'aluminium blanc	3/64 po	D-21135	10	
		5 po	7/8 po	12 200 tr/min	Acier et inox		D-21098	10	WA46S-BF Oxyde d'aluminium blanc	1/16 po	D-21141	10	
		6 po		10 190 tr/min			D-29393	10	-	-	-	-	
		7 po		8 600 tr/min	WA36R-BF Oxyde d'aluminium blanc	5/64 po	D-21107	10	WA36R-BF Oxyde d'aluminium blanc	5/64 po	D-21157	10	
		9 po		6 600 tr/min				D-21113	10			D-21163	10

MEULES À TRONÇONNER À TRAIT DE COUPE MINCE (ALUMINIUM)		Diamètre	Arbre	Vitesse maximale	Épaisseur	Grain	Matériaux	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple
9		5 po		12 200 tr/min	3/64 po			A-97520-25	1 (25 / emb.)
		6 po	7/8 po	10 190 tr/min	1/16 po	Oxyde d'aluminium fondu brun A60T-BF	Aluminium	A-97536-25	1 (25 / emb.)
		7 po		8 600 tr/min	5/64 po			A-97542-25	1 (25 / emb.)

MEULES À TRONÇONNER		Diamètre	Arbre	Vitesse à vide	Grain	Matériaux	Type 1 (plat) Épaisseur	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 27 (plat avec moyeu déporté) Épaisseur	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
10		4 po		15 280 tr/min				D-20884	50		D-20987	25
		4-1/2 po		13 290 tr/min				D-20890	50		D-20993	25
		5 po	7/8 po	12 200 tr/min	Oxyde d'aluminium fondu brun A30S-BF	Acier et métaux ferreux	3/32 po	D-20909	50	1/8 po	D-21004	25
		6 po		10 190 tr/min				D-29371	50		D-29387	25
		7 po		8 600 tr/min				D-20915	50		D-21010	25
		9 po		6 600 tr/min				D-20921	50		D-21026	25

MEULES À TRONÇONNER POUR MAÇONNERIE		Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse à vide	Grain	Matériaux	Type 1 (plat) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
10		4-1/2 po			13 290 tr/min			D-20943	50	D-21048	25
		5 po	1/8 po	7/8 po	12 200 tr/min	Carbure de silicium noir C24R-BF	Maçonnerie et béton	D-20959	50	D-21054	25
		7 po			8 600 tr/min			D-20965	50	D-21060	25

DISQUES À RECTIFIER ET COUPER 2 EN 1 (SANS FIL)

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po	5/64 po	7/8 po	13 300 tr/min	Grain d'alumine simple SA46P-BF	Acier et inox	A-98201-25	1 (25 / emb.)
5 po			12 250 tr/min			A-98217-25	1 (25 / emb.)

• 37 % PLUS MINCES que les disques à rectifier et couper 2 en 1 ordinaires
 • 10 % PLUS RAPIDES que les disques à rectifier et couper 2 en 1 ordinaires
 • 60 % PLUS DE TRAVAIL qu'avec les disques à rectifier et couper 2 en 1 ordinaires
 • Parfaites pour les utilisations combinées de coupe et d'ébarbage des panneaux de matériau mince, des tuyaux, du soudage, des carrosseries d'automobiles, etc.

11

L'idéal pour les outils sans fil
DISQUES À RECTIFIER ET COUPER 2 EN 1

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po	1/8 po	7/8 po	13 300 tr/min	Oxyde d'aluminium A36T-BF	Acier et inox	B-38526	40
5 po			12 250 tr/min			B-38532	40
7 po			8 500 tr/min			B-38548	10

• Conçus pour les utilisations combinées de coupe (90°) et de rectifiage (30°)
 • Convenables pour le découpage, le rectifiage, l'encochage et l'ébarbage
 • Grains abrasifs uniformes permettant une usure uniforme sur tout le disque pendant les utilisations latérales ou faciales
 • Parfaits pour l'utilisation par tuyauteurs, ouvriers dans les constructions navales ou le pétrole et le gaz, ouvriers métallurgistes, etc.

11

MEULES PREMIUM À MOYEU DÉPORTÉ ET SERVICE INTENSIF

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse à vide	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po	1/4 po	7/8 po	13 300 tr/min	Oxyde d'aluminium blanc WA36N-BF	Acier, inox et métaux non ferreux	A-95956-25	1 (25 / emb.)
5 po			12 250 tr/min			A-95962-25	1 (25 / emb.)
6 po			10 200 tr/min			A-95978-25	1 (25 / emb.)
7 po			8 500 tr/min	A-96045-10		1 (10 / emb.)	
9 po			6 650 tr/min	A-96051-10		1 (10 / emb.)	

• Taux élevé d'enlèvement de matériau avec faibles niveaux sonores et de vibration pour une efficacité et une performance maximales
 • L'utilisation professionnelle à service intensif par tuyauteurs, soudeurs, ouvriers métallurgistes, ouvriers dans les constructions navales ou le pétrole et le gaz, etc.

11

MEULES À MOYEU DÉPORTÉ

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4 po	1/4 po	5/8 po	15 280 tr/min	Oxyde d'aluminium fondu brun A24R-BF	Acier et métaux ferreux	D-20775	25
4-1/2 po		13 290 tr/min	D-20781			25	
5 po		12 200 tr/min	D-20797			25	
6 po		7/8 po	10 190 tr/min			D-29309	25
7 po		8 600 tr/min	D-20806			25	
9 po		6 600 tr/min	D-20812			25	

11

MEULES À MOYEU DÉPORTÉ (ALUMINIUM)

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po	1/4 po	5/8 po	15 280 tr/min	Oxyde d'aluminium blanc A24R-BF	Aluminium	A-97427	25
5 po		13 290 tr/min	A-97433			25	
6 po		7/8 po	12 200 tr/min			A-97449	10
7 po		10 190 tr/min	A-97455			10	

11

MEULES À MOYEU DÉPORTÉ POUR LA MAÇONNERIE

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse à vide	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4 po	1/4 po	7/8 po	15 280 tr/min	Carbure de silicium noir C24R-BF	Maçonnerie et béton	D-20828	25
4-1/2 po			13 290 tr/min			D-20834	25
5 po			12 200 tr/min			D-20840	25
6 po			10 190 tr/min			D-20856	25
7 po			8 600 tr/min			D-20862	25
9 po			6 600 tr/min			D-20878	25

11

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

MEULES FLEXIBLES A MOYEU DÉPORTÉ (SANS FIL)

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse à vide	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po	5/32 po	7/8 po	13 300 tr/min	Oxyde d'aluminium blanc WA36P-BF	Acier et inox	A-97411-5	1 (5 / emb.)
5 po			12 250 tr/min			A-97411-25	1 (25 / emb.)
				A-98251-5		1 (5 / emb.)	
				A-98251-25		1 (25 / emb.)	

11



- 70 % DE TRAVAIL EN PLUS par rapport aux meules PREMIUM à moyeu déporté
- 56 % DE VIBRATIONS EN MOINS par rapport aux meules PREMIUM à moyeu déporté
- Parfaites pour du rectifiage rapide et efficace dans les utilisations à service léger ou moyen
- Modèle mince. Idéal pour l'utilisation avec les rectifieuses coudées sans fil

L'Idéal pour les outils sans fil



MEULES FLEXIBLES À MOYEU DÉPORTÉ

Diamètre	Épaisseur	Arbre	Vitesse à vide	Granulation	Granulation	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Patin d'appui N° de pièce
4-1/2 po	1/8 po	7/8 po	13 300 tr/min	Oxyde d'aluminium blanc	WA36	Acier et inox	A-98099-20	1 (20 / emb.)	Patin d'appui à utiliser avec meule flexible - N° de pièce A-98186-5 (5 / emb.)
					WA46		A-98108-20	1 (20 / emb.)	
WA60	A-98114-20	1 (20 / emb.)							
WA80	A-98120-20	1 (20 / emb.)							
5 po			12 250 tr/min		WA36	A-98136-20	1 (20 / emb.)		
					WA46	A-98142-20	1 (20 / emb.)		
					WA60	A-98158-20	1 (20 / emb.)		
					WA80	A-98164-20	1 (20 / emb.)		

11



Patin d'appui A-98186-5



- Flexibilité permettant l'augmentation de la surface de contact pour du rectifiage plus rapide et plus efficace
- Microrayures sur la face du disque amortissant les chocs pendant l'utilisation pour réduire grandement la transmission des vibrations sur l'utilisateur
- Utilisation plus silencieuse avec réduction des vibrations par rapport aux meules à moyeu déporté ordinaires
- Parfaites pour les utilisations à service léger ou moyen, l'ébarbage, l'enlèvement des traces de soudure, etc.

DISQUES À FIBRES DE RÉSINE BOIS ET MÉTAUX

Diamètre	Arbre	Granulation	Grain	5 / emb. - N° de pièce	25 / emb. - N° de pièce
4 po	5/8 po	Oxyde d'aluminium	A24	742036-A-5	742036-A-25
			A36	742037-A-5	-
			A50	742038-A-5	742038-A-25
			A80	742039-A-5	742039-A-25
			A100	742087-A-5	742087-A-25
			A120	742040-A-5	742040-A-25
4-1/2 po	7/8 po	Oxyde d'aluminium	A24	794104-A-5	-
			A36	794105-A-5	794105-A-25
			A50	794106-A-5	794106-A-25
			A80	794107-A-5	794107-A-25
			A100	794107-B-5	794107-B-25
			A120	794108-A-5	794108-A-25
5 po	7/8	Oxyde d'aluminium	A24	742072-A-5	742072-A-25
			A36	742073-A-5	742073-A-25
			A50	742074-A-5	742074-A-25
			A60	742074-B-5	742074-B-25
			A80	742075-A-5	742075-A-25
			A100	742075-B-5	742075-B-25
			A120	742076-A-5	742076-A-25
			A16	-	742067-A-25
			A24	742069-A-5	742069-A-25
			A36	742089-A-5	742089-A-25
			A50	742070-A-5	742070-A-25
			A60	742070-B-5	742070-B-25
7 po	7/8	Oxyde d'aluminium	A80	742071-A-5	742071-A-25
			A100	742071-B-5	742071-B-25
			A120	742091-A-5	742091-A-25

12



Dure Jusqu'à 40x PLUS LONG Que Le Papier Abrasif

- Ponçage général du métal et du bois, enlèvement de la peinture, du tartre, de la rouille, de la corrosion et de la préparation de surface
- Liant résinoïde spécialement formulé pour du ponçage supérieur
- Utiliser avec patin d'appui en caoutchouc
- Disponibles en divers grains, de 24 à 120
- Quantité de 5 ou 25 par emballage
- Utiliser avec des rectifieuses coudées 4 po-9 po

12



- Grain carbure pour le ponçage à l'eau de la pierre, du granit, de la maçonnerie, des briques, des blocs, etc.
- Utilisation avec le patin d'appui 5 po en caoutchouc no 743015-1 et l'écrou de blocage 5/8 po-48 no 193048-0
- Pour la ponceuse coudée à l'eau 5 po modèle PK5011C

MULTIDISQUES À OXYDE D'ALUMINIUM CÉRAMIQUE



13



- Le grain en oxyde d'aluminium céramique a la plus longue durée de vie parmi tous les types de grain
- Excellente friabilité assurant que le grain reste tranchant pour la permanence de coupe supérieure pendant toute la vie du disque
- Les basses températures de fonctionnement sont parfaites pour l'utilisation sur l'inox et les autres alliages durs

Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 29 (coudé avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
13 290 tr/min		13 290 tr/min	CE40	Acier, inox, métaux non ferreux et alliages durs	D-56269	10	D-56144	10
			CE60		D-56275	10	D-56150	10
			CE80		D-56281	10	D-56166	10
			CE120		D-56297	10	D-56172	10
5 po	7/8 po	12 200 tr/min	CE40	D-56306	10	D-56188	10	
			CE60	D-56312	10	D-56194	10	
			CE80	D-56328	10	D-56203	10	
			CE120	D-56334	10	D-56219	10	
7 po		8 600 tr/min	CE40	D-56340	10	D-56225	10	
			CE60	D-56356	10	D-56231	10	
			CE80	D-56362	10	D-56247	10	
			CE120	D-56378	10	D-56253	10	

MULTIDISQUES PREMIUM À OXYDE D'ALUMINIUM ET ZIRCONIUM



13



- Oxyde d'aluminium et zirconium fournissent une plus longue durée de vie que l'oxyde d'aluminium ainsi que le meilleur rapport prix/performance
- Meilleure friabilité avec capacité de coupe agressive par rapport aux disques à oxyde d'aluminium

Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 29 (coudé avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po		13 290 tr/min	Z40	Acier, inox et métaux non ferreux	B-48402	10	B-48284	10
			Z60		B-48418	10	B-48290	10
			Z80		B-48424	10	B-48309	10
			Z120		B-48430	10	B-48315	10
5 po	7/8 po	12 200 tr/min	Z40	B-48446	10	B-48321	10	
			Z60	B-48452	10	B-48337	10	
			Z80	B-48468	10	B-48343	10	
			Z120	B-48474	10	B-48359	10	
7 po		8 600 tr/min	Z40	B-48480	10	B-48365	10	
			Z60	B-48496	10	B-48371	10	
			Z80	B-48505	10	B-48387	10	
			Z120	B-48511	10	B-48393	10	

MULTIDISQUES À OXYDE D'ALUMINIUM ET ZIRCONIUM



13



Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 29 (coudé avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4 po	5/8 po	15 280 tr/min	Z40	Acier, inox et métaux non ferreux	D-28787	10	D-28581	10
			Z60		D-28793	10	D-28597	10
			Z80		D-28802	10	D-28606	10
			Z120		D-28818	10	D-28612	10
4-1/2 po		13 290 tr/min	Z40	D-28830	10	D-28634	10	
			Z60	D-28846	10	D-28640	10	
			Z80	D-28852	10	D-28656	10	
			Z120	D-28868	10	D-28662	10	
5 po	7/8 po	12 200 tr/min	Z40	D-28880	10	D-28684	10	
			Z60	D-28896	10	D-28690	10	
			Z80	D-28905	10	D-28709	10	
			Z120	D-28911	10	D-28715	10	
7 po		8 600 tr/min	Z40	D-28933	10	D-28737	10	
			Z60	D-28949	10	D-28743	10	
			Z80	D-28955	10	D-28759	10	
			Z120	D-28961	10	D-28765	10	

MULTIDISQUES À OXYDE D'ALUMINIUM



13



Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple	Type 29 (coudé avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po		13,290 tr/min	A40	Acier, métaux non ferreux, plastiques et bois	D-55859	10	D-55706	10
			A60		D-55865	10	D-55712	10
			A80		D-55871	10	D-55728	10
			A120		D-55887	10	D-55734	10
5 po	7/8 po	12,200 tr/min	A40	D-55902	10	D-55756	10	
			A60	D-55918	10	D-55762	10	
			A80	D-55924	10	D-55778	10	
			A120	D-55930	10	D-55784	10	
7 po		8,600 tr/min	A40	D-55952	10	D-55809	10	
			A60	D-55968	10	D-55815	10	
			A80	D-55974	10	D-55821	10	
			A120	D-55980	10	D-55837	10	

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

MULTIDISQUES CARBURE



13



Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po		13 290 tr/min	C40	Maçonnerie et béton	D-56007	10
			C60		D-56013	10
			C80		D-56029	10
			C120		D-56035	10
5 po	7/8 po	12 200 tr/min	C40	D-56057	10	
			C60	D-56063	10	
			C80	D-56079	10	
			C120	D-56085	10	
7 po		8 600 tr/min	C40	D-56100	10	
			C60	D-56116	10	
			C80	D-56122	10	
			C120	D-56138	10	

- L'idéal pour le nettoyage en général, l'enlèvement des graffitis et des taches sur la maçonnerie, ainsi que le ponçage, l'adoucissement et la finition de la maçonnerie, etc.

DISQUES À LAMELLES POUR PRÉPARATION DE SURFACES



13

Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Materials	Type 29 (coudé avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po		12 000 tr/min	Fibres d'aluminium blanc fondu	Acier et inox	Grossier	B-41078	10
					Moyen	B-41084	10
					Fin	B-41090	10
					Très fin	B-41109	10
5 po	7/8 po	8 600 tr/min			Grossier	B-41115	10
					Moyen	B-41121	10
					Fin	B-41137	10
					Très fin	B-41143	10
7 po					Grossier	B-41159	10
					Moyen	B-41165	10
					Fin	B-41171	10
					Très fin	B-41187	10

- Parfaits pour enlever rouille, peinture, tartre, marques d'oxydation et de finition/usinage, traces d'échauffement, ébarbage léger et nettoyage de joints
- Utilisez avec les multidisques de Makita pour une solution complète de finition
- Polyfibres revêtues d'oxyde d'aluminium blanc fondu (Al2O3) pour permettre finition rapide tout fonctionnant comme un coussin empêchant le surrectifiage et les égratignements
- Grains codés en couleur pour des identifications rapides et faciles

DISQUES À DÉCAPER



13



DISQUES À DÉCAPER

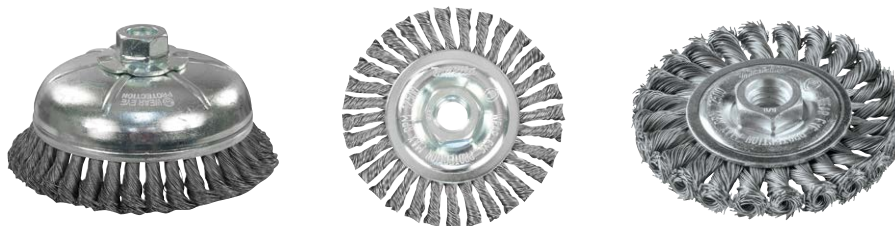
Mou

Dur (longue vie)



Diamètre	Arbre	Vitesse max.	Grain	Matériaux	Densité	Type 27 (plat avec moyeu déporté) N° de pièce	Quantité / commande multiple
4-1/2 po		12 000 tr/min	Carbure	Acier et inox	Mou	B-36295	10
					Dur (longue vie)	B-36332	10
5 po	7/8 po	8 500 tr/min			Mou	B-36304	10
					Dur (longue vie)	B-36348	10
7 po					Mou	B-36310	10
					Dur (longue vie)	B-36354	10

- L'idéal pour enlever la rouille, la peinture, l'époxy et les traces d'échauffement, pour le ponçage et le polissage du bois et de la pierre, pour le nettoyage/les joints soudés, etc.
- Un remplacement efficace des multidisques et des meules à fils métalliques avec peu ou pas d'étincelles
- Fibres revêtues de carbure de silicium fonctionnant comme un coussin pour empêcher le surrectifiage et l'égratignement des matériaux
- Les disques à faible densité s'appliquent mieux aux surfaces irrégulières pour empêcher l'endommagement et la perte de texture
- Les disques à haute densité ont une durée de vie jusqu'à 30 % plus longue que celle des disques à faible densité



BROSSES MÉTALLIQUES POUR RECTIFIEUSES COUDÉES

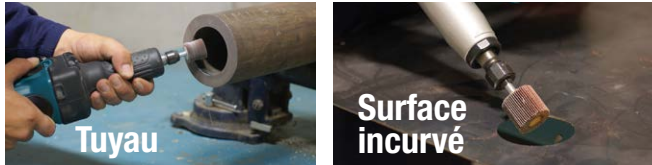
Type	Matériau de brosse	Diamètre	Arbre	tr/min max.	N° de pièce	
Coupelle 15	Acier 0,014 po	6 po		6 600	A-98413	
	Ondulée	Acier 0,014 po	4 po	8 500	A-98407	
		Acier 0,014 po	3 po	12 500	A-98398	
		Acier 0,020 po	6 po	6 600	A-98479	
	Nouée	Acier 0,020 po	4 po	8 500	A-98463	
		Inox 0,020 po	2-3/4 po	12 500	A-98435	
		Acier 0,020 po	2-3/4 po	12 500	A-98429	
Conique 16	Ondulée	Acier 0,014 po	3-3/8 po	12 500	A-98647	
Circulaire 17		Acier 0,020 po	6-1/2 po	5/8 po-11	8 500	A-98544
		Acier 0,020 po	6 po		8 500	A-98538
	Cordons perle	Acier 0,020 po	5 po		12 500	A-98522
		Inox 0,020 po	4 po		12 500	A-98491
		Acier 0,020 po	4 po		12 500	A-98485
		Acier 0,020 po	6 po		8 500	A-98603
	Torsion câblage	Acier 0,020 po	5 po		12 500	A-98594
		Inox 0,020 po	4 po		12 500	A-98588
		Acier 0,020 po	4 po		12 500	A-98572
	Torsion standard	Acier 0,020 po	4 po		12 500	A-98669
Cup 15	Ondulée	Acier 0,014 po	4 po	12 500	A-98376	
	Ondulée	Acier 0,014 po	3 po		A-98382	
	Nouée	Inox 0,020 po	2-3/4 po		A-98457	
	Acier 0,020 po	2-3/4 po			A-98441	
Bevel 16	Ondulée	Acier 0,014 po	3-3/8 po		A-98631	
Wheel 17		Inox 0,020 po	4 po	M10 x 1,25	13 500	A-98516
	Cordons perle	Acier 0,020 po	4 po			A-98500
		Inox 0,020 po	4 po			A-98566
	Torsion câblage	Acier 0,020 po	4 po			A-98550
	Torsion standard	Acier 0,020 po	4 po			A-98653
			Adaptateur 5/8 po-11 à M10 x 1,25		A-98619	
			Adaptateur 5/8 po-11 à M10 x 1,5		A-98625	



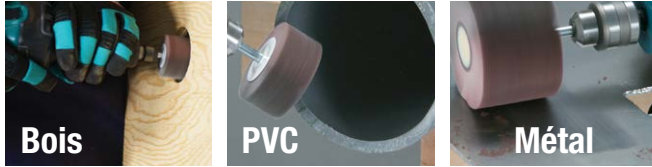
- Le type coupelle est efficace pour les grandes surfaces plates ou rugueuses
- Le type circulaire est parfait pour le brossage intensif par points
- Le type conique est parfait pour l'utilisation sur les bordures et dans les coins
- Le type à fils ondulés donne un fini brossé moins accentué, plus uniforme et une plus grande flexibilité que les types à fils noués ou torsadés
- Les types à fils noués ou torsadés donnent un brossage accentué et une surface de contact étroite

CARACTÉRISTIQUES DE MEULES À LAMELLES ABRASIVES

Les meules à lamelles abrasives peut être utilisé pour les formes diverses



Les meules à lamelles abrasives peut être utilisé pour les matériaux divers



MEULES À LAMELLES ABRASIVES

Diamètre	Longueur	Grain	Vitesse à vide (tr/min)	Pour modèles	N° de pièce
1 po	1 po	A40	30 000 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0600, GD0601 GD0800C, GD0801C DGD800Z, DGD801Z	B-37166
		A60			B-37172
		A80			B-37188
		A120			B-37194
		A180			B-37203
1-1/2 po	1 po	A40	15 300 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0600, GD0601 GD0602	B-37219
		A60			B-37225
		A80			B-37231
		A120			B-37247
		A180			B-37253
1 po	1 po	A40	15 300 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37269
		A60			B-37275
		A80			B-37281
		A120			B-37297
		A180			B-37306
2 po	1-1/2 po	A40	15 300 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37312
		A60			B-37328
		A80			B-37334
		A120			B-37340
		A180			B-37356
2 po	2 po	A40	15 300 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37362
		A60			B-37378
		A80			B-37384
		A120			B-37390
		A180			B-37409
2-1/2 po	1 po	A40	12 750 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37415
		A60			B-37421
		A80			B-37437
		A120			B-37443
		A180			B-37459
1 po	1 po	A40	10 000 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37465
		A60			B-37471
		A80			B-37487
		A120			B-37493
		A180			B-37502
3 po	2 po	A40	10 000 tr/min	Perceuses 3/8 po, 1/2 po GD0810C, GD0811C	B-37518
		A60			B-37524
		A80			B-37530
		A120			B-37546
		A180			B-37552

- Idéales pour l'utilisation sur le bois, les métaux et les plastiques
- Surfaces courbes permettant ponçage facile et efficace, ébarbage, décapage de rouille ou de peinture et rectification de l'intérieur de tuyaux, des matériaux rainurés ou profilés, des surfaces plates, des coins, etc.



Ondulée

Nouée

BROSSES MÉTALLIQUES POUR PERCEUSES

Modèle	Type	Matériau	Diamètre	Tige	tr/min max.	N° de pièce
Brosse coupelle		Acier 0,012 po	3 po	Hex. 1/4 po	4,500	B-63080
Brosse circulaire		Acier 0,014 po		4,500	B-63074	
	Ondulée	Acier 0,020 po	3/4 po	Ronde 1/4 po	4,500	B-63024
Brosse sur tige		Acier 0,014 po	1 po		4,500	B-63030
	Nouée	Acier 0,020 po	3/4 po		4,500	B-63046
			1 po		4,500	B-63052

- Parfaites pour l'utilisation avec les perceuses 3/8 po ou 1/2 po
- Le type coupelle est efficace pour les surfaces plates ou rugueuses
- Le type circulaire est parfait pour le brossage par points
- Le type sur tige convient aux places étroites
- Le type à fils ondulés donne un fini brossé moins accentué, plus uniforme et une plus grande flexibilité que les types à fils noués ou torsadés



Brosse coupelle

Brosse circulaire

Brosse sur tige

Brosse à lamelle

BROSSES EN NYLON POUR PERCEUSES

Brosse	Type	Diamètre	Tige	Grain	tr/min max.	N° de pièce
Brosse coupelle		2 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66737
				240 (Fin)		D-66765
		2-1/2 po		80 (Grossier)	D-66743	
				240 (Fin)	D-66771	
Brosse circulaire		3 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66759
				240 (Fin)		D-66787
		1-1/2 po		80 (Grossier)	D-66793	
				240 (Fin)	D-66846	
Brosse sur tige		2 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66802
				240 (Fin)		D-66852
		2-1/2 po		80 (Grossier)	D-66818	
				240 (Fin)	D-66868	
Brosse à lamelle		3 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66824
				240 (Fin)		D-66874
		4 po		80 (Grossier)	D-66830	
				240 (Fin)	D-66880	
Brosse sur tige		1/2 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66896
				240 (Fin)		D-66933
		3/4 po		80 (Grossier)	D-66905	
				240 (Fin)	D-66949	
Brosse à lamelle		1 po	Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66911
				240 (Fin)		D-66955
		1-1/4 po		80 (Grossier)	D-66927	
				240 (Fin)	D-66961	
4 po		Ronde 1/4 po	80 (Grossier)	4 500 tr/min	D-66977	
			240 (Fin)		D-66983	

- Parfaites pour l'utilisation avec les perceuses 3/8 po ou 1/2 po
- Les brosses en nylon offrent une alternative efficace aux brosses métalliques : elles gardent leur forme, elles ne rouillent pas, elles ne lancent pas d'étincelles ni de copeaux de métal
- Les soies en nylon ont un grain abrasif intégré pour permettre la polyvalence et la capacité de finition des brosses métalliques avec l'augmentation de la capacité de dégrossissage des abrasifs agglomérés
- Efficaces sur les surfaces plates ou rugueuses
- Les brosses sur tige sont parfaites pour les places étroites ou resserrées
- Les brosses coupelle sont parfaites pour les surfaces plates ou étroites
- Les brosses circulaires sont parfaites pour le déroulement ou l'ébarbage
- Les brosses à lamelles sont parfaites pour le traitement et la finition des surfaces en bois

MEULETTES CARBURE

Modèle	Tête	Dimensions de la tête (Diamètre x Longueur)	Longueur de la tige	Diamètre de la tige	Type de coupe	Utilisation	Vitesse max.	Pour modèle(s)	N° de pièce	
	SA	3/8 po x 3/4 po			Standard	Acier, inox et métaux ferreux			B-52962	
					Coupe diamant				Aluminium, métaux non ferreux	B-52978
					Non ferreux				Aluminium, métaux non ferreux	B-52984
	SC	3/8 po x 3/4 po			Standard	Acier, inox et métaux ferreux			B-52990	
					Coupe diamant				Aluminium, métaux non ferreux	B-53001
					Non ferreux				Aluminium, métaux non ferreux	B-53017
	SF	3/8 po x 3/4 po	1-3/4 po	1/4 po rond	Standard	Acier, inox et métaux ferreux	33 000 tr/min	GD0600 GD0601 GD0800C GD0810C GD0811C	B-53023	
					Coupe diamant				Aluminium, métaux non ferreux	B-53039
					Non ferreux				Aluminium, métaux non ferreux	B-53045
	SL	3/8 po x 1 po			Standard	Acier, inox et métaux ferreux			B-53051	
					Coupe diamant				Aluminium, métaux non ferreux	B-53067
					Non ferreux				Aluminium, métaux non ferreux	B-53073
	SM	3/8 po x 3/4 po			Standard	Acier, inox et métaux ferreux			B-53089	
					Coupe diamant				Aluminium, métaux non ferreux	B-53095
					Non ferreux				Aluminium, métaux non ferreux	B-53104



LES MEULETTES DE COUPE STANDARD

enlèvent rapidement du matériau pour le maximum d'efficacité



LES MEULETTES DE COUPE DIAMANT

réduisent les vibrations pour un maniement plus doux et la réduction de la fatigue



LES MEULETTES DE COUPE NON FERREUX

coupent largement et empêchent l'encrassement pendant l'utilisation sur des matériaux mous non ferreux

ACCESSOIRES D'ALÈSEUSE

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Cône de mandrin à pince 1/4 po	GD0603, GD0601 GD0600, 906	763625-8
	Cône de mandrin à pince 1/8 po		763626-6
	Écrou de mandrin à pince	GD0601, GD0600, GD0603	763664-8
	Écrou de mandrin à pince		GD0603, 906
	Cône de mandrin à pince 1/8 po	DGD800	763672-9
	1/4 po Collet Cone		763673-7
	Cône de mandrin à pince 1/4 po	DGD800	763668-0
	Cône de mandrin à pince 1/4 po / jeu d'écrous		192986-3
	Cône de mandrin à pince 1/8 po / Jeu d'écrous	GD0800C, GD0810C	192987-1
	Écrou de mandrin à pince		763645-2
	Meulette conique 1/4 po	GD0603, GD0600 GD0601, GD0800C GD0810C, DGD800, 906	741616-9
	Meulette cylindrique 1/4 po		741617-7

CÔNE DE
MANDRIN À PINCE

ÉCROU DE
MANDRIN À PINCE

MEULETTE PLATE

MEULETTE CONIQUE

MEULES DE RECTIFIEUSE DROITE

Modèle	Diamètre	Épaisseur	Arbre	Description	Grain	tr/min max	Pour modèles	N° de pièce
	5 po	13/16 po	20 mm	Meule de rectifieuse droite	Grain 24	5 660	GS5000	B-28852
					Grain 36			B-28868
	6 po				Grain 24	5 730	GS6000	B-28874
					Grain 36			B-28880

MEULES DE RECTIFIEUSE D'ÉTABLI

Modèle	Diamètre	Épaisseur	Arbre	Description	Grain	Granulation	Dureté	tr/min max	Matériaux	Pour modèles	Qté/emb.	N° de pièce
	6 po	5/8 po	1/2 po	Bench Grinder Abrasive Wheels	Oxyde d'aluminium blanc (WA)	60	K	4 250 tr/min	Acier doux et inox	GB602	1 emb.	B-51926
					Carbure de silicium vert (GC)	120	H		Métaux non ferreux			B-51932
					Oxyde d'aluminium (A)	36	M		Acier doux			B-51904
					Oxyde d'aluminium blanc (WA)	60	K		Acier doux et inox			B-51960
	8 po	3/4 po	1/2 po		Carbure de silicium vert (GC)	120	H	3 730 tr/min	Métaux non ferreux	GB801	B-51976	
					Oxyde d'aluminium (A)	36	P		Acier doux		B-51948	
					Oxyde d'aluminium (A)	60					B-51954	

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

ACCESSOIRES DE POLISSEUSE À L'EAU DE LA PIERRE



Dessus codé en couleur

Patin à polir

Modèle	Description	Grain	Pour modèle	N° de pièce
	Tampon à polir (bleu)	50	PW5001C	D-15584
	Tampon à polir (jaune)	100		D-15590
	Tampon à polir (orange)	200		D-15609
	Tampon à polir (rouge)	400		D-15615
	Tampon à polir (vert)	800		D-15621
	Tampon à polir (vert pale)	1 500		D-15637
	Tampon à polir (brun)	3 000		D-15643
	Tampon à polir (vert)	Polissage de finition		D-15659
	Jeu de 8 tampons (comprenant 1 de chaque : 50, 100, 200, 400, 800, 1500, 3000, finition)			D-15805

Idéals pour l'utilisation avec la polisseuse à l'eau de la pierre 4 po modèle PW5001C de Makita

- Support velcro
- Idéals pour la pierre, le granite et le marbre
- Disponibles en divers grains, de 50 à 3 000 et finition
- Codés en couleur pour des références rapides



ACCESSOIRES POUR PONCEUSES À DISQUE, RECTIFIEUSES ET POLISSEUSES



N° de modèle	Description	Taille	Patin d'appui style rectifiage	Rondelle	Écrou de blocage	Bonnet de laine à attache	Bonnet de laine à velcro	Tampon d'éponge-mousse à velcro	Tampon à polir en feutre et à velcro
	Perceuses 3/8 po et 1/2 po	4 po		123001-2		-	-	-	-
GV5010	Ponceuse à disque	5 po	743025-8	253951-8	265812-0	-	-	-	-
DPV300 PV301D	Polisseuses électronique	3 po	743124-6 (Utiliser avec l'adaptateur 743126-2)	-	-	-	191N92-5	191N90-9 (Dur) 191N91-7 (Moyen)	-
DPO600 PO5000C		5 po	197923-2 (5 po) 197929-0 (6 po)	-	266270-3	-	794560-9 (5 po)	794558-6 (5 po) 197914-3 (6 po)	196152-4 (5 po) 193288-0 (6 po)
PV001G	Polisseuse sans fil	7 po	743052-5 743012-7	-	-	794176-0	192629-7	-	-
9237C	Polisseuse électronique	7 po	743012-7	-	193048-0	794176-0	192629-7	193470-1	-
GA7911	Angle Grinders	7 po / 9 po	192978-2	-	-	-	-	-	-
SA9031			743012-7	-	193048-0	-	-	-	-

TAMPONS DE POLISSAGE EN MOUSSE À SYSTÈME DE CELLULE INFLÉCHIE

Modèle	Diamètre	Densité	Couleur	Utilisation	Patin d'appui	Pour modèle	N° de pièce
	5-1/2 po	Faible	Noir	Fignolage	197923-2	DPO600 PO5000C	T-02680
		Moyenne	Blanc	Polissage			T-02668
		Haute	Orange	Découpage			T-02674
	7-1/2 po	Faible	Noir	Fignolage	743052-5	9237C	T-01242
		Moyenne	Blanc	Polissage			T-01236
		Haute	Jaune	Polissage			T-01220



ADAPTEUR DE BONNET LAINE DOUBLE 5/8 PO-11 D-57087



- Adaptateur d'arbre 5/8 po-11 pour bonnets de polissage 9 po à double face
- Adaptation des bonnets de polissage 9 po à double face à l'arbre 5/8 po-11
- Disponible sous forme de 1/emb.
- Utiliser avec bonnets de polissage 9 po à double face grossiers (no de pièce D-57071) ou fins (D-57152)

- Patins en mousse de haute qualité, idéals pour l'utilisation industrielle
- Les cellules partiellement fermées sont stratégiquement placées pour améliorer grandement la performance de polissage en dispersant uniformément les produits de polissage sur la surface de travail
- Une absorption plus lente du polissage améliore la performance de polissage
- La surface de tension réduite permet à l'utilisateur de manipuler le patin à plat sur la surface de travail avec une grande réduction des sautilllements
- Les poches CCS relâchent les produits de polissage de la façon requise, ce qui donne un contrôle accru à l'utilisateur
- La surface de contact réduite génère moins de friction et de chaleur
- Les bords incurvés facilitent le polissage des coins et des bordures
- Support à velcro
- Pour le nettoyage, laver en machine à l'eau chaude et sécher à l'air
- Disponibles en densité dure/coupante, moyenne/polissage et molle/fignolage

BANDES ABRASIVES POUR PONCEUSES À BANDE

Modèle	Taille	Utilisation	Pour modèles	Grain	Qté / 2	Qté / 10	
	1/4 po x 21 po (avec ensemble bras) 125157-7)	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux		40	-	A-34512	
				60	-	A-34528	
				80	-	A-34534	
				100	-	A-34540	
				120	-	A-34556	
	3/8 po x 21 po (avec ensemble bras) 125158-5)	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	DBS180 9032	40	-	A-34447	
				60	-	A-34453	
				80	-	A-34469	
				100	-	A-34475	
				120	-	A-34481	
	1/2 po x 21 po (avec ensemble bras) 125159-3)	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux		40	-	A-34562	
				60	-	A-34578	
				80	-	A-34584	
				100	-	A-34590	
				120	-	A-34609	
		Carbure de silicium pour le verre		60	-	742301-B	
				80	-	742301-C	
				120	-	742301-D	
				180	-	742301-F	
				240	-	742301-G	
	1-1/8 po x 21 po	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	9031	40	-	742301-7	
				#0	-	742302-5	
				80	-	742303-3	
				100	-	742304-1	
				120	-	742305-9	
				150	-	742334-2	
				180	-	742336-A	
				220	-	742337-A	
				240	-	742335-A	
				40	-	794552-A-2	794552-A
	3 po x 18	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	9911KX1	60	-	794553-A-2	794553-A
				80	-	794551-A-2	794551-A
				100	-	794554-A-2	794554-A
				120	-	742313-A-2	742313-A
				40	-	794119-F-2	742306-7
	3 po x 21 po	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	9903	60	-	794119-A-2	742307-5
				80	-	794119-B-2	742308-3
				100	-	794119-C-2	742309-1
				120	-	794119-D-2	742310-6
				150	-	-	742311-4
	3 po x 24 po	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	9920 9924DB	40	-	794237-A-2	742312-8A
				60	-	794237-B-2	742312-8B
				80	-	794237-C-2	742312-8C
				100	-	794237-D-2	742312-8D
				120	-	794237-E-2	742312-8E
	4 po x 24 po	Oxyde d'aluminium pour le bois, le fer et les métaux	9403 9404	40	-	-	742320-3
				60	-	-	742321-1
				80	-	794133-C-2	742322-9
				100	-	794133-D-2	742323-7
				120	-	794133-E-2	742324-5
150	-	794133-F-2	742325-3				

SUPPORTS DE PONCEUSE À RUBAN

Modèle	Pour modèles	Description	N° de pièce
	DBS180, 9032	Support de ponceuse à ruban	193618-5
	9903, 9904, 9920		193055-3
	9924DB		122299-8

PATINS DE PONÇAGE POUR PONCEUSES À BANDE

Modèle	Pour modèles	Description	N° de pièce
	9404	Ensemble patin de ponçage pour ponceuses à bande	193072-3
	9903		193070-7
	9920		193071-5

PINCES DE PONCEUSE À BANDE

Modèle	Pour modèles	Description	N° de pièce
	9911KX1	Pinces de ponceuse à bande (jeu de 2)	192694-6

PLAQUES DE PONCEUSE À BANDE

Pour modèles	Plaque en acier	Plaque en liège	Plaque en liège
9403	344620-3	421646-3	421648-9
9404	151751-9	423314-4	423317-8
9903	151749-6	423312-8	423315-2
9911KX1	344586-7	-	-
9920	151750-1	423313-6	423316-0
9924DB	341705-6	423035-8	423036-6


La plaque en acier peut être utilisée comme remplacement en option de la plaque en graphite



PAPIER ABRASIF POUR PONCEUSES DE FINITION

Modèle	Taille / Type	Dimensions	Grain	5 / emb.	10 / emb.	10 / emb. (vrac)
	1/4 feuille / 6 trous	4-3/8 po x 4 po	60	742529-7	-	-
			80	742520-A	-	-
			100	742530-2	-	-
			150	742531-0	-	-
			240	742521-A	-	-
			320	742528-A	-	-
			Assortiment (2 de chaque : G 60, G 100, G 150)			
	1/4 feuille / pince	4-1/2 po x 5-1/2 po	60	-	794216-4	-
			80	742523-95	-	-
			100	-	794215-6	-
			150	-	794214-8	-
	1/3 feuille / pince	3-5/8 po x 9 po	60	-	794156-6	-
			80	-	794471-8	-
			100	-	794157-4	-
			150	-	794158-2	-
	1/2 feuille / 10 trous	4-1/2 po x 9 po	60	A-14130C	-	-
			150	A-14174C	-	-
			180	A-14180C	-	-
			240	A-14196C	-	-
			320	A-14202C	-	-
	1/2 feuille / pince / 10 trous	4-1/2 po x 11 po	60	-	A-14065	794210-6
			80	A-14071	-	794470-0
			100	-	A-14087	794209-1
			120	-	-	794212-2
			150	-	A-14102	794213-0

ACCESSOIRES DE MEULAGE, PONÇAGE ET POLISSAGE

PAPIER ABRASIF POUR PONCEUSES OMNIDIRECTIONNELLES

Modèle	Diamètre	Style	Grain	Pour modèles	5 / emb.	50 / emb.
	5 po	Velcro 8 trous	60	B05030 B05031K B05041K DB0180Z	794518-8	794518-8-50
			80		794519-6	794519-6-50
			100		794523-A	794523-A-50
			120		794520-1	794520-1-50
			180		794521-9	794521-9-50
			240		794522-7	794522-7-50
			320		742526-A	742526-A-50
400	742527-A	742527-A-50				

Modèle	Diamètre	Style	Grain	Pour modèles	5 / emb.	50 / emb.
	6 po	Velcro 15 trous pour le bois	40	B06030 B06040 B06050J	B-51415	-
			60		B-51421	-
			80		B-51437	-
			100		B-51443	-
			120		B-51459	-
			180		B-51465	-
			240		B-51471	-
			320		B-51487	-
			400		B-51493	-
			40		B-51502	-
	6 po	Velcro 15 trous pour la peinture	60	B06030 B06040 B06050J	B-51518	-
			80		B-51524	-
			100		B-51530	-
			120		B-51546	-
			180		B-51552	-
			240		B-51568	-
			320		B-51574	-
400	B-51580	-				

BÂTON DE NETTOYAGE - 77777-A



- Prolonge la vie utile des bandes et disques à poncer
- Approximativement 1 po x 1 po x 6 po
- Un léger mouvement transversal à une bande ou un disque en marche enlève les poussières incrustées et remet la bande ou le disque presque à neuf
- Crepe Rubber Construction

BOÎTE À POUSSIÈRE POUR PONCEUSE OMNIDIRECTIONNELLE - 135246-0



- Solide boîte en plastique ABS pour l'utilisation avec les sacs-filtres « Fleece » ou les sacs à déchets en papier
- Remplacement idéal des sacs à poussière en toile ordinaires
- Captage amélioré des poussières par rapport aux sacs à poussière en toile



Sacs-filtres « Fleece » (5 / emb.)
195133-5



Sacs à déchets en papier (5 / emb.)
194746-9

ACCESSOIRES DE DÉPOUSSIÉRAGE POUR PONCEUSES



Pour modèles	Sac à poussière en toile	Porte-sac à poussière papier / filtre	Sac à poussière en papier	Sac-filtre à poussière
PONCEUSES À BANDE				
9403	122562-9	-	-	-
9404, 9903, 9920	122591-2	-	-	-
9911KX1	122548-3	-	-	-
9924DB	122296-4	-	-	-

PONCEUSES DE FINITION				
DB0480	135222-4	-	-	-
B03710	140115-2	135246-0	194746-9 5 / emb.	195133-5 5 / emb.
B04555K, B04557	166078-4		194566-1 5 / emb.	194565-3 10 / emb.
B04900V	151517-7	193525-2	193526-0 5 / emb.	194565-3 10 / emb.

PONCEUSES OMNIDIRECTIONNELLES				
B05030, B05031K, B05041K, DB0180Z	166078-4	135246-0	194746-9 5 / emb.	195133-5 5 / emb.
B06030	151517-7	193525-2	193526-0 5 / emb.	194566-1 5 / emb. 194565-3 10 / emb.

ACCESSOIRES DE PONÇAGE



Pour modèles	Plaque à perforer	Patin d'appui PAA ou pince	Patin d'appui Velcro	Patin à profilés Velcro	Patins de polissage à velcro	Feutre	Éponge	Laine
--------------	-------------------	----------------------------	----------------------	-------------------------	------------------------------	--------	--------	-------




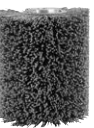
PONCEUSES DE FINITION

DB0480	450066-4	-	191Y24-8	-	-	-	-	-
B03710	451271-6	140441-9	-	-	-	-	-	-
B04555K	450066-4	158323-1	-	-	-	-	-	-
B04557		158324-9	-	-	-	-	-	-
B04900V	192523-3	193523-6	193522-8	-	-	-	-	-

PONCEUSES OMNIDIRECTIONNELLES

B05030, B05031K, B05041K	-	743082-6	743081-8	743022-A	196152-4	794558-6	794560-9
B06030 / B06040	-	-	A-91207	-	-	-	-
B06050J	-	-	197315-5 (Haute), 197314-7 (Faible) 197316-3 (Super doux) 197317-1 (Polissage)	-	193288-0	-	794619-2
DB0180Z	-	743082-6	743081-8	743022-A	196152-4	794558-6	794560-9

ROULEAUX ABRASIFS POUR PONCEUSES À ROULEAU

Modèle	Description	Gritt	Utilisation	Pour modèle	N° de pièce
	Rouleau de papier abrasif	40G	Ponçage	9741	794380-1
	Rouleau-brosse métallique	-	Finition des métaux		794382-7
	Rouleau à polir en coton	-	Polissage		794381-9
	Rouleau-brosse en nylon	80G	Dégrossissage		794384-3
		100G	Ponçage moyen		794379-6
		240G	Ponçage fin		794383-5

ROULEAU DE PAPIER ABRASIF

ROULEAU-BROSSE MÉTALLIQUE

ROULEAU À POLIR EN COTON

ROULEAU-BROSSE EN NYLON



SCIES À ONGLETS

XGT/LXT/CA



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
LS003GZ / NOUVEAU LS003GM102

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 12 po avec DXT et AWS 40V max XGT

Grande capacité de coupe et puissance de coupe max. Sciage jusqu'à 4-1/4 po x 14-1/4 po

- Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita
- Conception de rail à l'avant "sans espace"

LS003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 12 po 60 dents (B-66983), sac à sciure (122852-0), règle triangulaire (762001-3), étau vertical (126617-2), support 90 (327145-2), clé hexagonale 6 (781044-6)

LS003GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 600 tr/min
Dimensions (L x l x H)	35-1/4 po x 27-1/4 po x 28-1/2 po (898 mm x 690 mm x 725 mm)
Poids net	65,7 lb (29,8 kg)

XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
LS004GZ / NOUVEAU LS004GM102

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 10 po avec DXT et AWS 40V max XGT

Grande capacité de coupe et puissance de coupe max. Sciage jusqu'à 3-5/8 po x 11 po ou 2-13/16 po x 12 po

- Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita
- Conception de rail à l'avant "sans espace"

LS004GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 10 po 45 dents (B-62103), sac à sciure (122852-0), étau vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), porte-rail-guide protecteur 200 (327095-1), clé hexagonale 6 (781044-6)

LS004GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	3 600 tr/min
Dimensions (L x l x H)	31-3/4 po x 25-3/8 po x 26 po (805 mm x 644 mm x 660 mm)
Poids net	57,1 lb (25,9 kg)



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
LS002GZ / NOUVEAU LS002GM102

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 8-1/2 po avec DXT et AWS 40V max XGT

Grande capacité de coupe et puissance de coupe max. Sciage jusqu'à 2-3/4 po x 12-1/4 po

- Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur et permettant le contrôle sans fil en cas d'utilisation avec les outils sans fil AWS de Makita
- Conception de rail à l'avant "sans espace"

LS002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 8-1/2 po 45 dents (E-06965), étau (127693-9), sac à sciure (127512-9), règle triangulaire (762001-3), clé hexagonale 5 (783022-2)

LS002GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame	8-1/2 po (216 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	4 800 tr/min
Dimensions (L x l x H)	27-5/8 po x 21-3/4 po x 22 po (702 mm x 551 mm x 557 mm)
Poids net	34,70 lb (15,70 kg)

36V **BL MOTOR**
DLS211Z

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 12 po avec laser, XPT, DXT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoussiérage sans fil

Pour des coupes de jusqu'à 14-1/4 po dans les pièces 2x, de 8 po dans les moules de couronnement et de 6-3/4 po dans les plinthes à la verticale

- Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur

DLS211Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 12 po 60 dents (B-66983), sac à sciure (122852-0), étau vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), clé hexagonale 2.5 (783208-8), clé hexagonale 6 (781044-6)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	4 400 tr/min
Dimensions (L x l x H)	35-1/4 po x 27-1/4 po x 28-1/2 po (898 mm x 690 mm x 725 mm)
Poids net	67,7 lb (30,0 kg)

36V **BL MOTOR**
DLS212Z

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 12 po avec laser XPT, DXT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Pour des coupes de jusqu'à 14-1/4 po dans les pièces 2x, de 8 po dans les moules de couronnement et de 6-3/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de coupe et de performance professionnelles avec la polyvalence du sans fil
- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur

DLS212Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 12 po 60 dents (B-66983), sac à sciure (122852-0), étau vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), clé hexagonale 2.5 (783208-8), clé hexagonale 6 (781044-6)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	4 400 tr/min
Dimensions (L x l x H)	35-1/4 po x 27-1/4 po x 28-1/2 po (898 mm x 690 mm x 725 mm)
Poids net	67,7 lb (30,0 kg)



36V BL MOTOR

DLS111Z

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 10 po avec laser, XPT, DXT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dé poussiérage sans fil

pour des coupes de jusqu'à 12 po dans les pièces 2x, de 6-5/8 po dans les moulures de couronnement et de 5-1/4 po dans les plinthes à la verticale

- Système de démarrage automatique sans fil (AWS) utilisant la technologie Bluetooth pour les communications entre l'outil et l'aspirateur

DLS111Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 10 po 40 dents (A-93669), sac à sciure (122852-0), étai vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), clé hexagonale 2.5 (783208-8), clé hexagonale 6 (781044-6)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	4 400 tr/min
Dimensions (L x l x H)	31-3/4 po x 25-3/8 po x 26 po (805 mm x 644 mm x 660 mm)
Poids net	57,6 lb (26,1 kg)



36V BL MOTOR

DLS112Z

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 10 po avec laser, XPT, DXT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Pour des coupes de jusqu'à 12 po dans les pièces 2x, de 6-5/8 po dans les moulures de couronnement et de 5-1/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de coupe et de performance professionnelles avec la polyvalence du sans fil
- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur

DLS112Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 10 po 40 dents (A-93669), sac à sciure (122852-0), étai vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), clé hexagonale 2.5 (783208-8), clé hexagonale 6 (781044-6)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	4 400 tr/min
Dimensions (L x l x H)	31-3/4 po x 25-3/8 po x 26 po (805 mm x 644 mm x 660 mm)
Poids net	57,6 lb (26,1 kg)



36V BL MOTOR

DLS714Z

Scie à onglets combinés double coulisse 7-1/2 po avec ADT 36V (18Vx2) LXT

Sciage jusqu'à 11-3/4 po dans les matériaux de 2 po d'épaisseur

Démarrage progressif ; frein électrique

- Mécanisme de double coulisse intégrant 4 roulements à billes linéaires et procurant une rigidité accrue pour produire, sans ajustement, des coupes d'une précision préétablie
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DLS714Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/2 po 40 dents (A-90629), sac à sciure (122852-0), clé hexagonale 5 (783203-8), règle triangulaire (762001-3), étai vertical (122571-8), Deux rallonges de support (127056-9)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7-1/2 po (190 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	5 700 tr/min
Dimensions (L x l x H)	25-3/4 po x 17 po x 17-1/2 po (655 mm x 430 mm x 445 mm)
Poids net	26,3 lb (11,9 kg)



LS1440

Scie à onglets 14 po

La plus grande scie à onglets de Makita

- Interrupteur sécuritaire à 2 phases pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Onglets jusqu'à 45° à gauche ou à droite avec butées fixes à 0°, 15°, 22,5°, 30° et 45°

LS1440 Comprend : Lame 14 po 70 dents (792699-2), clé à douille 13 (782212-4), sac à sciure (122330-0), deux boutons de sécurité (411478-6), étai horizontal (122563-7)

Diamètre de la lame	14 po (350 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 900 tr/min
Ampérage (120V)	12,0 A
Dimensions (L x l x H)	24 po x 21 po x 17-1/4 po (610 mm x 530 mm x 440 mm)
Poids net	75,4 lb (34,2 kg)



LS1219L

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 12 po avec laser et DXT

Jusqu'à 15 po dans les pièces 2x, de 8 po dans les moulures de couronnement et de 6-3/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur
- Butée de guidage et butée inférieure intégrées pour augmenter la rigidité ainsi que le support des matériaux

LS1219L Comprend : Lame carbure 12 po 60 dents (A-93712), sac à sciure (122852-0), étai vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), porte-rail-guide protecteur 90 (327145-2), clé hexagonale 6 (781044-6), clé hexagonale 2.5 (783208-8)

Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 200 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	35-1/4 po x 26-1/8 po x 28-1/2 po (898 mm x 664 mm x 725 mm)
Poids net	65,0 lb (29,5 kg)



LS1219

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 12 po avec DXT

Jusqu'à 15 po dans les pièces 2x, de 8 po dans les moulures de couronnement et de 6-3/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur
- Butée de guidage et butée inférieure intégrées pour augmenter la rigidité ainsi que le support des matériaux

LS1219 Comprend : Lame carbure 12 po 60 dents (A-93712), sac à sciure (122852-0), étai vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), porte-rail-guide protecteur 90 (327145-2), clé hexagonale 6 (781044-6)

Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 200 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	35-1/4 po x 26-1/8 po x 28-1/2 po (898 mm x 664 mm x 725 mm)
Poids net	64,6 lb (29,3 kg)



LS1221

Scie à onglets combinés 12 po

Frein électrique pour la sécurité améliorée de l'utilisateur

- Interrupteur sécuritaire à 2 phases pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Biseaux jusqu'à 45° à gauche
- Onglets jusqu'à 45° à gauche ou à droite avec butées fixes à 0°, 15°, 22,5°, 31,6° et 45°
- Butée d'appui pivotante (côté gauche) pouvant être réglée pour les biseaux ou pour le support des grandes pièces

LS1221 Comprend : Lame carbure 12 po 60 dent, clé hexagonale 6 (781044-6), sac à sciure (122852-0), règle triangulaire (762001-3), étau vertical (122540-9), deux rallonges de support (323726-0), porte-clé 5.6 (410047-0)

Diamètre de la lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	4 000 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	26 1/2 po x 24 po x 23 7/8 po (674 mm x 610 mm x 607 mm)
Poids net	37, lb (16,8 kg)



LS1019L

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 10 po avec laser et DXT

Pour des coupes de jusqu'à 12 po dans les pièces 2x, de 6-5/8 po dans les mouleurs de couronnement et de 5-1/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur
- Système de démultiplication à 3 niveaux augmentant grandement les capacités de coupe des plinthes verticales et des mouleurs de couronnement

LS1019L Comprend : Lame carbure 10 po 60 dents (A-93675), clé hexagonale 6 (781044-6), clé hexagonale 2,5 (783208-8), sac à sciure (122852-0), étau vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), buse à poussières (123980-4), deux rallonges de support (326978-2), porte-clé (416536-3)

Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	3 200 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	31 3/4 po x 25 po x 26 po (805 mm x 644 mm x 660 mm)
Poids net	57,9 lb (26,3 kg)



LS1019

Scie à onglet coulissante à deux niveaux 10 po avec DXT

Pour des coupes de jusqu'à 12 po dans les pièces 2x, de 6-5/8 po dans les mouleurs de couronnement et de 5-1/4 po dans les plinthes à la verticale

- Conception de rail à l'avant permettant de maximiser l'espace de travail en plaçant la scie contre le mur
- Système de démultiplication à 3 niveaux augmentant grandement les capacités de coupe des plinthes verticales et des mouleurs de couronnement

LS1219L Comprend : Lame carbure 10 po 60 dents (A-93675), clé hexagonale 6 (781044-6), sac à sciure (122852-0), étau vertical (126617-2), règle triangulaire (762001-3), buse à poussières (123980-4), deux rallonges de support (326978-2), porte-clé (416536-3)

Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	3 200 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	31 3/4 po x 25 po x 26 po (805 mm x 644 mm x 660 mm)
Poids net	57,6 lb (26,1 kg)



LS1018L

Scie à onglets combinés à coulisse 10 po avec laser

Qualité professionnelle à un prix abordable

- Mécanisme de rail à double coulisse avec 3 roulements à billes linéaires pour une rigidité accrue permettant des coupes d'une précision préétablie
- Butée d'appui coulissante (côté gauche) pouvant être réglée vers l'extérieur pour les biseaux ou vers l'intérieur pour un meilleur support des pièces petites ou délicates

LS1018L Comprend : Lame carbure 10 po 40 dents (JM23000176), clé polygonale 13-3 (JM23100197), sac à sciure (JM23100501), étau vertical (JM23100502), règle triangulaire (JM27000328), deux rallonges de support (322312-4)

Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	4 300 tr/min
Ampérage (120V)	13,0 A
Dimensions (L x l x H)	32-1/2 po x 21-1/8 po x 25 po (825 mm x 536 mm x 633 mm)
Poids net	43,7 lb (19,8 kg)



LS1040

Scie à onglets combinés 10 po

Frein électrique pour la sécurité améliorée de l'utilisateur

- Interrupteur sécuritaire à 2 phases pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Biseaux jusqu'à 45° à gauche
- Onglets jusqu'à 45° à gauche ou 52° à droite avec butées fixes à 0°, 15°, 22,5°, 30° et 45°
- Butée d'appui pivotante (côté gauche) pouvant être réglée pour les biseaux ou pour le support des grandes pièces

LS1040 Comprend : Lame carbure 10 po 32 dents (721434-1), clé à douille 13 (782212-4), sac à sciure (122852-0), étau vertical (122536-0), règle triangulaire (762001-3), ensemble de sous-plaque (193471-9)

Diamètre de la lame	10 po (255 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	5 100 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions (L x l x H)	20-7/8 po x 18-3/4 po x 21 po (530 mm x 476 mm x 532 mm)
Poids net	27,3 lb (12,4 kg)



LS0815FL

Scie à onglets combinés à coulisse 8-1/2 po avec laser et lampe DEL

Grande capacité de coupe avec réduction de la taille et du poids

Grande capacité de coupe et de dépeussierage

Pour des coupes de jusqu'à 12 po dans les pièces 2x

- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

LS0815FL Comprend : Lame carbure 8-1/2 po 48 dents (A-95934), clé polygonale 13-3 (JM23100197), sac à sciure (JM23510010), étau vertical (JM23510009), règle triangulaire (JM27000328), deux rallonges de support (JM23000127)

Diamètre de la lame	8-1/2 po (216 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	5 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Dimensions (L x l x H)	29-3/4 po x 17-3/4 po x 19-1/4 po (755 mm x 450 mm x 488 mm)
Poids net	31,1 lb (14,1 kg)



Boîte à sciure
inclus avec LS0714B

Sac à sciure
inclus avec LS0714



LS0714B / LS0714

Scies à onglets combinés double coulisse 7-1/2 po

Idéale pour les moulures et les planchers

- Mécanisme de rail à coulisse avec 4 roulements à billes linéaires
- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Capacité d'onglets de 47° à gauche et 57° à droite avec butées fixes à 0°, 15°, 22,5°, 30° et 45°

LS0714B Comprend : Lame carbure 7-1/2 po 40 dents (A-90629), clé hexagonale 5 (783203-8), règle triangulaire (762001-3), boîte à sciure (194175-6), étau vertical (122571-8), rallonges de support (127056-9)

LS0714 Comprend : Lame carbure 7-1/2 po 40 dents (A-90629), clé 5 (783203-8), règle triangulaire (762001-3), sac à sciure (122852-0), étau vertical (122571-8), rallonges de support (127056-9)

Diamètre de la lame	7-1/2 po (190 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	6 400 tr/min
Ampérage (120V)	10,0 A
Dimensions (L x l x H)	17 po x 26-3/8 po x 18 po (430 mm x 670 mm x 458 mm)
Poids net	28,9 lb (13,1 kg)

SCIES CIRCULAIRES

XGT / LXT / CXT / CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

RS002GZ / RS002GM101

Scie circulaire 10-1/4 po à poignée arrière avec XPT et AWS 40V max XGT

Coupe de matériau de 4x en une seule passe

Frein électrique ; démarrage progressif

- Capacité de coupe maximale de 3-3/4 po (à 0°) ; parfait pour couper du bois d'œuvre de 4x en une seule passe

RS002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 10-1/4 po 24 dents (E-07272), poignée latérale (140V64-3), clé oblique 13 (782016-4)

RS002GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	10 1/4 po (260 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	3-3/4 po (95 mm)	
45°	2-3/4 po (70 mm)	
56°	2-1/8 po (54,5 mm)	
Vitesse à vide	4 000 tr/min	
Longueur hors tout	19-1/4 po (486 mm)	
Poids net	11,1 lb (4,99 kg)	



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

HS011GZ

Scie circulaire 10-1/4 po avec XPT, AFT, AWS et base à rail-guide 40V max XGT

Grande capacité de coupe avec la liberté du sans fil et la précision d'un rail-guide

Capacité maximale de coupe de 3-13/16 po

Frein électrique ; démarrage progressif

- Levier de réglage rapide du couvre-lame permettant à l'utilisateur d'escamoter le couvre-lame

HS011GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 10-1/4 po 24 dents (E-07272), sous-base (162A32-2), clé hexagonale 6 (783204-6)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	10-1/4 po (260 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	3-13/16 po (97 mm)	
45°	2-11/16 po (68 mm)	
60°	1-7/8 po (48 mm)	
Vitesse à vide	3 500 tr/min	
Longueur hors tout	17-7/8 po (453 mm)	
Poids net	10,6 lb (4,8 kg)	

XGT 40V | 80V max BL MOTOR

HS009GZ

Scie circulaire 9-1/4 po avec XPT, AWS et base à rail-guide 40V max XGT

Grande capacité de coupe avec la liberté du sans fil et la précision d'un rail-guide

Capacité maximale de coupe de 3-3/8 po

Frein électrique ; démarrage progressif

- Levier de réglage rapide du couvre-lame permettant à l'utilisateur d'escamoter le couvre-lame pour faire les coupes de biseau ou d'onglets

HS009GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 9-1/4 po 24 dents (E-01965), clé hexagonale 6 (783204-6), sous-base (162687-7)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	9-1/4 po (235 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	3-3/8 po (85 mm)	
45°	2-3/8 po (61 mm)	
48°	1-3/4 po (44 mm)	
Vitesse à vide	4 000 tr/min	
Longueur hors tout	16-1/4 po (413 mm)	
Poids net	9,7 lb (4,3 kg)	

XGT 40V | 80V max BL MOTOR

RS001GZ / NOUVEAU RS001GM101

Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière avec XPT et AWS 40V max XGT

La meilleure dans la catégorie pour la capacité de coupe, la vitesse et le poids

Frein électrique, démarrage progressif

- Capacité de coupe maximale de 2-9/16 po (à 0°) ; parfait pour couper du bois d'œuvre de 3x en une seule passe

RS001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), clé oblique 13 (782016-4)

RS001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	7 1/4 po (185 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-9/16 po (65 mm)	
45°	1-3/4 po (45 mm)	
53°	1-1/2 po (38 mm)	
Vitesse à vide	6 400 tr/min	
Longueur hors tout	17-1/2 po (446 mm)	
Poids net	9,6 lb (4,3 kg)	



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HS003GZ / HS003GM103

Scie circulaire 7-1/4 po avec XPT, ADT et AWS 40V max XGT

Du sciage professionnel à grande puissance
Frein électrique ; démarrage progressif

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue

HS003GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), ensemble buse à poussière (196520-1), clé hexagonale 6 (783204-6)

HS003GM103 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), 21 po Tool Bag (821007X)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (165 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-5/8 po (66 mm)	
45°	1-13/16 po (45,5 mm)	
56°	1-5/16 po (34,0 mm)	
Vitesse à vide	6 000 tr/min	
Longueur hors tout	13 po (331 mm)	
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)	



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
HS004GZ

Scie circulaire 7-1/4 po avec XPT, AFT, AWS et base à rail-guide 40V max XGT

Du sciage professionnel à grande puissance
Frein électrique ; démarrage progressif

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur

HS004GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), ensemble buse à poussière (196520-1), règle-guide (164095-8), clé hexagonale 6 (783204-6)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-3/8 po (60 mm)	
45°	1-11/16 po (43 mm)	
48°	1-5/8 po (41 mm)	
Vitesse à vide	6 000 tr/min	
Longueur hors tout	13-1/4 po (337 mm)	
Poids net	8,2 lb (3,7 kg)	



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR** **NOUVEAU**
HS012GZ

Scie circulaire 6-1/2 po avec XPT et AWS 40V max XGT

Moteur sans balai de Makita avec 5 200 tr/min pour des performances de coupe rapide

Vitesse constante ; fonction anti-redémarrage ; lampe double DEL ; démarrage progressif

- Base, protège-lame et couvre-lame en magnésium moulé sous pression fournissant une conception légère et durable ; poids de seulement 5,6 lb

HS012GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 24 dents (A-85092), guide de coupe (164095-8), buse à poussières (196952-2), clé hexagonale 5 (783203-8)

Capacités batterie		40V max XGT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-1/4 po (57 mm)	
45°	1-5/8 po (41 mm)	
50°	1-7/16 po (37 mm)	
Vitesse à vide	5 200 tr/min	
Longueur hors tout	11-3/4 po (298 mm)	
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)	



36V **BL MOTOR**
DHS900Z

Scie circulaire 9-1/4 po avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Grande capacité de coupe avec la commodité du sans fil et la précision du rail-guide

Capacité de coupe de 3-3/8 po (85 mm)

Démarrage progressif ; frein électrique

- Rail-guide compatible avec le modèle de base et ne nécessitant aucun adaptateur supplémentaire
- Suceur de poussière rotatif

DHS900Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 9-1/4 po 24 dents (E-01965), sous-base (162687-7), clé hexagonale 6 (783204-6)

Capacités batterie		Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	9-1/4 po (235 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	3-3/8 po (85 mm)	
45°	2-3/8 po (61 mm)	
60°	1-3/4 po (44 mm)	
Vitesse à vide	4 500 tr/min	
Longueur hors tout	16-1/4 po (413 mm)	
Poids net	10,4 lb (4,7 kg)	



36V **BL MOTOR**
DHS782Z

Scie circulaire 7-1/4 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Conception de base compatible avec rail-guide ne nécessitant aucun adaptateur supplémentaire

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm)

Démarrage progressif ; frein électrique

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue
- Dispositif soufflage garder la ligne de coupe sans sciure

DHS782Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), ensemble buse à poussière (196520-1), clé hexagonale 6 (783204-6)

Capacités batterie		Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-3/8 po (60 mm)	
45°	1-11/16 po (43 mm)	
48°	1-5/8 po (41,0 mm)	
Vitesse à vide	6 000 tr/min	
Longueur hors tout	13-3/4 po (348 mm)	
Poids net	8,4 lb (3,8 kg)	



36V **BL MOTOR**
DHS781Z

Scie circulaire 7-1/4 po avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoussiérage sans fil

Capacité de coupe de 2-5/8 po (66 mm)

Démarrage progressif ; frein électrique

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue

DHS781Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), ensemble buse à poussière (196520-1), clé hexagonale 6 (783204-6)

Capacités batterie		Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)	
Arbre	5/8 po (15,9 mm)	
Profondeur de coupe maximale :		
0°	2-5/8 po (66 mm)	
45°	1-13/16 po (45,5 mm)	
56°	1-5/16 po (34,0 mm)	
Vitesse à vide	6 000 tr/min	
Longueur hors tout	13-1/2 po (342 mm)	
Poids net	7,8 lb (3,5 kg)	



36V BL MOTOR

DHS780Z / DHS780PT2

Scie circulaire 7-1/4 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Hautes performance et efficacité pour les travaux intensifs de découpage

Capacité de coupe de 2-5/8 po (66 mm)

Démarrage progressif ; frein électrique

DHS780Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. 7-Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (B-61656), ensemble buse à poussière (196520-1), clé hexagonale 6 (783204-6)

DHS780PT2 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-5/8 po (66 mm)
45°	1-13/16 po (45,5 mm)
56°	1-5/16 po (34,0 mm)
Vitesse à vide	6 000 tr/min
Longueur hors-tout	13-1/2 po (342 mm)
Poids net	7,8 lb (3,5 kg)



36V BL MOTOR

DRS780Z / NOUVEAU DRS780PT2X

Scie circulaire 7-1/4 po à poignée arrière avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

558 coupes dans du bois de 2 po x 4 po avec des batteries de 5,0Ah

Capacité de coupe de 2-9/16 po (65 mm)

• Grande performance dans les utilisations à service intensif

• Léger avec plaque de base et boîtier de lame magnésium

DRS780Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 Ch. A-94530-10), clé oblique 13 (782016-4)

DRS780PT2X Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah x2) (196675-2), chargeur rapide double port (DC18RD)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7 1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-9/16 po (65 mm)
45°	1-3/4 po (45 mm)
53°	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	5 100 tr/min
Longueur hors tout	17-1/2 po (446 mm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



36V BL MOTOR

DHS711Z

Scie circulaire 7-1/4 po 36V (18Vx2) LXT

Capacité de coupe de 2-5/8 po (66 mm)

• La puissance des scies à fil avec la commodité et la polyvalence des scies sans fil !

• Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur

DHS711Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 ch. A-94530-10), clé hexagonale 5 (783217-7), guide de coupe (164095-8)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	7 1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-5/8 po (66 mm)
45°	1-7/8 po (47,5 mm)
50°	1-11/16 po (42,5 mm)
Vitesse à vide	4 800 tr/min
Longueur hors tout	14 po (356 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)



18V BL MOTOR

DHS680Z / DHS680RT1J

Scie circulaire 6-1/2 po avec ADT 18V LXT

Capacité de coupe de 2-1/4 po (57 mm)

Changement de vitesse automatique ; interrupteur à deux phases ; frein électrique ; démarrage progressif ; souffleur

• Modèle ultracompact et léger

DHS680Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 24 dents (A-85092), clé hexagonale 5 (783203-8)

DHS680RT1J Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-1/4 po (57 mm)
45°	1-5/8 po (41 mm)
50°	1-7/16 po (37 mm)
Vitesse à vide	5 000 tr/min
Longueur hors tout	13-3/4 po (350 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



18V SUB-COMPACT BRUSHLESS

DHS660ZB

Scie circulaire sous-compacte 6-1/2 po avec XPT et ADT 18V LXT

Taille sous-compacte - puissance professionnelle

Bouton de verrouillage hors-circuit ; frein électrique ; démarrage progressif

• Modèle ultracompact et léger à haute performance pour les utilisations à service intensif

• Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue

DHS660ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 24 dents (A-85092), guide de coupe (164095-8), ensemble buse à poussière (199230-9)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-1/4 po (57 mm)
45°	1-5/8 po (41 mm)
50°	1-7/16 po (37 mm)
Vitesse à vide	5 000 tr/min
Longueur hors tout	10-5/8 po (272 mm)
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)



18V BL MOTOR

DSS611Z / DSS611RTX3

Scie circulaire 6-1/2 po 18V LXT

Moteur de grande puissance pour l'efficacité maximale des coupes

Capacité de coupe de 2-1/4 po (57 mm)

• Grand levier de verrouillage sécuritaire empêchant les démarrages accidentels

• Capacité de biseau de 50°

DSS611Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 16 dents (D-51063), clé hexagonale 5 (783203-8), guide de coupe (164095-8)

DSS611RTX3 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-1/4 po (57 mm)
45°	1-9/16 po (40 mm)
50°	1-7/16 po (36 mm)
Vitesse à vide	3 700 tr/min
Longueur hors tout	13-5/8 po (347 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



DSS501Z

Scie circulaire 5-3/8 po 18V LXT

Modèle léger et compact pour une excellente maniabilité

Capacité de coupe de 2 po (51 mm)

Frein électrique ; souffleur ; lampe DEL

- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Frein électrique arrêtant immédiatement la lame pour une sécurité accrue
- Moteur de grande puissance pour l'efficacité maximale de coupe

DSS501Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 5-3/8 po 16 dents (A-94904), clé hexagonale 5 (783203-8), guide de coupe (164095-8)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	5-3/8 po (136 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2 po (51 mm)
45°	1-3/8 po (35 mm)
Vitesse à vide	3 600 tr/min
Longueur hors-tout	14-3/8 po (364 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



HS301DZ / HS301DSYE

Scie circulaire 3-3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Capacité de biseau de 0° - 45°

HS301DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 3-3/8 po 20 dents (A-95021), clé hexagonale 4 (783202-0)

HS301DSYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB), coffret de transport en plastique (821663-7)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Diamètre de la lame	3-3/8 po (85 mm)
Arbre	9/16 po (15 mm)
Capacités de coupe maximale :	
0°	1 po (25,5 mm)
45°	5/8 po (16,5 mm)
Vitesse à vide	1 500 tr/min
Longueur hors-tout	12-3/8 po (313 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



5402NA

Scie circulaire 16-5/16 po

Grande capacité pour la coupe de poutres et de bois d'oeuvre

Capacité de coupe de 6-1/4 po (158 mm)

Frein électrique

- Puissant moteur avec un débit maximal de 1 800 watts
- Base en acier robuste pour une stabilité maximale
- Frein électrique pour la sécurité de l'utilisateur
- Stabilisateur de lame pour sa rotation sans oscillation et une performance de coupe supérieure

5402NA Comprend : Lame carbure 16-5/16 po 32 dents (A-95093), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (164019-4), support protecteur (194701-1)

Diamètre de la lame	16-5/16 po (415 mm)
Arbre	1 po (26 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	6-1/4 po (158 mm)
45°	4-3/16 po (106 mm)
Vitesse à vide	2 300 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	24-1/4 po (616 mm)
Poids net	32,2 lb (14,6 kg)



HS0600

Scie circulaire 10-1/4 po

Parfaite pour couper des matériaux de 4 po en une seule passe

Capacité de coupe de 3-3/16 po (97 mm)

- Bouton de verrouillage hors circuit empêchant les démarrages accidentels pour la sécurité de l'utilisateur
- Compatible avec les rails-guides optionnels Makita de 55 po (194368-5) et 118 po (194367-7) en utilisant l'adaptateur de rail-guide (198566-3) pour le maximum de précision et de facilité d'utilisation

HS0600 Comprend : Lame carbure 10-1/4 po 24 dents (A-94910), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (164367-1), porte-clé 5.6 (410047-0)

Diamètre de la lame	10-1/4 po (160 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	3-13/16 po (97 mm)
45°	2-11/16 po (68 mm)
Vitesse à vide	4 300 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	16-1/4 po (418 mm)
Poids net	15,2 lb (6,9 kg)



5104

Scie circulaire 10-1/4 po avec SJS

Technologie "SJS" empêchant les reculs en cas de coincement de la lame afin de protéger l'utilisateur et l'outil

Capacité de coupe de 3-3/4 po (95 mm)

Technologie "SJS" ; frein électrique

- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Bouton de verrouillage empêchant les démarrages accidentels pour la sécurité de l'utilisateur
- Base en aluminium moulé sous pression pour une stabilité maximale

5104 Comprend : Lame carbure 10-1/4 po 24 dents (A-94910), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (165499-7)

Diamètre de la lame	10-1/4 po (260 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	3-3/4 po (95 mm)
45°	2 3/4 po (69 mm)
Vitesse à vide	3 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	16 po (405 mm)
Poids net	20,3 lb (9,2 kg)



5008MGA

Scie circulaire 8-1/4 po

Plateau et couvre-lame en magnésium de haute performance

Capacité de coupe de 3 po (75,5 mm)

Frein électrique

- Frein électrique pour la sécurité de l'utilisateur
- Double lampe DEL pour éclairer la ligne de coupe
- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure

5008MGA Comprend : Lame carbure 8-1/4 po 24 dents (D-21521), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (164095-8)

Diamètre de la lame	8-1/4 po (210 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	3 po (75,5 mm)
45°	2-1/4 po (57 mm)
50°	2 po (51,5 mm)
Vitesse à vide	5 200 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	13-1/8 po (332 mm)
Poids net	11,2 lb (5,1 kg)



5007MG

Scie circulaire 7-1/4 po

Plateau et couvre-lame en magnésium de haute performance

Capacité de coupe de 2-1/2 po (63,5 mm)

- Double lampe DEL pour éclairer la ligne de coupe
- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Biseaux jusqu'à 56° avec butées fixes à 22,5°, 45°, et 56°

5007MG Comprend : Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 ch. A-94530-10), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (164095-8), coffret de transport en plastique (158279-8)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-1/2 po (63,5 mm)
45°	1-3/4 po (45 mm)
56°	1-3/8 po (35 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	12-1/2 po (317 mm)
Poids net	10,6 lb (4,6 kg)

5007MGA

Scie circulaire 7-1/4 po

Plateau et couvre-lame en magnésium de haute performance

Capacité de coupe de 2-1/2 po (63,5 mm)

Frein électronique

- Frein électrique pour la sécurité de l'utilisateur
- Double lampe DEL pour éclairer la ligne de coupe
- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Biseaux jusqu'à 56° avec butées fixes à 22,5°, 45°, et 56°

5007MGA Comprend : Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 ch. A-94530-10), clé hexagonale 6 (783204-6), guide de coupe (164095-8), coffret de transport en plastique (158279-8)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-1/2 po (63,5 mm)
45°	1-3/4 po (45 mm)
56°	1-3/8 po (35 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	12-1/2 po (317 mm)
Poids net	10,6 lb (4,6 kg)

5007FA / 5007FAK

Scie circulaire 7-1/4 po

Rapport élevé puissance/poids

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm)

Frein électronique

- Frein électrique pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Base en aluminium service intensif pour la robustesse
- Lampe de travail DEL
- Boîtier de moteur plat procurant de la stabilité pour les changements de lame

5007FA Comprend : Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 ch. A-94530-10), clé oblique 13 (782016-4)

5007FAK Comprend aussi : coffret de transport en plastique (824473-1)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-3/4 po (46 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	12 po (305 mm)
Poids net	11,1 lb (5,0 kg)



5007F / 5007FK

Scie circulaire 7-1/4 po

Rapport élevé puissance/poids

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm) ; CA/CC

- Base en aluminium service intensif pour la robustesse
- Lampe de travail DEL
- Boîtier de moteur plat procurant de la stabilité pour les changements de lame
- Biseaux jusqu'à 45°

5007F Comprend : Lame 7-1/4 po 24 dents, clé oblique 13 (782016-4)

5007FK Comprend aussi : coffret de transport en plastique (824473-1)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-3/4 po (46 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	12 po (305 mm)
Poids net	11,1 lb (5,0 kg)

5007NB

Scie circulaire 7-1/4 po

La scie circulaire de Makita la plus vendue

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm) ; CA/CC

- Base en aluminium service intensif pour la robustesse
- Modèle bien équilibré pour un meilleur contrôle à partir du dessus ou de l'arrière de l'outil
- Biseaux jusqu'à 45°

5007NB Comprend : Lame 7-1/4 po 24 dents (D-51138), clé oblique 13 (782016-4)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
90°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-3/4 po (46 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	11-5/8 po (295 mm)
Poids net	10,9 lb (4,9 kg)

5007N

Scie circulaire 7-1/4 po

Rapport élevé puissance/poids

Capacité de coupe de 2-1/2 po (63,5 mm)

- Base en aluminium service intensif pour la robustesse
- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Biseaux jusqu'à 50° avec butées fixes à 22,5°, 45° et 50°

5007N Comprend : Lame 7-1/4 po 24 dents, clé hexagonale (783204-6)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-1/2 po (63,5 mm)
45°	1-3/4 po (45 mm)
56°	1-3/8 po (35 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	12-1/2 po (317 mm)
Poids net	11,5 lb (5,2 kg)



HS7600

Scie circulaire 7-1/4 po

Nouvelle et améliorée avec un rapport élevé puissance/poids

Capacité de coupe de 2-1/2 po (63,5 mm)

- Gâchette sécuritaire à deux mouvements empêchant les démarrages accidentels
- Plaque de base pour une durabilité accrue
- Boîtier de moteur plat procurant de la stabilité pendant les changements de lame
- Échappement de sciure à l'arrière détournant la sciure de l'utilisateur pour des utilisations propres et confortables

HS7600 Comprend : Lame 7-1/4 po 16 dents, clé hexagonale 5 (783217-7)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-1/2 po (64 mm)
45°	1-5/8 po (42 mm)
Vitesse à vide	5 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Longueur hors tout	12-1/8 po (309 mm)
Poids net	8,6 lb (3,9 kg)



5057KB

Scie circulaire à fibrociment 7-1/4 po avec dépoussiéreur

Pour la coupe du fibrociment

Dépoussiéreur, capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm)

- Réservoir du dépoussiéreur captant les débris et gardant l'environnement de travail propre
- Structure étanche à la poussière empêchant la contamination du moteur
- Plaque de base en aluminium pour plus de stabilité
- Levier de protection permettant l'escamotage du protecteur pour faciliter les coupes en plongée

5057KB Comprend : Lame carbure 7-1/4 po 28 dents (A-90451), clé oblique 13 (782016-4), règle-guide (164095-8)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-1/8 po (30 mm)
Vitesse à vide	5 800 tr/min
Ampérage (120V)	13,0 A
Longueur hors tout	14 po (354 mm)
Poids net	11,9 lb (5,4 kg)



5377MG

Scie hypoïde 7-1/4 po

Système d'engrenages hypoïdes procurant une augmentation de la transmission de puissance

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm)

- Idéale pour charpentiers, constructeurs de maisons, maçons et entrepreneurs
- Engrenages hypoïdes en acier trempé de haute qualité ne s'usant pas comme les engrenages à vis sans fin en bronze
- Base, couvre-lame et boîtier de moteur en magnésium

5377MG Comprend : Lame carbure 7-1/4 po 24 dents (1 ch. A-94530-10), clé hexagonale 6 (783204-6)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-3/4 po (44 mm)
50°	1-9/16 po (40 mm)
Vitesse à vide	4 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors tout	17-3/4 po (450 mm)
Poids net	13,2 lb (6,0 kg)



5477NB

Scie hypoïde 7-1/4 po

Système d'engrenages hypoïdes procurant une augmentation de la transmission de puissance

Capacité de coupe de 2-3/8 po (60 mm)

- Idéale pour charpentiers, constructeurs de maisons, maçons et entrepreneurs
- Engrenages hypoïdes en acier trempé de haute qualité
- Biseaux jusqu'à 51,5° avec butées fixes à 45° et 51,5° ; l'idéal pour le sciage des poutres triangulées et des chevrons

5477NB Comprend : Lame 7-1/4 po 24 dents, clé hexagonale 6 (783204-6)

Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Capacités de coupe maximales :	
0°	2-3/8 po (60 mm)
45°	1-3/4 po (44 mm)
50°	1-9/16 po (40 mm)
Vitesse à vide	4 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	17-3/8 po (442 mm)
Poids net	14,3 lb (6,5 kg)



SCIES CIRCULAIRES PLONGEANTES

XGT / LXT / CA



Rail-guide 55 po inclus avec SP001GZ05

XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

SP001GZ02 / SP001GZ05 / SP001GT102

Scie circulaire plongeante 6-1/2 po avec AWS 40V max XGT

Interrupteur sécuritaire à 2 phases ; frein électrique ; démarrage progressif

- Conception légère et de grande performance avec plaque de base en magnésium moulé sous pression

SP001GZ02 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 56 dents (B-57342), clé hexagonale 5 (783203-8), coffret interverrouillable (197213-3)

SP001GZ05 Comprend aussi : Rail-guide 55 po (194368-5)

SP001GT102 Comprend aussi : BL4050F Batterie 40V max XGT (5,0Ah) (BL4050F), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	13/16 po (20 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-3/16 po (56 mm)
45°	1-9/16 po (40 mm)
48°	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	2 500 - 4 900 tr/min
Longueur hors tout	14-1/2 po (375 mm)
Poids net	8,2 lb (3,7 kg)



36V BL MOTOR

DSP601ZJ

Scie circulaire plongeante 6-1/2 po avec XPT, ADT et AWS 36V (18Vx2) LXT

Technologie de système de démarrage automatique sans fil (AWS) mettant en valeur la technologie de dépoissage sans fil

Interrupteur sécuritaire à 2 phases ; frein électrique ; démarrage progressif

• Modèle léger et de grande performance avec plaque de base en magnésium moulé sous pression

DSP601ZJ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 56 dents (B-57342), clé hexagonale 5 (783203-8), coffret interverrouillable (197213-3)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	13/16 po (20 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-3/16 po (56 mm)
45°	1-9/16 po (40 mm)
48°	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	2 500 - 6 300 tr/min
Longueur hors tout	13-5/8 po (346 mm)
Poids net	8,6 lb (3,9 kg)



36V BL MOTOR

DSP600ZJ

Scie circulaire plongeante 6-1/2 po avec XPT et ADT 36V (18Vx2) LXT

Interrupteur sécuritaire à 2 phases ; frein électrique ; démarrage progressif

• Modèle léger et de grande performance avec plaque de base en magnésium moulé sous pression

• Contrôle de vitesse constante gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues

DSP600ZJ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 6-1/2 po 56 dents (B-57342), clé hexagonale 5 (783203-8), coffret interverrouillable (197213-3)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	13/16 po (20 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	2-3/16 po (56 mm)
45°	1-9/16 po (40 mm)
48°	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	2 500 - 6 300 tr/min
Longueur hors tout	13-5/8 po (346 mm)
Poids net	8,6 lb (3,9 kg)



Rail-guide 55 po
inclus avec SP6000X1

Rail-guide 118 po
inclus avec SP6000X2

SP6000 / SP6000X1 / SP6000X2

Scie circulaire plongeante 6-1/2 po

Unique fonctionnement de plongée pour des coupes spécialisées

Capacité de coupe de 2-3/16 po (56 mm)

• Stoppeur de profondeur permettant des coupes sans éclats
• Dispositif de coupe en biseau de précision gardant exactement la position de la lame pour des biseaux faciles et rapides sans le besoin d'ajustements compensateurs

SP6000 Comprend : Lame carbure 6-1/2 po 48 dents (A-99932), clé hexagonale 5 (783203-8), manchon avant 24 (195546-0)

SP6000X1 Comprend aussi : Rail-guide 55 po (194368-5)

SP6000X2 Comprend aussi : Rail-guide 118 po (194367-7)

Diamètre de la lame	6-1/2 po (165 mm)
Arbre	13/16 po (20 mm)
Capacités de coupe maximale :	
0°	2-3/16 po (56 mm)
45°	1-9/16 po (39 mm)
48°	1-1/2 po (38 mm)
Vitesse à vide	2 200 - 6 400 tr/min
Ampérage (120V)	12,0 A
Longueur hors-tout	13-3/8 po (341 mm)
Poids net	9,7 lb (4,4 kg)

SCIES SAUTEUSES

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

NOUVEAU

JV001GZ

Scie sauteuse avec XPT 40V max XGT

Coupe jusqu'à 226 pi linéaires de panneaux mdf 1/2 po, en utilisant une batterie 40V max XGT 4,0Ah (Batterie vendue séparément)

Démarrage progressif, régime à vide en douceur, lampe DEL, vitesse variable, contrôle de vitesse constante

• 4 réglages - 3 orbitaux + 1 coupe droite pour des coupes plus rapides et plus précises dans divers types d'utilisation
• Molette de commande à 6 vitesses variables (800-3 500 SPM) permettant à l'utilisateur d'adapter la vitesse au type d'utilisation

JV001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de scie sauteuse, couvercle (413J99-0), pare-éclats (415524-7), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie	40V max XGT
Profondeur de coupe maximale :	
Acier doux	3/8 po (10 mm)
Bois	5-5/16 po (135 mm)
Aluminium	13/16 po (20 mm)
Courses par minute	800 - 3 500 cse/min
Longueur de course	1 po (26 mm)
Longueur hors-tout	10-5/8 po (269 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DJV184Z / DJV184RT1J

Scie sauteuse avec XPT 18V LXT

Grande efficacité de coupe avec conception légère et compacte

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif ; régime à vide en douceur ; antiredémarrage

- Trois réglages de sciage orbital et sciage rectiligne permettant d'obtenir du sciage fin ou du sciage agressif

DJV184Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (E-10687), couvercle (457867-1), clé hexagonale 3 (783201-2)

DJV184RT1J Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie		18V LXT
Profondeur de coupe maximale :		
Acier		3/8 po (10 mm)
Bois		5-5/16 po (135 mm)
Aluminium		25/32 po (20 mm)
Courses par minute		0 - 3 000 cse/min
Longueur de course		7/8 po (23 mm)
Longueur hors-tout		10-1/4 po (259 mm)
Poids net		3,8 lb (1,7 kg)



DJV181Z

Scie sauteuse 18V LXT

Moteur sans balai offrant la même opérabilité que les modèles CA

Changement de lame sans outil ; démarrage progressif ; régime à vide en douceur ; vitesse variable

- Bouton-poussoir de verrouillage hors-circuit pour empêcher les démarrages accidentels
- Bouton-poussoir de marche / arrêt avec verrouillage en circuit
- 3 réglages du mouvement orbital permettant d'obtenir une coupe plus agressive

DJV181Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (E-10687), clé hexagonale 4 (783202-0), pare-éclats (415524-7), couvercle (417852-6)

Capacités batterie		18V LXT
Profondeur de coupe maximale :		
Acier		3/8 po (10 mm)
Bois		5-5/16 po (135 mm)
Aluminium		25/32 po (20 mm)
Courses par minute		800 - 3 500 cse/min
Longueur de course		1 po (26 mm)
Longueur hors-tout		11-3/4 po (298 mm)
Poids net		4,2 lb (1,9 kg)



DJV182Z

Scie sauteuse 18V LXT

Moteur sans balai offrant la même opérabilité que les modèles CA

Changement de lame sans outil ; démarrage progressif ; régime à vide en douceur ; vitesse variable

- Bouton-poussoir de verrouillage hors-circuit pour empêcher les démarrages accidentels
- Grande gâchette de vitesse variable avec verrouillage en circuit pour le maximum d'efficacité opérationnelle
- 3 réglages du mouvement orbital permettant d'obtenir une coupe plus agressive

DJV182Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames (E-10687), clé hexagonale 4 (783202-0), pare-éclats (415524-7), couvercle (417852-6)

Capacités batterie		18V LXT
Profondeur de coupe maximale :		
Acier		3/8 po (10 mm)
Bois		5-5/16 po (135 mm)
Aluminium		25/32 po (20 mm)
Courses par minute		800 - 3 500 cse/min
Longueur de course		1 po (26 mm)
Longueur hors-tout		10-1/2 po (266 mm)
Poids net		4,4 lb (2,0 kg)



NOUVEAU

DJV185Z / DJV185RT1J

Scie sauteuse avec XPT 18V LXT

4 réglages : 3 orbitaux + 1 rectiligne pour fournir des coupes rapides et précises dans de multiples applications

Démarrage progressif ; régime à vide en douceur ; lampe DEL ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; fonction ant

- Molette de contrôle de 5 vitesses variables

DJV185Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jeu de lames de scie sauteuse (1 ch. B-10, B-22, BR-13), buse à poussières (413F05-1), couvercle (457867-1), pare-poussières (458191-5), clé hexagonale 3 (783201-2)

DJV185RT1J Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie		18V LXT
Profondeur de coupe maximale :		
Acier doux		3/8 po (10 mm)
Bois		5-5/16 po (135 mm)
Aluminium		13/16 po (20 mm)
Courses par minute		800 - 3 000 cse/min
Longueur de course		7/8 po (23 mm)
Longueur hors-tout		10-1/4 po (259 mm)
Poids net		3,8 lb (1,7 kg)



JV101DZ

Scie sauteuse 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

Vitesse variable

- 3 réglages du mouvement orbital permettant d'obtenir une coupe plus agressive
- Souffleur gardant la ligne de coupe sans sciure
- Capacité de biseau de 0° - 45°
- Adaptable rapidement et facilement aux dépoussiéreurs Makita

JV101DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame (1 ch. 792529-7), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Profondeur de coupe maximale :		
Acier doux		1/16 po (2 mm)
Bois		2-9/16 po (65 mm)
Courses par minute		0 - 2 900 cse/min
Longueur de course		11/16 po (18 mm)
Longueur hors-tout		9-1/8 po (232 mm)
Poids net		3,4 lb (1,5 kg)



4329K

Scie sauteuse

Vitesse variable

- 3 réglages du mouvement orbital permettant d'obtenir des coupes plus agressives
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de coupe en fonction du matériau ou du genre de coupe
- Base en aluminium service intensif augmentant la robustesse et maximisant la durée de vie de l'outil
- Pare-poussières retenant effectivement la sciure pendant l'utilisation

4329K Comprend : Jeu de lames (E-10687), clé hexagonale n° 3 (783201-2), coffret de transport en plastique (824572-9)

Longueur de course		11/16 po (18 mm)
Capacités de coupe maximale à 90° :		
Bois		2- 9/16 po (65 mm)
Acier		1/4 po (6 mm)
Courses par minute		500 à 3 100 cse/min
Ampérage (120V)		3,9 A
Longueur hors tout		8-3/4 po (223 mm)
Poids net		4,2 lb (1,9 kg)

SCIES ALTERNATIVES

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
JR001GZ / JR001GM101

Scie alternative avec XPT 40V max XGT

Du sciage léger professionnel à grande puissance

Deux vitesses variables ; frein électrique ; contrôle de vitesse constante

- Réglage sans outil de la plaque d'appui permettant des réglages rapides et faciles sur les chantiers

JR001GZ Comprend : Tool Only. Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame (B-05038), lame (B-05044), lame (B-05153)

JR001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique (821796-8)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacités de coupe maximale :		
Tuyau		5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)		10 po (255 mm)
Courses par minute :		
Haut		0 - 3 000 cse/min
Bas		0 - 2 300 cse/min
Longueur de course		1-1/4 po (32 mm)
Longueur hors-tout		18 po (457 mm)
Poids net		7,8 lb (3,5 kg)

XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**
JR002GZ / JR002GM102

Scie alternative avec XPT et AVT 40V max XGT

Du sciage léger professionnel à grande puissance

Vitesse variable ; frein électrique ; contrôle de vitesse constant

- Mécanisme de coupe orbitale permettant d'obtenir des coupes agressives pour les applications de coupe rapide et grossière

- Réglage sans outil de la plaque d'appui permettant des réglages faciles et rapides sur les chantiers

JR002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693)

JR002GM102 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA)

Capacités batterie		40V max XGT
Capacités de coupe maximale :		
Tuyau		5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)		10 po (255 mm)
Courses par minute		
		0 - 3 000 cse/min
Longueur de course		1-1/4 po (32 mm)
Longueur hors-tout		16-3/4 po (424 mm)
Poids net		8,6 lb (3,9 kg)



36V **BL MOTOR**
DJR360Z

Scie alternative avec XPT 36V (18Vx2) LXT

Changement de lame sans outil ; 2 vitesses variables

- Vitesse de coupe et longueur de course augmentées pour l'efficacité maximale de coupe
- 2 vitesses permettant des réglages de vitesse parfaits pour les coupes de bois ou de métal
- Nouveau mécanisme de coude vertical de vilebrequin minimisant les déflexions de la lame et réduisant les vibrations

DJR360Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693)

Capacités batterie		Two 18V LXT
Capacités de coupe maximale :		
Tuyau		5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)		10 po (255 mm)
Courses par minute :		
Haut		0 - 3 000 cse/min
Bas		0 - 2 300 cse/min
Longueur de course		1-1/4 po (32 mm)
Longueur hors-tout		17-3/4 po (449 mm)
Poids net		6,2 lb (2,8 kg)

18V **BL MOTOR**
DJR187Z / DJR187RTX1

Scie alternative avec XPT 18V LXT

Changement de lame sans outil ; 2 vitesses variables

- Vitesse de coupe et longueur de course augmentées pour l'efficacité maximale de coupe
- 2 vitesses permettant des réglages de vitesse parfaits pour les coupes de bois ou de métal
- Nouveau mécanisme de coude vertical de vilebrequin

DJR187Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693)

DJR187RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités de coupe maximale :		
Tuyau		5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)		10 po (255 mm)
Courses par minute :		
Haut		0 - 3 000 cse/min
Bas		0 - 2 300 cse/min
Longueur de course		1-1/4 po (32 mm)
Longueur hors-tout		17-1/4 po (439 mm)
Poids net		6,9 lb (3,1 kg)

18V **BL MOTOR**
DJR186Z / DJR186RTX1

Scie alternative avec XPT 18V LXT

Changement de lame sans outil ; vitesse variable

- Vitesse de coupe et longueur de course augmentées pour l'efficacité maximale de coupe
- Nouveau mécanisme de coude vertical de vilebrequin minimisant les déflexions de la lame et réduisant les vibrations
- Plaque d'appui fixe procurant le maximum de stabilité pendant les utilisations de coupe intensive

DJR186Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693)

DJR186RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités de coupe maximale :		
Tuyau		5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)		10 po (255 mm)
Courses par minute		
		0 - 2 800 cse/min
Longueur de course		1-1/4 po (32 mm)
Longueur hors-tout		19-1/8 po (486 mm)
Poids net		7,1 lb (3,2 kg)



DJR189Z / DJR189RT

Scie alternative avec XPT 18V LXT

Conception légère et de grande puissance avec de basses vibrations pour une utilisation facile dans les places difficilement accessibles

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- Contrepoids intégré produisant de basses vibrations pour la réduction de la fatigue de l'utilisateur
- Poignée annulaire protégeant la main de l'utilisateur contre le contact avec les matériaux
- Changement de lame sans outil

DJR189Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame (B-05038), lame (B-05044), lame (B-05153)

DJR189RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de coupe maximale :	
Tuyau	5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)	10 po (255 mm)
Courses par minute	0 - 3 100 cse/min
Longueur de course	7/8 po (22 mm)
Longueur hors-tout	16-1/8 po (410 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



DJR183Z

Scie alternative 18V LXT

Modèle ultracompact et léger pour le maximum de polyvalence et de maniabilité

- Interrupteur à multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de versatilité et la sécurité de l'utilisateur
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de vie entière de la batterie
- Changements de lame rapides d'une main et sans outil

DJR183Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de coupe maximales :	
Tuyau	2 po (50 mm)
Bois (avec lame 12 po)	2 po (50 mm)
Courses par minute	0 - 3 000 cse/min
Longueur de course	1/2 po (13 mm)
Longueur hors-tout	15-5/8 po (398 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



SUB-COMPACT BRUSHLESS

DJR188ZB

Scie alternative sous-compacte avec XPT 18V LXT

Taille sous-compacte - puissance professionnelle
Changement de lame sans outil ; vitesse variable

- Taille sous-compacte et poids bas ; parfait pour du sciage rapide et sans fatigue
- Longueur hors-tout plus basse permettant l'utilisation facile entre les montants espacés de 16 po centre à centre
- Frein électrique arrêtant la lame immédiatement pour la sécurité maximale de l'utilisateur

DJR188ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités de coupe maximale :	
Tuyau	5-1/8 po (130 mm)
Bois (avec lame 11-3/4 po)	10 po (255 mm)
Courses par minute	0 - 3 000 cse/min
Longueur de course	13/16 po (20 mm)
Longueur hors-tout	12-1/2 po (316 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



JR103DZ

12V max CXT Li-Ion Reciprocating Saw

Compacte technologie eXtrême (CXT)

- Interrupteur multiposition (poignée et corps de l'outil) avec manettes de verrouillage hors-circuit pour une utilisation plus facile, le maximum de polyvalence et la sécurité de l'utilisateur
- Changements de lame sans outil, rapides et d'une seule main
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

JR103DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie alternative (E-10693), clé hexagonale 3 (783201-3)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Capacités de coupe maximale :	
Bois	2 po (50 mm)
Tuyau	2 po (50 mm)
Longueur de course	1/2 po (13 mm)
Courses par minute	0 - 3 300 cse/min
Longueur hors-tout	14-3/4 po (376 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)



JR3070carb

Scie alternative avec AVT

Technologie antivibration ; vitesse variable

- 3 réglages du mouvement orbital permettant d'obtenir des coupes plus agressives
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de coupe en fonction du matériau ou du genre de coupe
- Limiteur de couple pour protéger l'utilisateur et l'outil en cas de coincement de la lame
- Système de changement de lame rapide, sans outil et d'une seule main
- Plaque d'appui réglable sans outil permettant d'ajuster rapidement sa position
- Possibilité de renverser la lame pour faire des coupes affleurantes

JR3070carb Comprend : Jeu de lames (194068-7), coffret de transport en acier (154609-1)

Longueur de course	1-1/4 po (32 mm)
Courses par minute	0 - 2 800 cse/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	19-1/8 po (485 mm)
Poids net	10,1 lb (4,6 kg)



JR3051T

Scie alternative

Augmentation du nombre de courses par minute et de la longueur de course pour des coupes plus rapides dans divers matériaux

Vitesse variable ; bouton de verrouillage en circuit

- Gâchette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse de coupe selon le matériau ou le genre de travail
- Longueur hors-tout plus courte pour plus de maniabilité
- Système de changement de lame sans outil permettant de changer de lame rapidement et d'une seule main
- Possibilité d'inverser la lame pour les coupes affleurantes
- Utilisation des lames à tige tenon ordinaires
- Utiliser avec le crochet en option (191C05-0) pour accrocher à un chevron, un tuyau, un échafaudage, etc.

JR3051T Comprend : Lame de scie alternative 6 po (194077-6)

Longueur de course	1-3/16 po (30 mm)
Courses par minute	0 - 3 000 cse/min
Ampérage (120V)	12,0 A
Longueur hors-tout	17-5/8 po (447 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)

SCIES À RUBAN PORTATIVES

XGT/LXT



XGT 40V | 80V max **BL** MOTOR

PB002GZ / PB002GM101

Scie à ruban avec XPT 40V max XGT

Capacité de coupe maximale avec grande vitesse de coupe

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; frein électrique

- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues
- Molette de vitesse variable et interrupteur à gâchette permettant le réglage de la vitesse selon le matériau ou le genre de travail

PB002GZ Comprend : Lame en bimétal 10 dts/po (E-13225), poignée avant en D (273030-6), clé hexagonale 4 (783202-0), crochet (122B60-5)

PB002GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret de transport en plastique

Capacités batterie 40V max XGT

Capacités de coupe :	
Pièce ronde	5 po (127 mm)
Pièce carrée	5 po x 5 po (127 mm x 127 mm)
Vitesse de la lame	0 - 630 pi/min
Longueur hors-tout	20 po (510 mm)
Poids net	13,1 lb (5,9 kg)

18V LXT

DPB180Z

Scie à ruban 18V LXT

Légère et bien équilibrée

Limiteur de courant électronique ; lampe DEL

- Centre de gravité idéalement situé pour un bon équilibrage et un contrôle optimal
- Molette de vitesse variable permettant à l'utilisateur de régler une vitesse constante en fonction du matériau ou du genre de coupe
- Limiteur de courant électronique empêchant le grillage du moteur par suite de surcharges
- Voyant avertisseur signalant le moment idéal de recharger la batterie

DPB180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame en bimétallique 18 dts/po (792556-A), poignée avant D Style (273525-9), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités de coupe :	
Pièce ronde	4-3/4 po (120 mm)
Pièce carrée	4-3/4 po x 4-3/4 po (120 mm x 120 mm)
Vitesse de la lame	275-530 pi/min
Longueur hors tout	20-5/8 po (523 mm)
Poids net	13,0 lb (5,9 kg)



18V LXT

DPB182Z

Scie à ruban 18V LXT

Compacte et légère, parfaite pour les places exiguës ou les objets de petit diamètre

Lampe DEL

- Modèle compact et léger, parfait pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés en U et montants, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Cadre et boîtier de lame en aluminium pour le maximum de rigidité de coupe et une durabilité accrue

DPB182Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame en bimétal 18 dts/po (B-40559), clé hexagonale 4 (783202-0), crochet (345736-7)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités maximales :	
Diamètre de pièce à scier ronde	2-1/2 po (64 mm)
Pièce à scier carrée	2-1/2 po x 2-1/2 po (64 mm x 64 mm)
Vitesse de la lame	630 pi/min (3,2 m/sec)
Longueur hors-tout	18-3/4 po (477 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)

18V LXT

BL MOTOR

DPB183Z

Scie à ruban 18V LXT

Modèle sous-compact pour les utilisations d'une main au-dessus de la tête

Frein électrique ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- Modèle compact et léger, parfait pour les applications de sciage au-dessus de la tête ou le sciage de tuyaux, profilés en U et montants, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Cadre en aluminium moulé sous pression

DPB183Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame bimétallique 18 dts/po (B-40559), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités de coupe :	
Pièce ronde	2-5/8 po (66 mm)
Pièce carrée	2-5/8 po x 2-5/8 po (66 mm x 66 mm)
Vitesse de la lame	0-630 pi/min
Longueur hors tout	15-1/2 po (392 mm)
Poids net	7,1 lb (3,2 kg)

18V LXT

SUB-COMPACT BRUSHLESS

DPB184ZB

Scie à ruban sous-compacte 18V LXT

Modèle sous-compact, parfait pour les utilisations d'une main au-dessus de la tête

Frein électrique ; vitesse variable ; contrôle de vitesse constante

- Modèle sous-compact et ultraléger, parfait pour les utilisations d'une main au-dessus de la tête ou la coupe de tuyaux de petit diamètre, de profilés en U, etc.
- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Cadre en aluminium moulé sous pression

DPB184ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame bimétallique 18 dts/po (E-04139), clé hexagonale 4 (783202-0)

Capacités batterie 18V LXT

Capacités de coupe :	
Pièce ronde	2 po (51 mm)
Pièce carrée	2 po x 2 po (51 mm x 51 mm)
Vitesse de la lame	0-630 pi/min
Longueur hors tout	14-3/4 po (373 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)

SCIES À MÉTAUX

XGT/LXT



XGT 40V | 80V max **BL MOTOR**

CS002GZ

Scie circulaire à métaux 7-1/4 po avec XPT et AFT 40V max XGT

Profondeur de coupe jusqu'à 2-5/8 po en une seule passe

Démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; frein électrique ; anti-redémarrage

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse de rotation pour éliminer le choc de la mise en marche
- Manette de protège-lame à réglage rapide permettant à l'utilisateur de rétracter le protecteur en toute sécurité
- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue

CS002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 7-1/4 po 45 dents (E-12815), clé hexagonale 5 (783203-8), guide de coupe (164095-8)

Capacités batterie	40V max XGT
Diamètre de la lame	7-1/4 po (185 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	3 500 tr/min
Capacité de coupe maximale	2-5/8 po (67 mm)
Longueur hors-tout	13-3/4 po (350 mm)
Poids net	7,8 lb (3,5 kg)

18V **BL MOTOR**

DCS553Z / DCS553RTX1

Scie à métaux 5-7/8 po avec dépoussiérage, XPT et ADT 18V LXT

Modèle ultra-compact, léger et bien équilibré

Capacité de coupe de 2-1/4 po (57,5 mm)

Frein électrique ; lampe DEL

- Boîte à poussières intégrée pour un meilleur captage des poussières et des copeaux de métal
 - Couvercle de la boîte à poussières pouvant être ouvert pour l'élimination facile des poussières et des copeaux
- DCS553Z Comprend :** Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 5-7/8 po 32 dents (A-96095), guide de coupe (164095-8), clé hexagonale 5 (783203-8)

DCS553RTX1 Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	5-7/8 po (150 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	4 200 tr/min
Capacité de coupe maximale	2-1/4 po (57,5 mm)
Longueur hors-tout	10-1/2 po (267 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



18V

DCS552Z

Scie à métaux 5-3/8 po avec dépoussiérage 18V LXT

Modèle léger, compact et bien équilibré

Capacité de coupe de 2 po (51 mm)

Frein électrique ; lampe DEL

- Boîte à poussières intégrée pour un meilleur captage des poussières et des copeaux de métal
- Couvercle de la boîte à poussières pouvant être ouvert pour l'élimination facile des poussières et des copeaux
- Conçue pour la coupe des profilés en U, l'acier ondulé, les conduits, les tuyaux, la tôle, les tubes carrés, les cornières, etc.

DCS552Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 5-3/8 po 30 dents (A-95037), clé hexagonale 5 (783203-8)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la lame	5-3/8 po (136 mm)
Arbre	5/8 po (15,9 mm)
Vitesse à vide	3 600 tr/min
Capacité de coupe maximale	2 po (51 mm)
Longueur hors-tout	13-3/4 po (348 mm)
Poids net	4,6 lb (2,0 kg)

NOUVEAU

DMC300Z / DMC300RT

Outil à tronçonner compact 3 po avec XPT et AFT 18V LXT

Idéal pour la coupe de matériaux minces de petite taille, tels que des tuyaux, de la tôle et plus encore

- Réduisez une barre filetée en 283 pièces* maximum sur une seule charge avec batterie Makita 18V LXT 6,0Ah (BL1860B)

DMC300Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Collecteur de poussière (122C54-6), meule à tronçonner 3 po (1Ch. D-74821-5), meule diamantée 3 po (D-77285), Lame 3 po (D-74843), clé hexagonale 4 (783202-0)

DMC300RT Comprend aussi : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Diamètre de la meule	3 po (76 mm)
Diamètre du trou	3/8 po (9,5 mm)
Capacités de coupe maximale :	
Avec couvercle du collecteur de poussières	1/2 po (13,5 mm)
Sans couvercle du collecteur de poussières	5/8 po (16,0 mm)
Vitesse à vide	20 000 tr/min
Longueur hors-tout	8-7/8 po (224 mm)
Poids net	1,9 lb (0,8 kg)

TRONÇONNEUSES À MÉTAUX

XGT/LXT/CA





36V BL MOTOR

DLW140Z

Tronçonneuse à métaux portative 14 po 36V (18Vx2) LXT

Onglets 45° à gauche ; capacité de coupe de 5 po (rond)
Frein électrique ; démarrage progressif

- Frein électrique arrêtant la meule en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue de l'utilisateur
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Changement de meule sans outil permettant des changements de meule rapides et faciles

DLW140Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Meule 14 po (1 ch. B-64705-5), étau (135708-8)

Capacités batterie	Deux 18V LXT
Diamètre de la meule	14 po (355 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 800 tr/min
Capacités de coupe :	
45°	5 po (127 mm)
90°	5 po (127 mm)
Longueur hors-tout	21-1/8 po (537 mm)
Poids net	32,9 lb (14,9 kg)



LW1400

Tronçonneuse à métaux portative 14 po

Onglets 45° à gauche ; capacité de coupe de 5 po (rond)
CA seulement

- Changement de meules sans outil permettant des changements rapides et faciles sans le besoin d'outils supplémentaires
- Trois réglages sans outil du positionnement de la plaque-guide pour des réglages d'angle rapides et faciles
- Étau à desserrage rapide pour la fixation rapide des matériaux

LW1400 Comprend : Meule 14 po (1 ch. B-23204-5), étau (135708-8)

Diamètre de la meule	14 po (355 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 800 tr/min
Capacités de coupe :	
45°	5 po (127 mm)
90°	5 po (127 mm)
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	20-7/8 po (530 mm)
Poids net	37,6 lb (17,2 kg)



LW1401

Tronçonneuse à métaux portative 14 po

Deux réglages de positionnement de la plaque-guide
Onglets de 45° à gauche et à droite ; capacité de coupe de 5 po (rond) ; CA seulement

- Deux réglages sans outil du positionnement de la plaque-guide pour des réglages d'angle rapides
- Étau à desserrage rapide
- Butée de profondeur pour des coupes précises
- Chaîne de verrouillage fixant la tête de scie en position abaissée pour un transport et un rangement sans danger

LW1401 Comprend : Meule 14 po (1 ch. B-23204-5), clé à douille 17 (782210-8), étau (135708)

Diamètre de la meule	14 po (355 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	3 800 tr/min
Capacités de coupe :	
45°	5 po (127 mm)
90°	5 po (127 mm)
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	19-3/4 po (500 mm)
Poids net	37,0 lb (16,8 kg)



LC1230

Tronçonneuse à métaux portative 12 po

Scie à métaux à froid utilisant une lame carbure spéciale pour des coupes précises sans barbe
Plaque-guide réglable sans outil pour des onglets de 0°-45°

- Étau à desserrage rapide
- Bouton de verrouillage empêchant les démarrages accidentels
- Pare-étincelles pour la sécurité de l'utilisateur
- Plaque-guide réglable sans outil

LC1230 Comprend : Lame carbure 12 po 60 dents (A-90897), clé à douille 17 (782210-8), deux bouton de sécurité (411478-6)

Diamètre de lame	12 po (305 mm)
Arbre	1 po (25,4 mm)
Vitesse à vide	1 700 tr/min
Capacités de coupe:	
45°	3-1/2 po (90 mm)
90°	4-1/2 po (115 mm)
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur hors-tout	20-1/4 po (516 mm)
Poids net	42,5 lb (19,3 kg)

SCIE À CARREAUX / VERRE

CXT



12V max eXtreme CXT

CC301DZ / CC301DSYE

Scie circulaire à carreaux / verre 3-3/8 po 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtreme (CXT)

Spécifiquement conçue pour la coupe du verre et des carreaux céramiques

- Levier de verrouillage hors-circuit à gauche et à droite pour la sécurité maximale de l'utilisateur
- Réservoir d'alimentation en eau (500 ml) avec grand bouchon pour des remplissages rapides et faciles

CC301DZ Comprend : Meule diamantée (A-95722), clé hexagonale 4 (783202-0)

CC301DSYE Comprend aussi : BL1016 Batterie 12V max CXT Li-Ion (1,5Ah x2), chargeur rapide (DC10SB)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Diamètre de la lame	3-3/8 po (85 mm)
Arbre	9/16 po (15 mm)
Profondeur de coupe maximale :	
0°	1 po (25,5 mm)
45°	5/8 po (16,5 mm)
Vitesse à vide	1 600 tr/min
Longueur hors-tout	12-3/8 po (313 mm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)

MORTAISEUSE À CHÂÎNE ET SCIE À CHANTOURNER

CA



7104L

Mortaiseuse à chaîne

Parfaite pour la construction des charpentes de bois et des maisons en rondins

- Découpage de joints de recouvrement jusqu'à 5-1/8 po
- Entailage ou perçage rapide, propre et précis de trous dans du bois épais
- Levier de chaîne horizontal et rapide
- Base installable sur une poutre maximale de 12 po

7104L Comprend : Chaîne coupante 5/8 po (A-16570), ensemble guide-chaîne (133571-3), clé 13-17 (781204-0), provision d'huile (182229-1)

Capacités:	
Largeur maximale de trou (Longitudinal)	5-1/8 po (130 mm)
Largeur maximale de trou (Transversal)	1-1/4 po (31,5 mm)
Profondeur maximale de trou	6-1/8 po (155 mm)
Vitesse à vide	3 200 tr/min
Ampérage (120V)	10,5 A
Dimensions	20-1/8 po x 11-3/4 po x 20-1/4 po (512 mm x 298 mm x 513 mm)
Poids net	38,1 lb (17,3 kg)

SJ401

Scie à chantourner

Utilisation des lames de scie à chantourner à tige à broches et à tige plate

Vitesse variable

- Biseaux jusqu'à 45° à gauche et 15° à droite
- Levier pour un réglage rapide de la tension de la lame
- Base en fonte pour la stabilité et la réduction des vibrations

SJ401 Comprend : lame de scie à chantourner à tige à broches (351011-000), clé hexagonale M3 (040005-003), clé hexagonale M4 (040006-001), tige pour changement de lame (040026-001)

Type de lame	Tige à broches ou tige plate
Longueur de la lame	5 po (127 mm)
Capacités maximales :	
Longueur de course	7/8 po (22,2 mm)
Gorge	16 po (406,4 mm)
Épaisseur de coupe	2 po (50,8 mm)
Cours par minute	400 - 1 600 cse/min
Ampérage (120V)	1,2 A
Dimensions de la table	14-3/4 po x 9-3/8 po (365,1 mm x 238,1 mm)
Poids net	31,1 lb (14,1 kg)

CAPACITÉS DE COUPE MAXIMALES DES SCIES À ONGLETS

	Angle de biseau				
	Biseaux gauche 45°	Biseaux 0° (90°)	Biseaux droite 5°	Biseaux droite 45°	
Onglet 0° (90°)	LS003G	2-13/16 po x 14-1/4 po	4-1/4 po x 14-1/4 po	-	2-1/8 po x 14-1/4 po
	LS004G	2-3/8 po x 11 po	3-5/8 po x 11 po	-	1-1/16 po x 11 po
	LS1440	-	4-3/4 po x 6 po	-	-
	LS1221	1-3/4 po x 7-7/8 po	2-1/2 po x 8 po	-	-
	LS1219	2-3/8 po x 15 po *(2-13/16 po x 14-1/4 po)	3-5/8 po x 15 po *(4-1/4 po x 14-1/4 po)	-	1-3/4 po x 15 po *(2-1/8 po x 14-1/4 po)
	LS1216	2-3/8 po x 15 po *(2-13/16 po x 14-1/4 po)	3-5/8 po x 15 po *(4-1/4 po x 14-1/4 po)	-	1-3/4 po x 15 po *(2-1/8 po x 14-1/4 po)
	LS1040	1-3/8 po x 5-1/8 po *(1-7/8 po x 3-3/4 po)	2-3/4 po x 5-1/8 po *(3-9/16 po x 3-3/4 po)	-	-
	LS1019	1-7/8 po x 12 po *(2-3/8 po x 11 po)	2-13/16 po x 12 po *(3-5/8 po x 11 po)	-	1-1/8 po x 12 po *(1-11/16 po x 11 po)
	LS1018	62 po x 12 po	3-5/8 po x 12 po	-	1-1/4 po x 12 po
	LS0815FL	2 po x 12 po	2-9/16 po x 12 po	2-3/8 po x 12 po	-
	LS0714	1-9/16 po x 11-3/4 po	2-1/16 po x 11-3/4 po	1-9/16 po x 11-3/4 po	-
	DLS111 / DLS112	1-7/8 po x 12 po *(2-3/8 po x 11 po)	2-13/16 po x 12 po *(3-5/8 po x 11 po)	-	1-1/8 po x 12 po *(1-11/16 po x 11 po)
	DLS211 / DLS212	2-3/8 po x 15 po (2-13/16 po x 14-1/4 po)	3-5/8 po x 15 po (4-1/4 po x 14-1/4 po)	-	1-3/4 po x 15 po (2-1/8 po x 14-1/4 po)
	DLS714Z	1-9/16 po x 11-3/4 po *(1-3/4 po x 10-3/8 po)	2-1/16 po x 11-3/4 po *(2-3/8 po x 10-3/8 po)	1-9/16 po x 11-3/4 po	-
	DLS713Z	1 po x 11-3/4 po	2-1/16 po x 11-3/4 po	-	-
Onglet 45° à gauche et à droite	LS002G	2 po x 12-1/4 po	2-3/4 po x 12-1/4 po	-	1-3/16 po x 12-1/4 po
	LS003G	2-13/16 po x 10 po	4-1/4 po x 10 po	-	2-1/8 po x 10 po
	LS004G	2-3/8 po x 7-3/4 po	3-5/8 po x 7-3/4 po	-	1-11/16 po x 7-3/4 po
	LS1440	-	4-3/4 po x 4-1/2 po	-	-
	LS1221	L 1-3/4 po x 5-1/8 po / R 1-3/4 po x 5-1/2 po	L 3-7/8 po x 4-1/4 po R 2-1/2 po x 5-5/8 po	-	-
	LS1219	2-3/8 po x 10-1/2 po *(2-13/16 po x 10 po)	3-5/8 po x 10-1/2 po *(4-1/4 po x 10 po)	-	1-3/4 po x 10-1/2 po *(2-1/8 po x 10 po)
	LS1040	1-3/8 po x 3-5/8 po *(1-7/8 po x 2-5/8 po)	2-3/4 po x 3-5/8 po *(3-9/16 po x 2-5/8 po)	-	-
	LS1019	1-7/8 po x 8-1/2 po *(2-3/8 po x 7-3/4 po)	2-13/16 po x 8-1/2 po *(3-5/8 po x 7-3/4 po)	-	1-1/8 po x 8-1/2 po *(1-11/16 po x 7-3/4 po)
	LS1018	L 2 po x 7-7/8 po / R 2 po x 8-1/2 po	3-5/8 po x 8-1/2 po	-	1-1/4 po x 8-1/2 po
	LS0815FL	2 po x 8-1/2 po	2-9/16 po x 8-1/2 po	-	-
	LS0714	1-9/16 po x 8-3/8 po	2-1/16 po x 8-3/8 po	-	-
	DLS111 / DLS112	1-7/8 po x 8-1/2 po *(2-3/8 po x 7-3/4 po)	2-13/16 po x 8-1/2 po *(3-5/8 po x 7-3/4 po)	-	1-1/8 po x 8-1/2 po *(1-11/16 po x 7-3/4 po)
	DLS211 / DLS212	2-3/8 po x 10-1/2 po (2-13/16 po x 10 po)	3-5/8 po x 10-1/2 po (4-1/4 po x 10 po)	-	1-3/4 po x 10-1/2 po (2-1/8 po x 10 po)
	DLS714Z	1-9/16 po x 8-3/8 po *(1-3/4 po x 7-1/4 po)	2-1/16 po x 8-3/8 po *(2-3/8 po x 7-1/4 po)	-	-
	DLS713Z	1 po x 8-3/8 po	2-1/16 po x 8-3/8 po	-	-
Onglet 57° D	LS002G	2 po x 8-5/8 po	2-3/4 po x 8-5/8 po	-	1-3/16 po x 8-5/8 po
	LS0714	-	2-1/16 po x 6-3/8 po	-	-
	DLS714Z	-	2-1/16 po x 6-3/8 po *(2-3/8 po x 5-3/4 po)	-	-
	DLS713Z	-	2-1/16 po x 6-3/8 po	-	-
	LS003G	-	4-1/4 po x 7 po	-	-
	LS004G	-	3-5/8 po x 5-1/2 po	-	-
	LS1219	-	3-5/8 po x 7-1/4 po *(4-1/4 po x 7 po)	-	-
	LS1019	-	2-13/16 po x 6 po *(3-5/8 po x 5-1/2 po)	-	-
	LS0815FL	-	2-9/16 po x 5-7/8 po	-	-
	DLS111 / DLS112	-	2-13/16 po x 6 po *(3-5/8 po x 5-1/2 po)	-	-
	DLS211 / DLS212	-	3-5/8 po x 7-1/4 po (4-1/4 po x 7 po)	-	-
	LS002G	-	2-3/4 po x 6-1/8 po	-	-

* Compte tenu des capacités potentielles au-delà de la normale, par exemple les scies peuvent couper une plus grande hauteur mais alors elles perdent en longueur de coupe à cause de la courbure de la lame.

SUPPORT DE SCIE À ONGLETS – WST06



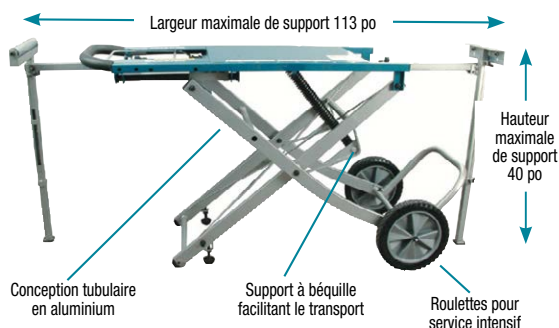
Installation et désinstallation sans outil des scies à onglets Makita



- Leviers de verrouillage à relâchement rapide (sans outil) permettant l'installation et la désinstallation rapides d'une scie à onglets sans le besoin d'outils supplémentaires
- Construction en aluminium tubulaire léger, facilement et rapidement pliable pour une portabilité maximale sur les chantiers
- Pied réglable pour empêcher le support d'osciller sur les sols irréguliers
- Rail coulissant permettant de repositionner facilement la scie à onglets
- Poignée de transport permettant de transporter d'une seule main la scie à onglets lorsqu'elle est pliée

SUPPORT POUR SCIE À TABLE – 198687-1

Convient à toutes les scies à onglets Makita



- Support repliable avec élévation par gravité
- Rangement et transport faciles
- Y compris rouleau réglable et rallonges d'appui

HAUTEUR RÉGLABLE À 5 NIVEAUX :

NIVEAU CINQ: 33 PO

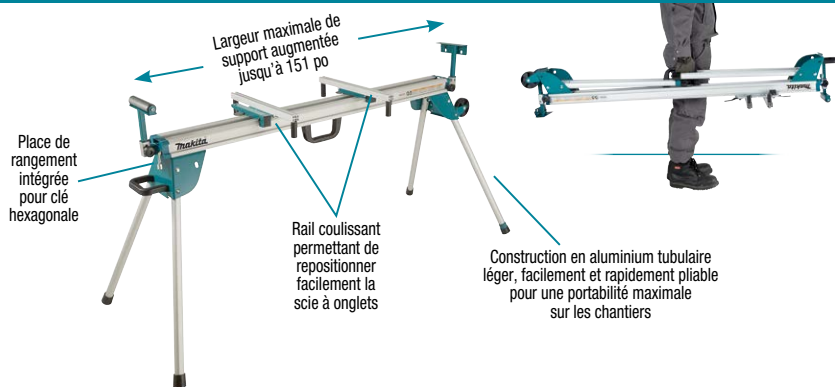
NIVEAU QUATRE: 31 1/4 PO

NIVEAU TROIS: 29 7/8 PO

NIVEAU DEUX: 27 3/4 PO

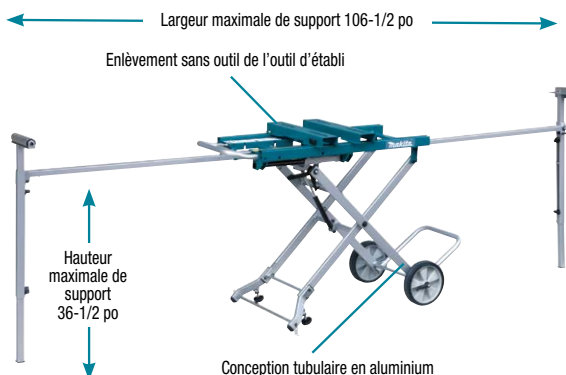
NIVEAU UN: 26 PO

SUPPORT POUR SCIE À TABLE – WST07



- Crochet à relâchement rapide permettant l'installation et la désinstallation faciles et rapides de l'outil
- Pied réglable pour empêcher le support d'osciller sur les sols irréguliers
- Poignée de transport à deux positions permettant de transporter d'une seule main le support lorsqu'il est plié
- Roues et poignée de transport permettant de déplacer le support sur le chantier avec la scie à onglets installée
- Butée réglable de coupe répétée et rouleau de matériau pour faciliter l'utilisation et augmenter l'efficacité sur les chantiers

SUPPORT POUR SCIE À TABLE – WST05




- Support repliable de scie à onglets
- 2 positions de hauteur réglable
- Enlèvement sans outil de l'outil d'établi
- Y compris rouleau réglable et rallonge de support
- Construction légère

HAUTEUR RÉGLABLE À 2 NIVEAUX :



NIVEAU DEUX: 31-1/2 PO

NIVEAU UN: 21-5/8 PO

LAMES DE SCIE À ONGLETS SANS FIL


Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	12 po	1 po	60 carb	Refente et coupe transversale - Contreplaqués	ATAFR	10°	0,085 po	5 000	DLS211 DLS212 LS003G	B-66983*
			80 carb	Coupe transversale - Bois d'œuvre						B-66999*
			100 carb	Finition - Moulures De Couronnement, Moulures						B-67000*
	10 po	5/8 po	45 carb	Refente et coupe transversale - Contreplaqués	ATAFR	10°	0,085 po	5 990	DLS110 DLS111 DLS112 LS004G	B-62103*
			80 carb	Coupe transversale - Bois d'œuvre						B-66961*
	8-1/2 po	5/8 po	45 carb	Refente et coupe transversale	ATAFR	10°	0,079 po	7 070	LS002G	E-06965*
	7-1/2 po	5/8 po	45 carb	Coupe transversale - Bois d'œuvre	ATBR	10°	0,073 po	8 040	DLS714 DLS713	E-11128*
	6-1/2 po	5/8 po	60 carb	Refente et coupe transversale - Bois	ATAFR	10°	0,073 po	9 250	DLS600	B-69842*
	6-1/2 po	5/8 po	60 carb	Sciage transversal - aluminium, métaux non ferreux	TCG	5°	0,071 po	9 250	DLS600	A-99954

LAMES DE SCIE À ONGLETS ATAF

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Revêtement	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
	12 po	1 po	60 carb	Sciage transversal doux - Panneaux de particules et lamellés	Micropolie	ATAF	5°	Trait de scie ultramince 0,091 po	5 000	LS1214 LS1216 LS1219 / L LS1221	A-93712
				Sciage transversal supérieur doux - Panneaux de particules et lamellés	Ultrarevêtue						A-94792
			80 carb	Sciage transversal fin - Bois dur, bois tendre, contreplaqués	Micropolie						A-93728
				Sciage transversal supérieur fin - Bois dur, bois tendre, contreplaqués	Ultrarevêtue						A-94801
			100 carb	Sciage transversal ultrafin - Bois dur	Micropolie						A-93734
				Sciage transversal supérieur ultrafin - Bois dur	Ultrarevêtue						A-94817
	10 po	5/8 po	40 carb	Sciage transversal - Bois d'œuvre, Plastiques	Micropolie	ATAF	5°	Trait de scie ultramince 0,091 po	5 870	LS1016 LS1017L LS1018L LS1019 / L LS1040	A-93669
				Sciage transversal supérieur - Bois d'œuvre, Plastiques	Ultrarevêtue						A-94758
			60 carb	Sciage transversal doux - Panneaux de particules et lamellés	Micropolie						A-93675
				Sciage transversal supérieur doux - Panneaux de particules et lamellés	Ultrarevêtue						A-94764
			80 carb	Sciage transversal fin - Bois dur, bois tendre, contreplaqués	Micropolie						A-93681
				Sciage transversal supérieur fin - Bois dur, bois tendre, contreplaqués	Ultrarevêtue						A-94770

- Affûtage ATAF (sommel alterné, face alternée) fournissant des pointes ultra-tranchantes et des faces biseautées afin de créer un effet de cisaillement pour le maximum de précision pendant les coupes transversales
- Affûtage ATAF alternant le travail de coupe à droite et à gauche, mettant ainsi moins d'effort sur l'outil pour une efficacité opérationnelle optimale
- Mince trait de scie de 0,091 po réduisant les pertes de matériau et fournissant une coupe plus propre par rapport aux lames plus épaisses
- Ultra-revêtement limitant l'accumulation de chaleur et de résine et ne disparaissant pas avec l'usage
- Corps bitonné à 0,071 po produisant moins de vibration et d'épuisement pour le maximum de durabilité et de précision
- Fentes découpées au laser et remplies de mastic de résine pour amortir le bruit et les vibrations

LAMES DE SCIE À ONGLETS POUR L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce
	10 po	5/8 po	40 carb	Sciage général - refente	ATAF	15°	0,10 po	5 870	LS1013 LS1016 LS1017L LS1018L LS1019 / L LS1040	D-65458
			60 carb	Sciage général - transversal						D-65464
			80 carb	Sciage général - transversal (fini fin)		20°				D-65470
			100 carb	Sciage général - transversal (fini superfin)		D-65486				

LAMES SPÉCIALES POUR SCIE À ONGLETS






Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce
	14 po	1 po	60 carb	Sciage général - Bois dur et bois tendre	ATB	20°	0,118 po	4 300	LS1440	A-02618
			70 dts	Sciage transversal - Bois	Ciseau	-	-	4 300		792699-2
			80 carb	Métaux non ferreux minces, aluminium (fini fin)	TCG	5°	0,118 po	5 000		A-02602
	12 po	1 po	8 dts	Panneaux de fibrociment, parements extérieurs	-	-	-	6 200	LS1214, LS1216 LS1219 / L LS1221	A-95146
			6 dts	Panneaux de fibrociment, parements extérieurs	-	-	-	6 000	LS1013, LS1016 LS1017L LS1018L LS1019 / L LS1040	A-95130
	10 po	5/8 po	100 carb	Métaux non ferreux minces, aluminium	TCG	-5°	0,102 po	5 870	LS1019 / L LS1040	D-61896
			120 carb	Métaux non ferreux minces, aluminium	TCG	5°	0,102 po	5 870		D-61905
	8-1/2 po	5/8 po	48 carb	Sciage transversal - Bois dur et bois tendre	ATB	5°	0,094 po	7 070	LS0815FL	A-95934
			40 carb	Sciage transversal (fini doux) - Bois dur et bois tendre	ATB	-	-	8 040	A-90629	
			60 carb	Métaux non ferreux minces, aluminium (fini fin)	ATB	-	-	8 040	LS0714	A-90635
	7-1/2 po	5/8 po et 3/4 po	72 carb	Sciage transversal (fini superfin) - Bois dur et bois tendre	ATB	15°	-	-		A-94487



Tableau des accessoires pour scies



BOÎTE À POUSSIÈRES CYCLONIQUE POUR SCIE À ONGLETS - 194175-6



- Fonctionnement cyclonique forçant la sciure à travers le récipient pour séparer les poussières grossières des poussières fines
- Facile à vider avec un couvercle inférieur à charnières
- Remplacement parfait des sacs à poussières traditionnels
- Pour modèles DLS713Z, DLS714Z, LS0714, LS1013, LS1016, LS1018L, LS1214 et LS1216

ACCESSOIRES DE SCIE À ONGLETS



Diamètre de la lame	N° de modèle	Rallonges seules	Écrous de rallonge	Ensemble rallonge (2 rallonges / 2 écrous)	Ensemble de luxe	Coupleur d'extension	Tige d'extension (2 nécessaires)	Butée pour moulures	Butée pour coupes répétitives	Étau vertical	Étau horizontal	Butée auxiliaire (droite)	Sac à sciure
14 po	LS1440	-	-	191239-7	-	-	-	-	-	-	122563-7	-	122330-0
	DLS211 / DLS212	-	-	-	-	-	-	192628-9	-	122617-2	122470-4	-	122852-0
	LS003GZ	-	265786-5	-	-	-	-	192628-9	-	126617-2	122470-4	-	122852-0
12 po	LS1214	322932-4	251887-5	-	-	-	-	192628-9	-	122540-9	122470-4	194002-7	-
	LS1216	325673-1	-	-	-	-	-	195253-5	-	122854-6	122930-6	-	122852-0
	LS1219	327095-1	265786-5	-	-	-	-	192628-9	-	126617-2	122470-4	-	122852-0
	LS1221	323726-0	251887-5	192673-4	-	192713-8	192713-8	192669-5	122551-4	122540-9	122470-4	-	-
	DLS110, DLS111	326978-2	265786-5	-	-	-	-	192628-9	122472-0	126617-2	122470-4	-	122852-0
	LS004GZ	-	265786-5	-	-	-	-	192628-9	-	126617-2	122470-4	-	122852-0
10 po	LS1013	322932-4	251887-5	-	-	-	192713-8	192628-9	-	122538-6	122470-4	194002-7	-
	LS1016	325673-1	-	-	-	-	-	192669-5	-	122854-6	122470-4	-	122852-0
	LS1017L, LS1018L	322312-4	JM23100013	192621-3	-	-	-	192669-5	122472-0	JM23100502	122930-6	-	JM23100501
	LS1019	326978-2	265786-5	-	-	-	-	192628-9	122472-0	126617-2	122470-4	-	122852-0
	LS1040	322312-4	265708-5	192621-3	-	192713-8	256812-1	192622-1	122472-0	122536-0	122563-7	-	-
8-1/2 po	LS0815FL	JM23000127	JM23100013	-	-	-	-	-	-	JM23510009	-	-	JM23510010
	LS002G	-	265785-7	-	-	-	-	-	-	127693-9	122567-9	-	127512-9
7-1/2 po	DLS713Z, DLS714Z	322312-4	251887-5	192621-3	-	192713-8	256812-1	-	122472-0	122571-8	122567-9	-	122852-0
	LS0714	322312-4	251887-5	192621-3	-	192713-8	256812-1	-	122472-0	122571-8	122567-9	-	-
6-1/2 po	DLS600	-	-	192621-3	-	-	-	-	122472-0	122940-3	-	-	122884-7



SUPPORT D'OUTIL D'ÉTABLI - 198688-9

Support rapide et commode sur les chantiers ou dans l'atelier

- Parfait pour l'utilisation des scies à onglets, scies à onglets combinés, scies à onglets combinés à coulisse et des raboteuses de Makita
- Support réglable et compatible avec un large éventail d'outils
- Construction en tubes d'acier
- Conception pliable pour faciliter le rangement et le transport

RALLONGES DE SCIE À TABLE

Modèle	Côté	Pour modèles	N° de pièce
	Arrière	2704 2705	194087-3
	Gauche		194086-5

- Chaque côté est équipé d'une entretoise et de pièces de fixation
- Doivent être utilisées avec le support pour scie à table

ACCESSOIRES POUR SCIES À TABLE



Bloc poussoir - 155508-0

- Pour pousser les matériaux vers la lame
- Procure le maximum de stabilité de la pièce pendant la coupe tout en gardant les doigts loin de la lame



Tige poussoir - 416772-1

- Pour pousser les matériaux vers la lame




Règle triangulaire - 762001-3

- Utilisé pour mettre en équerre lames et butées


ACCESSOIRES DE DADO

Modèle	Description	Contenu	Pour modèles	N° de pièce
	Flasque	Passerelle pour dado	2703	317061-6
	Flasque extérieur	Ensemble flasque pour dado		192693-8
	Flasque	Passerelle pour dado	2704 2705	317934-3
	Flasque extérieur	Ensemble passerelle pour dado		125357-9
	Plaque d'insertion	Flasque extérieur pour dado	2704 2705	224482-4
	Jeu de flasques	Flasque intérieur pour dado		224333-1
		Ensemble flasque pour dado		192693-8


LAMES DE SCIE À TABLE

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce
	10 po	5/8 po	6 dts	Panneaux de fibrociment, parements extérieurs	-	-	-	6 000	Scies à table 10 po	A-95130
			24 carb	Sciage en long (fini doux) - Bois dur et bois tendre	ATB	20°	0,071 po	5 990		792736-2
			32 carb	Sciage général - Bois dur et bois tendre	ATB	-	-	5 990		721434-1
			32 carb	Sciage général - Bois dur et bois tendre	ATAF	-	-	5 870		A-94948
			40 carb	Sciage transversal, sciage général (fini doux)	ATB	20°	-	5 990		A-94459


LAMES DE SCIES CIRCULAIRE EFFICACITÉ MAXIMALE - BOIS

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	10-1/4 po	5/8 po 16 mm	24 carb	ATAFR	23°	0,085 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale	5 870	Scies circulaire 7-1/4 po	E-07272	-
	9-1/4 po		24 carb	ATBR	20°	0,087 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale	6 500		E-01965	-
	7-1/4 po	24 carb	ATAFR	23°	0,057 po	Refente, coupe transversale et coupe d'onglets du bois dur ou tendre	8 300	B-61656	B-61656-10		
	6-1/2 po	20 mm	25 carb	ATAFR	23°	0,055 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	9 250	Scies circulaire 6-1/2 po	B-62963	-



LAMES DE SCIES CIRCULAIRE EFFICACITÉ MAXIMALE - MÉTAUX

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	5-7/8 po	5/8 po 16 mm	32 carb	TCG	0°	0,043 po	Métal ferreux épais	4 680	Scies à métaux 5-7/8 po	E-02951	-
			33 carb	ATAFR	0°	0,043 po	Métaux ferreux à usage général	4 680		B-69244	-
			48 carb	ATAFR	0°	0,043 po	Métaux ferreux et acier inox de faible épaisseur	4 680		B-69250	B-61656-10
	5-3/8 po	5/8 po 16 mm	30 carb	SMTCG	0°	0,043 po	Métaux ferreux à usage général	4 500	Scies à métaux 5-3/8 po	B-69222	B-61656-10
			45 carb	ATAFR	0°	0,043 po	Métaux ferreux et acier inox de faible épaisseur	4 500	B-69238	B-61656-10	

GRANDES LAMES DE SCIES CIRCULAIRE - BOIS

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	16-5/16 po	1 po	32 carb	ATB	20°	0,91 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	3 680	5402NA	A-95093	-
			60 carb	FTG	20°	0,102 po		4 300		792118-8	-
	10-1/4 po	5/8 po	24 carb	-	-	-		5 870	Scies circulaire 10-1/4 po	A-94910	-
	8-1/4 po	5/8 po	24 carb	ATAF	15°	0,078 po		5 700	Scies circulaire 8-1/4 po	D-21521	-
			40 carb	ATB	20°	0,078 po		5 700	D-31728	-	

LAMES DE SCIES CIRCULAIRE DE TAILLE MOYENNE - BOIS

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	7-1/4 po	5/8 po 16 mm	24 carb	ATAF	20°	0,071 po	Refente, coupe transversale et coupe d'onglets du bois dur ou tendre	8 300	Scies circulaire 7-1/4 po	D-45989	D-45989-10
			24 carb	ATB	-	-		8 300		D-35352	D-35352-10
			24 carb	M-Force (micropoli)	15°	0,076 po		8 300		A-94839	A-94839-10
			24 carb	M-Force (ultra-révetement)	15°	0,076 po	8 300	A-94530		A-94530-10	
			44 carb	MATAFR	23°	0,057 po	Lamellé, MDF, mélamine, bois	8 040		A-98784	-
			44 carb	MATAFR	23°	0,057 po	Bois	8 040		A-98790	-
	6-1/2 po	5/8 po 16 mm	16 carb	ATB	20°	0,059 po	Charpenterie - Refente rapide	4 770	Scies circulaire 6-1/2 po	T-01395	T-01395-10
			24 carb	ATB	20°	0,059 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	6 500		A-85092	-
			24 carb	ATB	20°	0,059 po	4 770	T-01404		T-01404-10	
			40 carb	ATB	18°	0,059 po	Sciage de finition - Coupe transversale, coupe d'onglets	4 770		T-01410	T-01410-10
			40 carb	ATAF	12°	0,078 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	9 250		D-67038	-
			Combiné 16 carb et 24 carb	ATB	20°	0,059 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	4 770		T-01426	-
			44 carb	MATAFR	23°	0,057 po	Lamellé, MDF, mélamine, bois	4 770		A-98354	-
45 carb	MATAFR	23°	0,057 po	Bois	4 770	A-98360	-				

PETITES LAMES DE SCIE CIRCULAIRE - BOIS

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	5-1/2 po	5/8 po	18 carb	ATB	20°	0,078 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	13 900	Scie circulaire 5-1/2 po	792335-0	-
			24 dts	Ciseau	-	-		9 540		792331-8	-
			50 dts	Ciseau	-	-		9 540		792334-2	-
			70 dts	Ciseau	-	-		9 540		792333-4	-
	4-3/8 po	20 mm	12 carb	ATB	22°	0,073 po	Utilisation générale - Refente, coupe transversale, coupe d'onglets	13 890	4100NH2ZX1	A-90093	-
			24 carb	ATB	10°	0,078 po		13 900		721107-6A	-
			50 dts	Ciseau	-	-		12 150		792010-8	-
			60 dts	Ciseau	-	-		12 150		792012-4	-
	3-3/8 po	5/8 po 16 mm	20 carb	ATB	-	-	Refente du bois dur ou tendre	2 240	HS301D SH01	A-95021	-

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE - MÉTAUX

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	7-1/4 po	5/8 po 16 mm	40 carb	TCG	5°	0,087 po	Aluminium	8 300	Scie circulaire 7-1/4 po	D-62125	-
			45 carb	SMTCG	0°	0,055 po	Conduit en spirale, tuyau de conduit, tige filetée	5 800	CS002G	E-12815	-
			60 carb	FTG	5°	0,076 po	Aluminium	8 300	Scie circulaire 7-1/4 po	A-91431	-
	5-7/8 po	5/8 po 16 mm	32 carb	MTCG	0°	0,059 po	Acier, métaux ferreux	4 680	DCS553	A-96095	-
			52 carb	ATB	-15°	0,055 po	Acier de faible épaisseur, métaux ferreux	4 680		A-96104	-
			52 carb	-	0°	0,063 po	Aluminium, métaux non ferreux	4 680		A-96126	-
			60 carb	Cermet	0°	0,043 po	Inox (calibre 16 au maximum)	4 680		A-96110	-
	5-3/8 po	5/8 po 16 mm	16 carb	ATAF	20°	0,059 po	Utilisation générale dans bois dur ou tendre	4 500	DSS501 DCS552	A-94904	-
			30 carb	MTCG	0°	0,057 po	Tuyaux d'acier, cornières, profilés en U	4 500		A-95037	-
			36 carb	SMTCG	0°	0,057 po	Conduit en spirale, tuyau de conduit, tige filetée	4 500		B-64179	-
			50 carb	ATB	-15°	0,059 po	Métaux minces, tôle, montants en acier, acier doux	4 500		A-94524	-
			50 carb	ATB	0°	0,062 po	Aluminium	4 500		A-95940	-

LAMES DE SCIES CIRCULAIRE PLONGEANTE

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	Utilisation	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce	Paquet de 10 lames (carton principal)
	6-1/2 po	20 mm	28 carb	ATB	15°	0,079 po	Bois	9 250	Scies circulaire plongeante 6-1/2 po	A-99960	-
			48 carb	ATB	8°	0,073 po	Bois			A-99932	-
			48 carb	TCG	5°	0,079 po	Corian			A-98809	-
			60 carb	HI-ATB	5°	0,079 po	MDF			A-99982	-
			60 carb	TCG	5°	0,079 po	Lamellé, MDF, mélamine			A-99998	-
			42 carb	SMTCG	0°	0,069 po	Panneau sandwich			B-63155	-

LAMES À FIBROCIMENT POUR SCIES CIRCULAIRES

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Matériau des dents	tr/min maximal	Pour modèles	N° de pièce
	4 po	3/4 po	16 dts	Carbure	15 200	4100NH3ZX	A-90439
	7-1/4 po	5/8 po	4 dts	Diamant polycristallin	8 000	Scies circulaires 7-1/4 po 5057KB	A-95124
			28 dts	Carbure	8 250		A-90451

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE MAKEDGE

Lames pour scies circulaires M-Force



BON



TRÈS BON



EXCELLENT

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE

Diamètre	Arbre	Dents	Moudre	Angle d'attaque	Trait de scie	tr/min max.	Matériau		Pour modèles	N° de pièce (lame seule)	10 / emb. (Carton grand format)
							Bois	Aluminium, métaux non ferreux			
16-5/16 po	1 po	32 carb	ATB	20°	0,091 po	3 680	•		5402NA	A-95093	-
		60 carb	FTG	20°	0,102 po	4 300	•			792118-8	-
10-1/4 po	5/8 po	24 carb	-	-	-	5 870	•		5104, HS0600	A-94910	-
8-1/4 po	5/8 po	24 carb	ATAF	15°	0,078 po	5 700	•		5008MGA	D-21521	-
		40 carb	ATB	20°	0,078 po	5 700	•			D-31728	-
7-1/4 po	5/8 po	24 carb	ATAF	20°	0,071 po	8 300	•		Scies circulaire 7-1/4 po	D-45989	D-45989-10
		24 carb	ATB	-	-	8 300	•			D-35352	D-35352-10
		24 carb	M-Force	15°	0,076 po	8 300	•			A-94839	A-94839-10
		24 carb	M-Force	15°	0,076 po	8 300	•			A-94530	A-94530-10
5-1/2 po	5/8 po	40 carb	TCG	5°	0,087 po	8 300	•	•	Scies circulaire 5-1/2 po	D-62125	-
		60 carb	FTG	5°	0,076 po	8 300	•	•		A-91431	-
		18 carb	ATB	20°	0,078 po	13 900	•			792335-0	-
		24 dts	Ciseau	-	-	9 540	•	•		792331-8	-
4-3/8 po	20 mm	50 dts	Ciseau	-	-	9 540	•		4100NH2ZX1	792334-2	-
		70 dts	Ciseau	-	-	9 540	•			792333-4	-
		12 carb	ATB	22°	0,073 po	13 890	•			A-90093	-
4-3/8 po	20 mm	24 carb	ATB	10°	0,078 po	13 900	•		4100NH2ZX1	721107-6A	-
		50 dts	Ciseau	-	-	12 150	•			792010-8	-
		60 dts	Ciseau	-	-	12 150	•	•		792012-4	-



LAMES DIAMANTÉES OPTIMUM POUR SCIES CIRCULAIRES

Matrice d'adhérence optimum procurant l'équilibre optimal entre l'usure, la fracture et l'exposition afin de maximiser la capacité de coupe de la teneur en diamant

Diamètre	Arbre	Contour	Humide / Sec	Matériau	Utilisation	tr/min max.	Pour modèles	N° de pièce
10 po	5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	6 100	Scies circulaire 10-1/4 po	B-69630
	5/8 po	Segmenté		Moyen - mou	Béton et asphalte			B-69652
7 po	5/8 po, 7/8 po losange	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	8 700	Scies circulaire 7-1/4 po	B-69624
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02630
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69727
	5/8 po, 7/8 po	Turbo	Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton	E-02571			
5 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Continu	Les deux	Dur - moyen	Céramique	12 200	Scies à maçonnerie 5 po	B-69571
		Segmenté		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69618
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02624
	20 mm	Turbo	À l'eau seulement	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	4101RH	A-90934	
4-1/2 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Segmenté	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	13 800	Scies à maçonnerie 4-1/2 po	B-69593 (1 Emb.) B-69602 (2 Emb.)
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02618
		Turbo		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69696 (1 Emb.) B-69705 (2 Emb.)
		Turbo		Mou	Brique, pierre de sable, blocs de béton			E-02565
4 po	20 mm 5/8 po, 7/8 po	Continu	Les deux	Dur - moyen	Céramique	15 300	Scies à maçonnerie 4 po	E-02668
		Segmenté		Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie			B-69587
		Turbo		Dur	Granite, céramique, pierre, brique réfractaire			E-02602
3-3/8 po	9/16 po 15 mm	Turbo	Les deux	Moyen	Béton mûri, blocs, brique, maçonnerie	4 500	CC01, CC301D	B-69680
		Continu		Dur - moyen	Céramique			B-69565
3 po	3/8 po 9.5 mm	Continu	Les deux	-	Verre et carreaux	20 150	DMC300	A-95722
					Carreaux, céramique, porcelaine			NOUVEAU D-77285

SOLUTIONS DE COUPE, DE TOUPILLAGE ET DE TAILLAGE DE PRÉCISION



SOLUTIONS DE RAIL-GUIDE

Les rails-guides Makita constituent une alternative légère et facilement transportable à la table de sciage. Associé à l'outil et à l'adaptateur adéquats, un rail-guide peut améliorer l'efficacité d'un atelier ou d'un chantier lors de la coupe dans de revêtements en tôle et bien d'autres.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

FACILE À TRANSPORTER: Pèse moins lourd que la plupart des tables de sciage, ce qui vous permet d'emporter votre outil sur votre lieu de travail
POLYVALENCE: Découpe des matériaux en bois en tôle, notamment le contreplaqué, la mélamine, l'aluminium et autres
PRÉCISION: Coupes droites avec des finitions

RAILS-GUIDE MAKITA



N° de pièce du rail-guide	Taille du rail-guide
39 po (99 cm)	199140-0
55 po (140 cm)	194368-5
59 po (150 cm)	199141-8
75 po (190 cm)	194925-9
118 po (300 cm)	194367-7

PRÉCISION: Fonctionne conjointement avec la base de la scie et permet d'obtenir des coupes droites ou en biseau régulières et nettes
UTILISATION: S'utilise également avec certaines touppes et autres scies à l'aide de l'adaptateur pour défonceuse (194579-2) et l'adaptateur pour scie (196953-0)
FACILITÉ D'UTILISATION: La facilité de montage et d'installation permet de gagner du temps et de l'argent
POLYVALENCE: Idéal pour la découpe de matériaux en tôle et les coupes précises

SAC DE PROTECTION REMBOURRÉ DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR LES RAILS-GUIDES TH3 DE MAKITA



SAC POUR RAILS-GUIDES

Pour faciliter le transport et le rangement des rails-guides Makita de 39 po, 55 po- 59 po, 75 po ou 118 po, le sac de protection de qualité supérieure pour rails guides est un accessoire idéal



Poignée de transport ergonomique en caoutchouc située sur le dessus pour un confort maximal



Des sangles auto-agrippantes enserrant les sacs de rails-guides pour une sécurité maximale



Bandoulière à déverrouillage pour faciliter le transport



3L TECHNOLOGIE
Couche externe
 Polyester 1680 deniers très résistant
Couche intérieure
 Mousse de haute qualité
Couche interne
 Polyester 1680 deniers très résistant



Taille du sac pour rails-guides	N° de pièce du sac pour rails-guides	N° de pièce du rail-guide
39 po (100 cm)	E-05670	199140-0
55 po (140 cm) 59 po (150 cm)	E-05664	194368-5 199141-8
75 po (190 cm)	E-10920	194925-9
118 po (300 cm)	E-10936	194367-7

CONCEPTION: La technologie TH3 - 3L utilise une combinaison unique de 3 couches de polyester et de mousse pour protéger vos rails-guides et faciliter leur transport et leur rangement
DURABILITÉ: Polyester 1680 deniers résistant à la déchirure et hydrofuge avec doublure rembourrée pour une protection à long terme
FACILITÉ D'UTILISATION: Poches à fermeture éclair pour un espace de rangement supplémentaire pour les accessoires
COMPATIBILITÉ: Tailles universelles convenant aux rails-guides des scies plongantes de Makita et de celles concurrentes d'une longueur maximale de 118 po

ACCESSOIRES POUR RAILS-GUIDES MAKITA

LES ACCESSOIRES POUR RAILS-GUIDES MAKITA OPTIMISERONT VOTRE UTILISATION DES RAILS-GUIDES

Inclut plus de neuf produits de qualité Makita conçus pour durer et pour couper avec précision

Jeu de brides de serrage pour rail-guide	Jeu de serres-rails-guides à cliquet et à desserrage rapide	Connecteurs de rails-guides (Seulement)	Guide d'onglets	SP6000 Ensemble d'accessoires	Siège en vinyle de rechange 384 po	Siège en caoutchouc 384 po	Protection anti-échardes en caoutchouc 55 po	Protection anti-échardes en caoutchouc 118 po
194385-5	199826-6	198885-7	196664-7	SP6000-ACC1	194416-0	194417-8	194418-6	194419-4
Maintient les rails guides ou le matériel fermement en place	Conception à cliquet à déverrouillage rapide	Assemble les rails guides pour effectuer des coupes plus longues	Pour une installation facile des angles d'onglet	(1) Jeu de brides de serrage (194385-5) (1) Guide d'onglet (196664-7) (1) Sac à poussière (122562-9)	Permet à l'outil de glisser facilement et sans heurts pendant le travail	Permet de maintenir le rail-guide en place	Empêche le matériel de voler en éclats	

ADAPTATEUR DE RAIL-GUIDE POUR DHS680 - 194579-2



Pour le modèle : DHS680

ADAPTATEUR DE RAIL-GUIDE POUR TOUPIES - 196953-0



Pour les modèles : 3612C, RP0900K, RP1801F, RP2301FC, RT0701C

ADAPTATEUR DE RAIL-GUIDE POUR SCIES SAUTEUSES - 193517-1



Pour les modèles : 4329K, 4350FCT, 4351FCT, DJV180, DJV181, DJV182, JV0600K, VJ01

ADAPTATEUR DE RAIL-GUIDE POUR SCIES SAUTEUSES 12V max CXT - 198704-7



Pour les modèles : JV102, JV103



LAMES DE SCIE SAUTEUSE À TIGE TENON

Type	Longueur hors-tout	Dts / po	Denture Trait de scie	Matériau de la lame	Type de coupe	Droit	Courbé	Fin	Grossier	Bois	Panneaux fibres	Panneaux particules	Contreplaqués	Lamelés	Bois avec clous	Acier / Acier doux	SS	Aluminium	Métaux non ferreux	Matériaux sandwich	Plastiques	Panneaux de ciment	Cuir caoutchouc papier carton / mousse	N° de lame	N° de pièce (2 / emb.)	N° de pièce (5 / emb.)
Super-Express sans-fil	3 po	8,5 - 10,6	Rectifiée et biconique	HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B50	-	B-06460	
	3 po	5,5 - 9,8	Fraisée et ondulée		Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B52	-	B-06482	
	2-3/8 po	15	Rectifiée et biconique	BiM	Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B53	-	B-10970	
Bois Polyvalence	3 po	12	Fraisée et ondulée	HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B15	-	792467-3	
		14			Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B18	-	792470-4	
		18	Fraisée et latérale		Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B14	-	792466-5	
	4-1/8 po	8			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B13	B-01286	792465-7		
Bois Coupes rapides	4 po	6	Rectifiée et latérale	HCS	Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	L2	-	A-86309	
		8			Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B17	B-01301	792469-9	
		9			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B8	-	A-85232	
	4-1/8 po	6	Fraisée et latérale	HSS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B25	B-01345	792476-2	
		9			Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B26	B-01351	792477-0	
	6 po	6	Rectifiée et latérale	HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B16	B-01292	792468-1
		8			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	58	-	792429-1
6 po	6			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B16L	-	792730-4		
Bois Coupes de finition	1-5/8 po	16		HCS	Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B29	-	A-80400	
	2-1/2 po	16		HSS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B28	-	A-80391	
	2-5/8 po	12			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B19S	-	B-04933	
	3-5/8 po	13			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B10S	-	792691-8	
	3-17/32 po	12	Rectifiée et biconique		Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B19	-	792471-2	
	4 po	6		HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	L1	-	A-86290
	4 po	9			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B11	B-01270	792463-1
	8				Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	59	-	792430-6
	4-1/8 po	9			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B10	-	792529-7
	9	Fraisée et latérale		Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BR13	-	792729-9	
Métaux Polyvalence	2 po	18		HSS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B34	-	B-10453	
	2-1/4 po	24			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B22S	-	B-04949
	3 po	14		HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B23	B-01339	792474-6
		24			Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B27	B-01367	792478-8
		24			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B22	B-01323	792473-8
	3 po	24		HSS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B30	-	B-04961
		24	Fraisée et ondulée		Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B24	-	792475-4
		32			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	51	-	792428-3
	3-17/32 po	24			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B33	-	B-10447	
	4-1/4 po	14			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B32	-	B-10431
		18			Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B35	-	B-10469
6 po	14		BiM	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B35	-	B-10469		
Plastiques	4 po	12	Fraisée et biconique	HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B21	B-01317	792472-0	
Spécialités	3 po	6	(S.O.)	Carbure	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B60	B-06890 (3 / emb.)		
	4 po	Lame	(S.O.)	HCS	Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	B61	B-06890 (3 / emb.)	
					Droit	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	BK	-

- Une large gamme de lames de scie sauteuse utilisables dans divers matériaux
- Lames en acier à haute teneur en carbone (HCS), idéales pour les matériaux tendres, y compris le bois et les plastiques
- Lames en acier rapide (HSS) qui durent jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames HCS. Idéales pour les métaux
- Disponibles en emballages de 2 ou 5 unités

LAMES DE SCIE SAUTEUSE À TIGE MAKITA

Modèle	Type	Longueur hors-tout	Dts / po	Matériau de la lame	Type de coupe	Bois	Panneaux fibres	Panneaux particules	Contreplaqués	Lamellés	Bois avec clous	Acier/acier doux	SS	Aluminium	Métaux non ferreux	Matériaux sandwich	Plastiques	Carreaux, marbre, céramique	N° de lame	N° de pièce (2 / emb.)	N° de pièce (5 / emb.)	
Bois Polyvalence		3-7/32 po	9	HCS	Droit	•		•									•		3	723010-7-2	A-85868	
		3-7/32 po	9	HCS	Chantournement	•		•										•		16	792211-8-2	A-85830
Bois Coupes rapides		3-7/32 po	14	HSS	Droit	•		•			•		•				•		2	723009-2-2	A-85852	
		3-7/32 po	9	HSS	Droit	•		•			•		•				•		4	723011-5-2	A-85874	
		3-7/32 po	8	HCS	Droit	•		•										•		8	723023-8-2	A-85911
		3-7/32 po	14	HSS	Chantournement	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•		17	792214-2-2	A-85846
Bois Coupes de finition		3-7/32 po	8	HCS	Droit	•	•	•	•								•		9	723024-6-2	A-85927	
		3-7/32 po	8	HCS	Droit	•		•										•		10	723025-4-2	A-85818
		3-7/32 po	13	HCS	Droit	•		•									•			10S	A-86555	A-85824
		3-7/32 po	12	HSS	Droit / Dents inversées	•	•	•	•	•	•							•		41	792396-0-2	792396-0 (5/emb.) 792396-0-10 (10/emb.)
		3-7/32 po	15	HSS	Droit	•		•	•									•		42	792395-2-2	792395-2
Métaux		3-7/32 po	24	HSS	Droit							•	•	•	•		•		1	723012-3-2	A-85802	
		2-5/16 po	24	HSS	Droit								•	•	•	•		•	5	723008-4-2	A-85905	

- Une large gamme de lames de scie sauteuse utilisables dans divers matériaux
- Lames en acier à haute teneur en carbone (HCS), idéales pour les matériaux tendres, y compris le bois et les plastiques
- Lames en acier rapide (HSS) qui durent jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames HCS. Idéales pour les métaux
- Disponibles en emballage de 2 ou 5 unités

LAMES DE SCIE SAUTEUSE SUPER-EXPRESS

Modèle	Type	Longueur hors-tout	Longueur utile	dts / po	Type de dent / Trait de scie	Matériau de la lame	Type de coupe	Droit	Incurvé	Utilisation	No de lame	Qté / emb.	No de pièce (5 / emb.)
Super-Express		3-7/8 po	3 po	8,5 - 10,6	Dents rectifiées et biconiques	HCS	Droit	•		Finition rapide du bois et du plastique	B50		B-06460
				5,5 - 9,8	Dents fraisées et biconiques	HSS		•		Coupe rapide "universelle"	B52	5/emb.	B-06482
		3-1/4 po	2-3/8 po	15	Dents rectifiées et biconiques	BiM	Chantournement		•		Lamellés, bois dur	B53	
					Jeu de 3 lames de scie sauteuse Super-Express (y compris B50, B51, B52)						3/emb.	E-10687	
					Jeu de 3 lames de scie sauteuse Super-Express (y compris B50, B51, B52)						5/emb.	B-48527	

- Conception de denture progressive procurant une vie plus longue de la lame et une amélioration de la performance de coupe dans une grande variété de matériaux et d'utilisations
- Denture fine (> dts/po) près de la tige procurant une coupe lisse et propre des matériaux minces
- Grosse denture (< dts/po) près de la tige procurant une coupe grossière, rapide et facile des matériaux épais
- Parfaites pour l'utilisation avec les scies sauteuses sans fil pour une performance maximale et une prolongation de la vie de la batterie



JEU DE 5 LAMES DE SCIE SAUTEUSE - A-86898

Y compris 1 de chaque: B10S, B13, B16, B22 et B23



JEU DE 10 LAMES DE SCIE SAUTEUSE - B-44410

Y compris 2 de chaque: B10S, B13, B16, B22, B23 et coffret de rangement en plastique

ACCESSOIRES POUR SCIE SAUTEUSE

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Ensemble guide sur bordure et guide circulaire	4350FCT / 4351FCT, DJV180 DJV181, DJV182	193516-3
		4329K, JV0600K, VJ01	192732-4
	Pare-éclats (transparent)	4350FCT, 4351FCT, DJV180 DJV181, DJV182 JV0600K, VJ01	415524-7
		4329K	416477-3

MATÉRIAUX DES LAMES

HSS (MIEUX)

Les lames à acier rapide durent 5 fois plus longtemps que les lames à acier haut carbone. Idéales pour la coupe du métal.

HCS (BON)

Les lames en acier haut carbone sont utilisées pour des matériaux plus tendres comme le bois et le plastique

LAMES DE SCIE ALTERNATIVE DE HAUTE QUALITÉ POUR TOUTES LES APPLICATIONS

- Tige tenon ordinaire
- Lames bimétalliques (BIM) avec dents en acier à haute teneur en carbone (HCS) et le corps en acier rapide (HSS) pour une haute performance dans diverses utilisations et divers matériaux. Les lames BIM durent jusqu'à 10 fois plus longtemps que les lames HCS
- Lames acier rapide (HSS) qui durent jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames HCS. Idéales pour le sciage des métaux
- Lames en acier à haute teneur en carbone (HCS) qui sont idéales pour les matériaux tendres, y compris le bois et les plastiques



CONFIGURATIONS DE DENTS DE LAME DE SCIE ALTERNATIVE

Progressive Idéale pour les coupes rapides et soignées. Les dents à espacement progressif, passant d'une densité dents/po élevée à faible, sont idéales pour couper toute une variété de matériaux ou d'épaisseurs avec une seule lame

Grain de carbure de tungstène Il s'agit d'une lame abrasive conçue pour couper la brique, la tuile, le marbre, la pierre, l'ardoise, les tuyaux de fonte, la mélamine, les placages et la fibre de verre

TYPES DE LAMES DE SCIE ALTERNATIVE

À dos droit Ces lames comportent un dos droit maximisant la stabilité pendant la coupe

À dos conique Les lames à dos conique, dont la hauteur des dents diminue progressivement vers leur extrémité, permettent d'éliminer la friction et d'accroître la vitesse de coupe.

À chantourner Les lames à chantourner sont étroites et permettent de tourner rapidement pendant la coupe, lors d'applications de précision

LAMES DE SCIE ALTERNATIVE

Utilisation	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	3 / emb.	100 / emb.
Démolition	6 po	6	7/8 po	0,062 po	Bimétal	Dos oblique	Démolition dans bois avec clous, cloisons sèches	723072-A-3	-
	6 po	8 / 10	7/8 po	0,062 po	Bimétal	Dos oblique	Démolition dans métaux, tuyaux, profilés en U et cornières	723075-A-3	-
	9 po	6	7/8 po	0,062 po	Bimétal	Dos oblique	Démolition dans bois avec clous, cloisons sèches	723073-A-3	-
	9 po	8 / 10	7/8 po	0,062 po	Bimétal	Dos oblique	Démolition dans métaux, tuyaux, profilés en U et cornières	723076-A-3	-
	12 po	6	7/8 po	0,062 po	Bimétal	Dos oblique	Démolition dans bois avec clous, cloisons sèches	723074-A-3	-
Utilisation	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	5 / emb.	
Sciage du bois	4 po	6	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Bois avec clous, matériaux composites, métaux, plastiques	B-20432	-
	6 po	6	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos rectiligne	Sciage rapide dans bois avec clous, isolants, composites et métaux légers	723058-A-5	-
	6 po	6	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos oblique	Bois avec clous, bois dur/tendre, particules et tuyaux de plastique de 1/4 po - 4 po	723054-A-5	723054-A-100
	6 po	6	3/4 po	0,050 po	High Carbon Steel	Dos oblique	Sciage rapide et grossier dans bois, contreplaqués, particules et plastiques de 1/4 po - 4 po	723050-A-5	-
	8 po	Denture progressive	3/4 po	0,050 po	High Carbon Steel	Dos oblique	Sciage rapide et propre dans bois de 1/4 po - 4 po	723078-A-5	-
	9 po	3	3/4 po	0,050 po	High Carbon Steel	Dos oblique	Sciage très rapide du bois vert de 5/8 po - 6 po	723053-A-5	-
	9 po	6	3/4 po	0,050 po	High Carbon Steel	Dos oblique	Sciage très rapide du bois vert de 5/8 po - 6 po	723052-A-5	-
	9 po	6	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage rapide dans bois avec clous, isolants, contreplaqués, tuyaux plastiques de 1/4 po - 7 po	723055-A-5	723055-A-100
	12 po	6	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage rapide dans bois avec clous, isolants, contreplaqués, tuyaux plastiques de 1/4 po - 10 po	723056-A-5	723056-A-100
	12 po	6	3/4 po	0,050 po	High Carbon Steel	Dos oblique	Sciage rapide et grossier dans bois, contreplaqués, particules et plastiques de 1/4 po - 10 po	723051-A-5	-
Polyvalence	4 po	14/18	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Bois avec clous, composites, métaux, plastiques	B-20454	-
	6 po	Denture progressive	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage général et rapide dans divers matériaux	723080-A-5	-
	6 po	10	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois avec clous, métaux, barres et tuyaux de plus de 1/4 po	723064-A-5	-
	6 po	10 / 14	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois avec clous, matériaux composites, métaux, plastiques	723068-A-5	-
	9 po	10 / 14	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois avec clous, matériaux composites, métaux, plastiques	723070-A-5	723070-A-100
Sciage des métaux	12 po	10 / 14	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois avec clous, matériaux composites, métaux, plastiques	723071-A-5	-
	3-1/2 po	18	Scroll	0,035 po	Bimétal	Étroite	Tuyaux, conduits, profilés en U, métaux de 3/16 po - 1/4 po	723061-A-5	-
	4 po	14	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Sciage irrégulier des métaux de moins de 1/8 po	723062-A-5	-
	4 po	18	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Métaux gros calibre de 1/8 po - 3/16 po, caoutchouc dur	723063-A-5	-
	6 po	Denture progressive	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage rapide des métaux, conduits et plastiques	723079-A-5	-
	6 po	14	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Tuyaux, conduits, profilés en U, métaux de 3/16 po - 1/4 po	723065-A-5	723065-A-100
	6 po	18	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Tuyaux, conduits, profilés en U, métaux de 1/8 po - 3/16 po	723066-A-5	723066-A-100
	6 po	24	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Tuyaux, conduits, profilés en U, métaux minces de cal. 18 - 1/8 po	723067-A-5	723067-A-100
	9 po	18	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Barres et profilés en L, tuyaux galvanisés, inox, métaux de 1/8 po - 3/16 po	723069-A-5	-
Cloisons sèches / plâtre	6 po	6	3/4 po	0,050 po	Bimétal	Dos oblique	Cloisons sèches, plâtre et plastiques de 5/16 po - 4 po	723060-A-5	-
Utilisation	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	2 / emb.	
Maçonnerie	8 po	Grain carbure	3/4 po	0,040 po	-	Dos rectiligne	Briques, carreaux, marbre, pierre, tableaux noirs, fonte, mélamine, placages et fibres de verre	723077-A-2	-
	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	1 / emb.	
	9-1/2 po	2 dents carbure	1 po	0,0625 po	-	Dos rectiligne	Béton cellulaire, blocs de béton et briques, béton à faible granulât et maçonnerie, matériaux abrasifs	B-12809	-
	12 po	2 dents carbure	2 po	0,0625 po	-	Dos rectiligne		B-10394	-
Utilisation	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	1 / emb.	
Spécialités	6 po	6	3/4 po	0,050 po	Inox	Dos rectiligne	Os, corne, aliments congelés, glace, élagage	B-52043	-
	9 po	6	3/4 po	0,050 po	Inox	Dos rectiligne	Os, corne, aliments congelés, glace, élagage	B-30564	-
	9 po	10	3/4 po	0,050 po	Inox	Dos rectiligne	Viande, aliments congelés, glace	B-30570	-
	12 po	6	3/4 po	0,050 po	Inox	Dos rectiligne	Os, corne, aliments congelés, glace, élagage	B-23248	-
	12 po	10	3/4 po	0,050 po	Inox	Dos rectiligne	Viande, aliments congelés, glace	B-23254	-
	9 po	Crantées	7/8 po	0,0625 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Matériau isolant	B-52118 (2 / emb.)	-
	12 po	Crantées	7/8 po	0,0625 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Matériau isolant	B-52124 (2 / emb.)	-
	18 po	Crantées	1-3/4 po	0,0625 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Matériau isolant	B-52130	-
	7 po	8,5	3/4 po	0,024 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Bois vert, élagage	B-56580	-
	7 po	15	3/4 po	0,024 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Bois vert, élagage, bambou, PVC	B-56596	-
	9 po	8,5	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois vert, élagage	B-57386	-
	9 po	15	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos rectiligne	Bois vert, élagage, bambou, PVC	B-57392	-
	10 po	8,5	3/4 po	0,039 po	Acier haut carbone	Dos rectiligne	Bois vert, élagage	B-62016	-
Utilisation	Longueur	Dents par pouce	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	5 / emb.	
Sans fil	6 po	Denture progressive	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Métaux, bois avec clous, composites, plastiques	723083-A-5	-
	6 po	Denture progressive	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Tuyaux, conduits, tubes, profilés en U, métaux de 1/8 po - 3/16 po	723082-A-5	-
Bois, métaux, polyvalence	8 po	Denture progressive	3/4 po	0,035 po	Acier haut carbone	Dos oblique	Sciage rapide et dégrossissage dans diverses applications	723081-A-5	-

Assortiment de 6 pièces (comprenant 1 de chaque : 723054-A (6 dts / po), 723064-A (10 dts / po), 723066-A (18 dts / po), 723061-A (18 dts / po), 723079-A (dent. progressive), 723080-A (dent. progressive) 723086-A-A 194068-7

Assortiment de 2 pièces (comprenant 1 de chaque : 723066-A (18 dts / po), 723054-A (6 dts / po)




LAMES DE SCIE ALTERNATIVE SUPER-EXPRESS

Utilisation	Longueur	dts / po	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Utilisation conseillée	Qté / emb.	N° de pièce
Bois, métaux et sciage général	6 po	7 / 18	3/4 po	0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage dans métaux	5 / emb.	B-05038
	6 po	6 / 11		0,035 po	Bimétal	Dos oblique	Sciage général dans bois et métaux	5 / emb.	B-05044
	8 po	6 / 10		0,039 po	Acier haut carbone	Dos oblique	Sciage dans bois	5 / emb.	B-05153
Assortiment de 3 pièces: Sciage dans métaux 6 po bimétal (7/18 dts / po), Sciage général 6 po bimétal (6/11 dts / po), Sciage dans bois 8 po acier haut carbone (6/10 dts / po)								3 / emb.	E-10693

- Parfaites pour l'utilisation avec les scies alternatives sans fil
- Conception de denture progressive procurant une vie plus longue de la lame et une augmentation de la performance dans une large variété de matériaux et d'applications
- Parfaites pour l'utilisation avec les scies alternatives sans fil pour le maximum de performance et une prolongation de la vie de la batterie
- Dents fines près de la tige pour des coupes fines dans les matériaux minces
- Grosses dents près du bout permettant une coupe grossière, rapide et facile dans les matériaux épais

SUPEREXPRESS


LAMES DE SCIE ALTERNATIVE POUR MATÉRIAU ISOLANT

Modèle	Utilisation	Longueur	dts / po	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	Qté / emb.	N° de pièce
	Isolant en fibre de verre	9 po	Crantées	7/8 po	0,0625 po	HCS	Droit	2 / emb.	B-52118
		12 po							B-52124
		16 po							B-52130

- Parfaites pour couper l'isolant en fibre de verre, couper des trous, etc.
- Bout de lame façonné et rectifié permettant des coupes en plongée faciles et efficaces
- Conception de lame à dents crantées permettant des coupes rapides et efficaces
- Une plus grande pression sur les dents crantées et une coupe à un angle plus aigu par rapport aux lames à arête coupante
- Les lames à dents crantées restent tranchantes plus longtemps que celles à arête coupante
- La largeur et l'épaisseur de la lame procurent le maximum de stabilité pendant l'utilisation
- Tige du type tenon universel



LAMES DE SCIE ALTERNATIVE POUR MAÇONNERIE • Aucune vapeur d'essence* • Moins de bruit* • Moins de poussière* • Coins carrés de coupes*




Modèle	Utilisation	Longueur	dts / po	Largeur	Épaisseur	Matériau	Type de lame	N° de pièce
	Béton cellulaire, blocs de béton et briques, béton à faible teneur en granulats et maçonnerie, matériaux abrasifs	12 po	2	2 po	0,0625 po	Maçonnerie	Dos droit	B-10394
		9-1/2 po		1 po				B-12809

- L'idéal pour le béton cellulaire, les blocs et les briques de béton, le béton aggloméré, la maçonnerie et les matériaux abrasifs
- Le remplacement idéal des scies à essence dans les environnements fragiles
- Fabrication robuste de la lame avec 2 po (lame 12 po) ou 1 po (lame 9-1/2 po) de hauteur et 1/16 po (0,0625 po) d'épaisseur
- Tige universelle avec un long dégagement, compatible avec toutes les scies alternatives
- Conception anti-recul pour moins de déchirures et pour la protection accrue de l'utilisateur
- Dents surdimensionnées en carbure haute qualité pour une longue durée de vie utile
- 2 dts/po
- Utilisation conseillée avec les scies alternatives Makita JR3060T et JR3070CT

*par rapport aux scies à essence



LAMES DE SCIE À RUBAN

Modèle	Longueur de la lame	Largeur de la lame	Épaisseur de la lame	dts / po	Matériaux de lame	Utilisation	Pour modèles	Qté / emb.	N° de pièce
	28-3/4 po			18 dts / po	Bimétal		DPB184	1 / emb.	E-04139
				24 dts / po				5 / emb.	E-06264
	32-7/8 po	1/2 po	0,020 po	14 dts / po	Bimétal	Plastiques, métaux non ferreux, acier doux, acier moulé, fonte, acier dur et inox	DPB182 DPB183	1 / emb.	A-97564
				18 dts / po				5 / emb.	B-40543
				24 dts / po				1 / emb.	A-97570
				24 dts / po				5 / emb.	B-40559
	44-7/8 po			10 dts / po	Bimétal	Plastiques, métaux non ferreux, acier doux, acier moulé, fonte, acier dur et inox	DPB180 PB002	1 / emb.	E-13225
				14 dts / po					792557-A
				18 dts / po					792556-A
				24 dts / po					792555-A

- Idéales pour le sciage des plastiques, des métaux non ferreux, de l'acier doux, de l'acier dur, de la fonte, de l'acier moulé et de l'inox
- Longueur de 28-3/4" ou 32-7/8 po / Épaisseur de 1/2 po / Largeur de 0,020 po
- Disponibles en 14 dts/po et 18 dts/po
- Disponibles sous forme de 1/emb. et 5/emb.
- Utilisation recommandée avec la cire de coupe 191897-9 pour réduire l'accumulation de chaleur et améliorer la performance de sciage





CIRE DE COUPE POUR LAMES DE SCIE À RUBAN - 191897-9

Réduit l'accumulation de chaleur

- Augmente la performance des lames de scie à ruban
- Pour modèles : DPB180, DPB181, DPB182, 2107FK



SUPPORT DE SCIE À RUBAN 194026-3

Transforme une scie à ruban portable en une scie à ruban fixe

- Installation facile et rapide
- Fabrication en fonte
- Pour modèles : DPB180, 2107FK

COUVRE-LAME DE SCIE À RUBAN COMPACTE - 197975-3



Pour empêcher les matériaux et les débris d'entrer dans le boîtier de la lame

- Pour former un écran protecteur entre la lame et l'utilisateur pour le maximum de sécurité
- Installation rapide et facile
- Y compris deux charnières et deux agrafes

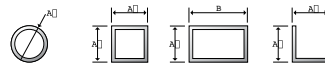
LAME DIAMANTÉE DE TRONÇONNEUSE À MÉTAUX 14 PO - D-42597



Durée de vie jusqu'à 120 fois plus longue que celle des meules ou 4 fois plus longue que celle des lames carbure

- L'idéal pour couper les métaux ferreux, y compris les tuyaux d'acier, les profilés en U, les cornières, les barres d'armature pour le béton, les tuyaux en PVC, etc.
- Segments de diamant soudés sous vide pour une performance
- Pour modèles : LW1400, LW1401, 2414DB, 2414NB

CAPACITÉS MAXIMALES DES TRONÇONNEUSES MÉTAL



Onglet	Modèle	Diamètre de la lame	Tube rond	Tube carré	Tube rectangulaire	Angulaire
Onglet 0°	2416S	16 po	4-1/2 po	4-1/2 po	3-15/16 po x 8-1/4 po	4-1/2 po
	LW1400	14 po	5 po	4-11/16 po	4 po x 7-5/8 po	5-3/8 po
	LC1230	12 po	4-1/2 po	-	3-5/16 po	-
Onglet 45° à gauche / droite	2416S	16 po	4-1/2 po	4-5/16 po	3-15/16 po x 5-5/16 po	4-5/16 po
	LW1400	14 po	5 po	4-3/16 po	4-1/16 po x 4-1/2 po	4 po
Onglet 45° à gauche	LC1230	12 po	3-1/2 po	3-1/2 po	3-5/16 po x 5-5/16 po	3-1/2 po

ACCESSOIRES POUR OUTIL À TRONÇONNER COMPACT 3 PO DMC300



NOUVEAU Meule à tronçonner à grains en carbure 3 po pour matériaux divers, paquet de 1 - D-74843

- La lame pour matériaux divers est idéale pour couper les cloisons sèches, les plaques de plâtre, les matériaux en fibre, le plastique, le PVC, l'époxy
- Le grain d'abrasif agressif en carbure coupe rapidement et produit moins de poussière et de débris



NOUVEAU Meule à tronçonner en acier inoxydable 3 po pour métal / matériaux inoxydables, paquet de 5 - D-74821-5

- Fabrication en oxyde d'aluminium blanc de grande qualité et très pur pour des performances supérieures et une plus longue durée de vie
- Pour couper les métaux ferreux, y compris l'alliage d'acier, l'acier au carbone et les tuyaux, tôles et canaux en acier inoxydable, ainsi que la fonte et le fer forgé
- La finesse de la meule de 0,4 po permet non seulement d'accélérer la vitesse de coupe, mais aussi de minimiser les pertes de matériau

LAMES DE TRONÇONNEUSE À MÉTAUX (COUPE À SEC)

Modèle	Diamètre	Arbre	Dents	Utilisation conseillée	tr/min max.	Pour modèle	N° de pièce
	12 po	1 po	60 carb	Acier doux, tuyaux (fer noir, fonte)	2 000	LC1230	A-90897
			60 carb	Cornières, tubes (ronds, carrés, rectangulaires)	2 000		A-90722
			76 carb	Inox (tuyaux, cornières, tubes, conduits, tiges filetées)	1 500		A-91039
			78 carb	Acier doux mince (tuyaux, cornières, tubes)	2 000		A-90875
			100 carb	Inox cal. 14 - cal. 16 (tuyaux, cornières, tubes, conduits, tiges filetées)	2 000		A-95803

MEULES DE TRONÇONNAGE DES MÉTAUX

Modèle	Diamètre	Arbre	Épaisseur	Grain	Utilisation conseillée	tr/min max.	Pour modèles	5 / emb. N° de pièce	25 / emb. N° de pièce		
	16 po	1 po	1/8 po	A36PBF	Acier, métaux ferreux	3 400	2416S	A-90174	A-05050		
				A36P-BF	Montants en acier, métaux ferreux	3 900	LW1400	A-90168	A-05044		
			14 po	1 po	3/32 po	A30P-BF	Grande longévité de capacité de coupe dans l'acier	4 400	LW1401	B-19875-25	B-19875-25
						A36N-BF	Coupes rapides dans acier	4 400	2414DB	B-57598-5	B-57598-25
						A30Q-BF		4114	B-23204-5	B-23204-25	
			A36P-BF	l'idéal pour les outils sans fil	4 400	DLW140	B-64705-5	B-64705-25			
			0,110 po		AC30P-BF	4 400	DLW140	E-04983-5	-		
12 po	1 po	7/64 po	A36PBF	Acier, métaux ferreux	4 500	4112H	A-90152	-			

ACCESSOIRES DE MORTAISEUSE À CHAÎNE

Modèle	Description	Dimensions	Pour modèle	N° de pièce
	Guide-chaîne pour chaîne calibre 30 mm	-	7104L	122235-4
	Guide-chaîne pour chaînes d'autres calibres	-		133571-3
	Accessoire pour affûtage	-		123028-2
	Chaîne coupante	1-3/16 po / 30 mm		221502-5

CHAÎNES COUPANTE DE MORTAISEUSE À CHAÎNE

Modèle	Dimensions	Pour modèle	N° de pièce
	9/16 po / 15 mm	7104L	A-16564
	5/8 po / 16.5 mm		A-16570
	11/16 po / 18 mm		A-16586
	51/64 po / 21 mm		A-16592
	15/16 po / 24 mm		A-16601
	1-3/16 po / 30 mm		A-16617

SURFAÇAGE DU BOIS ET FINITION FINIE



RABOTEUSES

XGT/LXT/CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR
KP001GZ / KP001GM101

Rabot 3-1/4 po avec XPT et AWS 40V max XGT

Profondeur maximale de rabotage de 5/32 po et de feuillure de 1 po

Démarrage progressif ; anti-redémarrage

- Frein électrique arrêtant la lame en 3-5 secondes après le relâchement de la gâchette pour la sécurité accrue

KP001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mini lame carbure de rabot 3-1/4 po (A-82921), gabarit d'installation de lames (191C19-9), guide d'alignement (191C23-8), butée de profondeur (342390-8), clé à douille 9 (782209-3), papier anti-corrosif (442198-1)

KP001GM101 Comprend aussi : BL4040 Batterie 40V max XGT (4,0Ah) (BL4040), chargeur rapide (DC40RA), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie	40V max XGT
Vitesse à vide	15 000 tr/min
Capacités maximales :	
Largeur de rabotage	3-1/4 po (82 mm)
Profondeur de rabotage	5/32 po (4 mm)
Feuillures	1 po (25 mm)
Longueur hors-tout	15-1/8 po (385 mm)
Poids net	6,7 lb (3,0 kg)

18V BL MOTOR
DKP181Z

Rabot 3-1/4 po avec ADT et AWS 18V LXT

Efficacité du rabotage de grande puissance
Frein électrique

- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive, la température et le courant, pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

- Pied de plaque de base protégeant les matériaux et les lames

DKP181Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mini lame de rabot 3-1/4 po C.T. (D-16966), ensemble gabarit d'installation de lames (191C19-9), guide d'alignement (122785-9), butée de profondeur (342390-8), clé à douille 9 (782209-3), papier anti-corrosif (442198-1)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide	12 000 tr/min
Capacités maximales :	
Largeur de rabotage	3-1/4 po (82 mm)
Profondeur de rabotage	1/8 po (3 mm)
Feuillures	1 po (25 mm)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (366 mm)
Poids net	6,4 lb (2,9 kg)



18V BL MOTOR
DKP180Z

Rabot 3-1/4 po 18V LXT

Système de protection de batterie de Makita
Frein électrique

- Système de protection de batterie protégeant contre les décharges excessives, la température et le courant pour une amélioration de la performance, de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie

- Patin sur la plaque de base protégeant les matériaux et les lames

- Rainure unique pour chanfrein dans la base permettant le chanfreinage facile et rapide des coins

DKP180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Mini lame carbure de rabot 3-1/4 po (D-16966), gabarit d'installation de lame (191C19-9), clé à douille 9 (782209-3), guide d'alignement (195055-9)

Capacités batterie	18V LXT
Vitesse à vide	14 000 tr/min
Capacités maximales :	
Largeur de rabotage	3-1/4 po (82 mm)
Profondeur de rabotage	5/64 po (2 mm)
Feuillures	11/32 po (9 mm)
Longueur hors-tout	13-1/8 po (333 mm)
Poids net	6,2 lb (2,8 kg)

2012NB

Raboteuse 12 po

Changement de lame le plus facile et le plus rapide sur le marché

- Construction à 4 poteaux avec entretoises pour le maximum de stabilité opérationnelle

2012NB Comprend : Lames de raboteuse HSS 12 po (793346-8), deux rallonges de support aimantées (762014-4), clé à douille 9 (782203-5), clé hexagonale 2.5 (783208-8), clé (415715-0A), boîte à outils en plastique (824002-0)

Capacités de coupe :	
Largeur	12 po (304 mm)
Profondeur	1/8 po (3 mm)
Épaisseur	6-3/32 po (155 mm)
Alimentation par minute	27,9 pi (8,5m)
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Dimensions de la table (l x L)	
12 po (304 mm) x 30-3/8 po (771 mm)	
Dimensions hors-tout (L x l x H)	
19 po x 15-13/16 po x 30-3/8 po (483 mm x 401 mm x 771 mm)	
Poids net	61,9 lb (28,1 kg)

KP312

Raboteuse de 12-1/4 po

Tête de coupe à deux lames offrant une vitesse de 40 000 coupes/min

- Puissance de coupe et de taille, et rendement inégalés

- Semelle plus large et solide offrant une stabilité accrue

- Rouleau avant facilitant le déplacement sur les matériaux rudes

- Règle de guidage optimisant l'utilisation de la largeur de rabotage maximale

- Courroie rainurée en V transmettant efficacement la puissance du moteur aux lames

KP312 Comprend : Clé à douille 9 (782209-3), porte-clé (416536-3), règle triangulaire (762001-3), lames en acier haute vitesse (B-02870)

Capacités maximales :	
Largeur de coupe	12 1/4 po (312 mm)
Profondeur de coupe	1/8 po (3.5 mm)
Vitesse à vide	12 000 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Longueur du cordon	33 pi (10 m)
Longueur hors tout	21 3/4 po (551 mm)
Poids net	40,6 lb (18,4 kg)



1806B

Rabot 6-3/4 po

30 000 coupes par minute

- Inégalable pour la puissance, la taille et la performance
- Grande plaque de base pour le maximum de stabilité
- Base en aluminium usiné pour du rabotage minutieux
- Bouton de réglage de profondeur pour du rabotage de précision
- Bouton de verrouillage facilitant l'utilisation en continu

1806B Comprend : Lames de rabot HSS 6-3/4 po (D-63666), support pour affûtage (123006-2), clé hexagonale 4 (783202-0), règle triangulaire (762001-3), guide d'alignement (123053-3), coffret de transport en bois (pas de remplacement)

Capacités maximales :

Largeur de rabotage	6-3/4 po (170 mm)
Profondeur de rabotage	1/16 po (2 mm)
Vitesse à vide	15 000 tr/min
Ampérage (120V)	10,9 A
Longueur hors-tout	20-3/4 po (529 mm)
Poids net	19,8 lb (9,0 kg)



KP0810

Rabot 3-1/4 po

Modèle léger à service intensif pour du rabotage de grande efficacité

Démarrage progressif

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Patin sur la plaque de base protégeant les matériaux et les lames
- Trois rainures pour chanfrein dans la base permettant le chanfreinage facile et rapide des coins

KP0810 Comprend : Lames de rabot 3-1/4 po double tranchant (D-16966), gabarit d'installation de lame (191C19-9), clé à douille 9 (782209-3), guide d'alignement (122785-9), butée de profondeur (342390-8)

Capacités maximales :

Largeur de rabotage	3-1/4 po (82 mm)
Profondeur de rabotage	0 - 5/32 po (0 - 4 mm)
Feuillure	0 - 1 po (0 - 25 mm)
Vitesse à vide	16 000 tr/min
Ampérage (120V)	7,5 A
Longueur hors tout	11 3/8 po (290 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



KP0800 / KP0800KX

Rabot 3-1/4 po

Modèle léger pour le rabotage facile des surfaces

- Patin sur la plaque de base protégeant les matériaux et les lames
- Rainure pour chanfrein permettant le chanfreinage facile et rapide des coins
- Bouton de réglage de profondeur avec arrêts à cliquet pour du rabotage de précision
- Bouton de verrouillage en circuit permettant le travail en continu et pouvant être utilisé à partir du côté droit ou gauche

KP0800 Comprend : Lames de rabot 3-1/4 po double tranchant (D-16966), gabarit d'installation de lame (191C19-9), clé à douille 9 (782209-3), guide d'alignement (195055-9)

KP0800KX Comprend aussi : Coffret de transport en plastique (824892-1)

Capacités maximales :

Largeur de rabotage	3-1/4 po (82 mm)
Profondeur de rabotage	0-3/32 po (0 - 2,5 mm)
Feuillures	0 - 11/32 po (0 - 9 mm)
Vitesse à vide	17 000 tr/min
Ampérage (120V)	6,5 A
Longueur hors-tout	11-1/4 po (285 mm)
Poids net	5,7 lb (2,6 kg)



1002BA

Raboteuses incurvées 4-3/8 po

Pour l'enlèvement uniforme des matières dans les creux et les saillies du bois

- Semelle usinée en aluminium permettant une coupe très précise
- Bouton de blocage permettant une utilisation continue
- Convient très bien pour la finition de selles lors de travaux de charpente de billes

1002BA Comprend : Porte-affûteur (123055-9), clé à douille 9 (782209-3), gabarit d'installation de lames (191C19-9), lame de raboteuse 4 3/8 po (D-71211)

Capacités maximales :

Largeur de coupe	4-3/8 po (110 mm)
Profondeur de coupe	5/32 po (4 mm)
Coupes radiales	11-3/16 po (300 mm)
Vitesse à vide	15 000 tr/min
Ampérage (120V)	9,6 A
Rayon	12-19/32 po (320 mm)
Longueur hors tout	13-5/16 po (339 mm)
Poids net	11,5 lb (5,2 kg)

FRAISEUSES À LAMELLES

LXT/CA



DPJ180Z

Fraiseuse à lamelles 4 po 18V LXT

Modèle compact et léger avec une ergonomie améliorée pour le maximum de maniabilité

- Système anti-redémarrage pour empêcher les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Limiteur de courant électronique avec voyant avertisseur pour empêcher le grillage du moteur par suite de surcharges
- Bouton de réglage de profondeur permettant un réglage rapide pour les lamelles n° 0, n° 10 et n° 20

DPJ180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame carbure 4 po 6 dents (A-95118), guide d'angle (123148-2), sac à sciure (123150-5), clé à écrou de blocage 20 (782401-1), plaquette de réglage (415579-2)

Capacités batterie

18V LXT

Diamètre de la lame	4 po (100 mm)
Profondeur de coupe maximale	3/4 po (20 mm)
Vitesse à vide	6 500 tr/min
Longueur hors-tout	13-3/4 po (351 mm)
Poids net	5,3 lb (2,4 kg)



PJ7000

Fraiseuse à lamelles 4 po

Modèle compact et léger avec une ergonomie améliorée pour le maximum de maniabilité

- Bouton de réglage de profondeur permettant un réglage rapide pour les lamelles n° 0, n° 10 et n° 20
- Guide d'angle à crémaillère permettant des réglages précis de la butée
- Butée réglable en aluminium moulé avec réglages fixes à 0°, 45° et 90°
- ane en caoutchouc non égratignant éliminant l'endommagement des matériaux

PJ7000 Comprend : lame carbure 4 po 6 dents (A-95118), guide d'angle (123148-2), sac à sciure (123150-5), clé à écrou de blocage 20 (782401-1), plaquette de réglage (415579-2), coffret de transport en plastique (821509-7)

Diamètre de la lame	4 po (100 mm)
Profondeur de coupe maximale	3/4 po (20 mm)
Vitesse à vide	11 000 tr/min
Ampérage (120V)	5,6 A
Longueur hors-tout	11-7/8 po (302 mm)
Poids net	5,6 lb (2,5 kg)

TOUPIES ET AFFLEUREUSES

XGT / LXT / CA



XGT 40V | 80V max BL MOTOR

RT001GZ01 / RT001GD101

Toupie compacte avec XPT et AWS 40V max XGT

Utilisation des guides de gabarit 2 pièces de Makita ou ceux standard dans l'industrie

Vitesse variable ; démarrage progressif ; contrôle de vitesse constante ; frein électrique ; anti-redémarrage

- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

RT001GZ01 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Cône de mandrin à pince 1/4 po (763637-1), ensemble base affleureuse (196613-4), guide droit (122965-7), ensemble suceur à poussière (195559-1), guide de gabarit 10 (343577-5), guide d'affleurement (122703-7), clé 22 (781011-1), clé 13 (781039-9)

RT001GD101 Comprend aussi : BL4025 Batterie 40V max XGT (2,5Ah) (BL4025), chargeur rapide (DC40RA), sac à outils (832319-7)

Capacités batterie	40V max XGT
Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide :	10 000 – 31 000 tr/min
Hauteur hors-tout	7-3/4 po (197 mm)
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)



18V BL MOTOR

DRT50ZX4 / DRT50ZX6

Toupie compacte 18V LXT

Vitesse variable

- Utilisation des guides de gabarit 2 pièces de Makita ou ceux standard dans l'industrie
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

DRT50ZX4 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Cône de mandrin à pince 1/4 po (763637-1), cône de mandrin à pince 3/8 po (763619-3), guide d'affleurement (122703-7), guide de gabarit 10 (343577-5), clé 13 (781039-9), clé 22 (781011-1), ensemble suceur à poussière (195559-1)

DRT50ZX6 Comprend aussi : guide droit (122965-7), guide de gabarit 16 (193043-0), ensemble base plongeante (196094-2), ensemble porte-guide (195564-8), ensemble base désalignée (196093-4), ensemble suceur à poussière – base plongeante (P-80011), poignée latérale (153489-2), coffret interverrouillable (197213-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités du mandrin à pince :	
	1/4 po, 3/8 po (6,35 mm, 9,53 mm)
Vitesse à vide :	10 000 - 30 000 tr/min
Hauteur hors-tout	8-7/8 po (226 mm)
Poids net	3,4 lb (1,5 kg)



18V BL MOTOR

DRT50T1JX4

Toupie compacte 18V LXT

Vitesse variable ; contrôle de vitesse constante ; démarrage progressif

- Utilisation des guides de gabarit 2 pièces de Makita ou ceux standard dans l'industrie
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse gardant la vitesse constante pendant les utilisations ardues

DRT50T1JX4 Comprend : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), Chargeur rapide (DC18RC), couvercle-batterie (450128-8), cône de mandrin à pince 1/4 po (763637-1), cône de mandrin à pince 3/8 po (763619-3), guide d'affleurement (122703-7), guide de gabarit 10 (343577-5), clé 13 (781039-9), clé 22 (781011-1), ensemble suceur à poussière (195559-1), guide droit (122965-7), coffret interverrouillable (197213-3)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités du mandrin à pince :	
	1/4 po, 3/8 po (6,35 mm, 9,53 mm)
Vitesse à vide :	10 000 - 30 000 tr/min
Hauteur hors-tout	8-7/8 po (226 mm)
Poids net	4,7 lb (2,1 kg)



RP2301FC

Toupie plongeante 3-1/2 HP

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage placé sur le manche pour plus de commodité

Contrôle électronique de vitesse ; frein électrique ; vitesse variable

- Contrôle électronique de vitesse gardant la vitesse constante pendant les travaux ardues
- Mécanisme coulissant à roulements à billes linéaires permettant des plongées extrêmement douces
- Roulements à billes plus grands sur l'induit pour accroître la robustesse de l'outil
- Arrêtiers à labyrinthe et ventilateur pour empêcher la contamination du moteur

RP2301FC Comprend : Buse à poussières (P-80023), manchon de mandrin à pince 1/4 po (763803-0), cône de mandrin à pince 1/2 po (763622-4), clé 24 (781030-7)

Capacité du mandrin à pince	1/2 po (12,7 mm)
Capacité de plongée	0 - 2-3/4 po (0 - 70 mm)
Vitesse à vide :	9 000 - 22 000 tr/min
Ampérage (120V)	15 A
Diamètre de la base	6-11/16 po (170 mm)
Hauteur hors-tout	12-1/4 po (312 mm)
Poids net	13,4 lb (6,1 kg)



RP1801F

Toupie plongeante 3-1/2 HP

Interrupteur à gâchette avec bouton de verrouillage placé sur le manche pour plus de commodité

Frein électrique

- Mécanisme coulissant à roulements à billes linéaires permettant des plongées extrêmement douces
- Roulements à billes plus grands sur l'induit pour accroître la robustesse de l'outil
- Arrêteurs à labyrinthe et ventilateur pour empêcher la contamination du moteur
- Profondeur de plongée pouvant être réglée à partir du dessous de la toupie lorsqu'elle est installée sur une table à toupie

RP1801F Comprend : Bouton de réglage de profondeur (158980-5), manchon de mandrin à pince 1/4 po (763803-0), cône de manchon à pince 1/2 po (763622-4), clé 24 (781030-7)

Capacité du mandrin à pince	1/2 po (12,7 mm)
Capacité de plongée	2-3/4 po (0 - 70 mm)
Vitesse à vide	22 000 tr/min
Ampérage (120V)	15,0 A
Diamètre de la base	6-11/16 po (170 mm)
Hauteur hors tout	12-1/4 po (312 mm)
Poids net	13,2 lb (6,0 Kg)



RF1101

Toupie 2-1/4 HP

Commande de vitesse électronique maintenant une vitesse constante sous l'effet de la charge

Sélecteur de vitesse électronique

- Compatible avec les guides de gabarit standard
- Sous-base compatible avec les guides de gabarit standard de l'industrie
- Couvercle plat résistant assurant la stabilité lors des changements de fraise
- Fonction de démarrage progressif pour des démarrages en douceur
- Verrou à came industriel assurant un réglage de profondeur et un retrait du moteur rapides et faciles

RF1101 Comprend : Cône de mandrin de 1/4 po (193214-9), cône de mandrin de 1/2 po (193215-7), deux clés n° 27 (781031-5)

Capacités du mandrin à pince :	1/4 po, 1/2 po (6,35 mm, 12,7 mm)
Vitesse à vide :	8 000 - 24 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Diamètre de la base	5-3/4 po (146 mm)
Hauteur hors tout	8-3/4 po (223 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



RF1101KIT

Ensemble toupie 2-1/4 HP

Contrôle électronique de vitesse ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Verrou à came industriel pour faciliter le réglage de profondeur et l'enlèvement du moteur
- Réglage de profondeur à 3 niveaux

RF1101KIT Comprend : Moteur de toupie RF1101 2-1/4 hp, base plongeante (193457-3), mandrin à pince 1/4 po (193214-9), mandrin à pince 1/2 po (193215-7), buse à poussières (P-80009), guide droit (193073-1), plaque de base (193155-9), deux clés 27 (781031-5), clé hexagonale 4 (783202-0), coffret de transport en plastique (125153-5)

Capacités du mandrin à pince :	1/4 po, 1/2 po (6,35 mm, 12,7 mm)
Capacité de plongée	2-19/32 po (66 mm)
Vitesse à vide :	8 000 - 24 000 tr/min
Diamètre du trou central	1-3/16 po (30,5 mm)
Ampérage (120V)	11,0 A
Diamètre de la base	5-3/4 po (146 mm)
Hauteur hors-tout :	
Fixe	8-3/4 po (223 mm)
Plongée	11-1/2 po (292 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



RD1101

Toupie 2-1/4 HP

Poignée en D

Sélecteur de vitesse électronique

- Commande de vitesse électronique maintenant une vitesse constante sous l'effet de la charge pour assurer une coupe en douceur
- Sous-base compatible avec les guides de gabarit standard de l'industrie
- Couvercle plat résistant assurant la stabilité lors des changements de fraise
- Fonction de démarrage progressif pour des démarrages en douceur

RD1101 Comprend : Cône de mandrin de 1/4 po (193214-9), cône de mandrin de 1/2 po (193215-7), deux clés n° 27 (781031-5)

Capacités du mandrin à pince :	1/2 po, 1/4 po (6,35 mm, 12,7 mm)
Vitesse à vide :	8 000 - 24 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Diamètre de la base	5-3/4 po (146 mm)
Hauteur hors tout	8-3/4 po (223 mm)
Poids net	7,3 lb (3,3 kg)



RP1101

Toupie plongeante 2-1/4 HP

Contrôle électronique de vitesse ; vitesse variable ; démarrage progressif

- Contrôle électronique de vitesse gardant la vitesse constante pendant les travaux ardues
- Molette de vitesse variable réglant la vitesse du moteur en fonction du matériau ou du genre de coupe
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Réglage de profondeur à 3 niveaux ; idéal pour le touillage profond ou répétitif

RP1101 Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (193214-9), cône de mandrin à pince 1/2 po (193215-7), deux clés 27 (781031-5)

Capacités du mandrin à pince :	1/4 po, 1/2 po (6,35 mm, 12,7 mm)
Capacité de plongée	2-19/32 po (0 - 66 mm)
Vitesse à vide :	8 000 - 24 000 tr/min
Ampérage (120V)	11,0 A
Diamètre de la base	5-3/4 po (146 mm)
Hauteur hors tout	11-1/2 po (291 mm)
Poids net	9,3 lb (4,2 kg)



RP0900K

Toupie plongeante 1-1/4 HP

Toupie plongeante compacte, légère et à robustesse accrue

- Grands roulements à billes sur le ventilateur et roulement étanche aux poussières pour l'accroissement de la robustesse de l'outil
 - Réglage de profondeur à 3 niveaux pour les coupes profondes ou répétitives
 - Interrupteur à gâchette placé sur la poignée pour plus de commodité
 - Levier de verrouillage de plongée judicieusement placé pour être facilement utilisable
- RP0900K Comprend :** Mandrin à pince 1/4 po (763637-1), clés 13 (781006-4), clés 22 (781011-1), guide droit (164834-6), coffret de transport en plastique (824880-8)

Capacités du mandrin à pince :	1/4 po, 3/8 po (6,35 mm, 9,53 mm)
Capacité de plongée	1-3/8 po (0 - 35 mm)
Vitesse à vide	27 000 tr/min
Ampérage (120V)	8,0 A
Diamètre de la base	4-5/16 po (110 mm)
Hauteur hors-tout	8-17/32 po (217 mm)
Poids net	6,0 lb (2,7 kg)



3601B

Toupie 1-3/8 HP

Grande molette graduée pour des réglages de profondeur faciles

- Poignée en D avec interrupteur à gâchette verrouillable pour le maximum de contrôle et de confort pendant les utilisations en continu

3601B Comprend : Manchon de mandrin à pince 1/4 po (763803-0), clé 23 (781012-9), clé 21 (781029-2) illustrée avec plaque-guide en option

Capacités du mandrin à pince :

1/4 po, 3/8 po, 1/2 po (6,35 mm, 9,53 mm, 12,7mm)	
Diamètre de la base	6-1/4 po (160 mm)
Vitesse à vide	23 000 tr/min
Ampérage (120V)	8,5 A
Diamètre de la base	6-1/4 po (159 mm)
Hauteur hors-tout	7-1/2 po (190 mm)
Poids net	7,9 lb (3,6 kg)



RT0701C

Toupie compact 1-1/4 HP

Toupie polyvalente et compacte pour le maximum de polyvalence

- Compatible avec les guides de gabarit ordinaires à 2 pièces de Makita ou d'autres marques
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Contrôle de vitesse pour garder une vitesse constante pendant les travaux intensifs
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse compte tenu des matériaux ou du travail à faire
- Modèle à dessus plat pour procurer une plateforme stable pour les changements de fraise

RT0701C Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763637-1), guide droit (122965-7), clé 13 (781039-9), clé 22 (781011-1)

Capacités du mandrin à pince :

1/4 po, 3/8 po (6,35 mm, 9,53 mm)	
Ampérage (120V)	6,5 A
Vitesse à vide :	10 000 - 30 000 tr/min
Horsepower maximal (HP)	1-1/4 HP
Hauteur hors-tout	7-7/8 po (200 mm)
Poids net	3,9 lb (1,8 kg)



RT0701CX8

Ensemble toupie compact 1-1/4 HP

Toupie compacte et polyvalente avec 4 bases optionnelles pour le maximum de polyvalence

- Compatible avec les guides de gabarit ordinaires à 2 pièces de Makita ou d'autres marques
- Démarrage progressif avec augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche

RT0701CX8 Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763637-1), cône de mandrin à pince 3/8 po (763619-3), guide d'affleurage (122703-7), guide droit (122965-7), guide de gabarit 10 (343577-5), guide de gabarit 16 (193043-0), clé 13 (781039-9), clé 22 (781011-1), ensemble base plongeante (198987-9), ensemble base inclinable (196092-6), ensemble porte-guide (195564-8), ensemble base désalignée (196093-4), ensemble suceur à poussière - base plongeante (P-80011), ensemble suceur à poussière (195559-1), poignée latérale (153489-2), sac à outils (831327-5)

Capacités du mandrin à pince :

1/4 po, 3/8 po (6,35 mm, 9,53 mm)	
Ampérage (120V)	6,5 A
Vitesse à vide	10 000 - 30 000 tr/min
Horsepower maximal (HP)	1-1/4
Hauteur hors-tout	7-7/8 po (200 mm)
Poids net	3,9 lb (1,8 kg)



3606

Toupie 1 HP

Toupie légère abordable

- Grand anneau calibré facilitant le réglage de la profondeur
- Deux poignées moulées optimisant le confort et la maniabilité
- Poids léger facilitant le maniement
- Bride de blocage d'arbre accélérant les changements de fraise à l'aide d'une seule clé

3606 Comprend : Clé n° 17 (781008-0), cône de mandrin 1/4 po (781037-3)

Capacités du mandrin à pince :	1/4 po (6,35 mm)
Vitesse à vide	30 000 tr/min
Ampérage (120V)	7,0 A
Hauteur hors tout	7 1/8 po (181 mm)
Poids net	5,1 lb (2,3 kg)



3709

Affleureuse 1/4 po

Mécanisme à crémaillère pour du réglage de profondeur de précision

- Guide réglable pour l'affleurage des lamellés
- Corps mince et ergonomique pour le maximum de contrôle et de confort
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

3709 Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763663-0), guide d'affleurage (122703-7), guide droit (122704-5), guide droit 6E (733238-9), guide de gabarit 10 (343577-5), clé 10 (781036-5), clé 17 (781037-3), déflecteur de copeaux (418647-0)

Type de base	Base transparente
Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Ampérage (120V)	4,0 A
Vitesse à vide	30 000 tr/min
Hauteur hors-tout	7-7/8 po (199 mm)
Poids net	3,3 lb (1,5 kg)



3709X

Ensemble d'affleureuse 1/4 po



Mécanisme à crémaillère pour du réglage de profondeur de précision

- Guide réglable pour l'affleurage des lamellés
- Corps mince et ergonomique pour le maximum de contrôle et de confort
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable









3709X Comprend : Cône de mandrin à pince 1/4 po (763663-0), guide d'affleurage (122703-7), guide droit (122704-5), fraise droite 6E (733238-9), guide de gabarit 10 (343577-5), clé 10 (781036-5), clé 17 (781037-3), déflecteur de copeaux (418647-0), coffret de transport en aluminium (823293-0)

Type de base	Base transparente
Capacité du mandrin à pince	1/4 po (6,35 mm)
Ampérage (120V)	4,0 A
Vitesse à vide	30 000 tr/min
Hauteur hors-tout	7-7/8 po (199 mm)
Poids net	3,3 lb (1,5 kg)

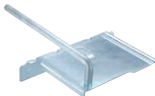


ACCESSOIRES POUR RABOTEUSE 12 PO

Modèle	Description	Pour modèle	N° de pièce
	Hotte de raboteuse • Raccorde la raboteuse au ramasse-poussière	2012NB	193036-7
	Aimant de retenue • Permet de placer les lames rapidement et précisément		762014-4

LAMES DE RABOT ET DE JOINTEUSE À LAMELLES

Modèle	Style	Description	Pour modèles	Part No.
	Lames de rabot 2 po (2 / emb.)	Acier rapide Double tranchant	1051D	A-85400
		Acier rapide Un tranchant		D-17217
		Carbure Un tranchant	1902	D-17223
	Lames de rabot 3-1/4 po (2 / emb.)	Carbure Minilame double tranchant	KP001G KP0800 KP0810 DKP180	D-16966 (35°) A-82921 (65°)
		Minilame carbure et plaquette de réglage		D-17239
	Lames de rabot 4-3/8 po (2 / emb.)	Acier rapide Un tranchant	1002BA 1911B	D-71211
		Carbure Un tranchant		D-17245
	Lames de rabot 6-1/8 po (2 / emb.)	Acier rapide Un tranchant	2030N	D-63915
	Lames de rabot 6-3/4 po (2 / emb.)	Acier rapide Un tranchant	1806B	D-63666
	Lames de raboteuse 12 po (2 / emb.)	Acier rapide Double tranchant réversible	2012NB	793346-8
	Lames de rabot 12-1/4 po (2 / emb.)	Acier rapide Double tranchant réversible	KP312	B-02870
	Lame de jointeuse à lamelles 4 po (1 / emb.)	Diamètre 4 po / 6 dents arbre 22 mm	3901 DPJ180 PJ7000	A-95118


RÈGLES DU GUIDE

Modèle	Description	Pour modèles	Part No.
	Guides rectilignes	KP0800, DKP180	195055-9
		KP0810, KP001G	122785-9
		1902, 1911B	191455-1
		3603A	164191-2
	Règle du guide	KP001G	191C23-8
	Ensemble de règle de chanfreinage	KP001G	191C22-0

- Permet le rabotage rapide et précis le long des bordures des pièces
- Idéal pour les rabotages répétitifs
- Installation facile sans outil

SACS À POUSSIÈRES

KP0800, DKP180 nécessite jeu de suceurs # 451329-1

Modèle	Pour modèles	N° de pièce
	N1900BK, 1902, N1923B	122230-4
	1911B	122402-1
	KP0800, KP0810, DKP180, DKP181	191C21-2


GUIDES DE BISEAU

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	• Guide de biseau pour rabots • Pour du rabotage rapide et précis à un angle de biseau • Réglable de 0° - 45° • Aide à donner un fini décoratif aux armoires, autres meubles	1806B	123053-3
		KP0810C	122791-4
		KP0800, 1902	123060-6

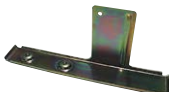
BUTÉE DE PROFONDEUR - 342390-8

	<ul style="list-style-type: none"> • Pour atteindre une profondeur spécifique • Pour les applications de feuillures • S'installe rapidement et facilement • Le guide de profondeur est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité pour une durée de vie plus longue • Pour modèle : KP001G
---	--

ACCESSOIRES DE RABOT

Modèle	Description	Pour modèle	N° de pièce
	Ensemble sac à poussières	KP001G	191C21-4
	Coude		191C20-4


RALLONGE DE GUIDE - 191725-8

	<ul style="list-style-type: none"> • Ensemble de guides d'extension pour raboteuses • À utiliser avec une règle de guidage droite • L'ensemble de guides est fabriqué à partir de matériaux de haute qualité pour une durée de vie plus longue • Pour modèles : KP0800, 1902, 1911B
---	---


GABARIT D'INSTALLATION DE LAME

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	• Gabarit d'installation de lame pour lames de rabot • Permet l'installation rapide et précise des lames de rabot	1806B	123006-2
		1902, 1911B KP0800, KP0810 DKP180, KP001G	191C19-9

ENSEMBLE PORTE-LAME POUR AFFÛTAGE

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	• de lames de rabot • Utiliser avec pierre à affûter (humide) • Pour affûter les lames émoussées et les remettre presque à l'état neuf	Monture pour 1902, DKP180, KP0800, KP0810, KP001G	191C17-3
		1806B	123006-2
		1911B, 1002BA	123055-9

PIERRES À AFFÛTER

Modèle	Description	Taille	Grain	N° de pièce
	• Pierre à affûter pour lames de rabot en acier rapide • Utiliser avec un porte-lame • Immerger dans de l'eau pendant 2 minutes avant l'utilisation	7-1/4 po x 2-3/4 po x 3/4 po	WA1200	794060-9
		6 po x 2-3/4 po x 3/4 po		794061-7

ENSEMBLE SUCEUR

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	• Pour extraire la poussière lors des applications de rabotage • Pour une déviation des copeaux sans colmatage dans la direction souhaitée • S'installe rapidement et facilement • Matériaux de haute qualité	KP0800, DKP180	451329-1
		KP0810	191C20-4
		N1900BK, N1923B	122194-2

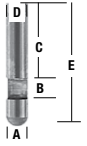
ACCESSOIRES POUR SURFAÇAGE DU BOIS ET FINITION FINIE



ACCESSOIRES D'AFFLEUREUSE

N° de modèle	Guide de gabarit	Guide droit	Guide d'affleurage	Base d'affleureuse	Base inclinable	Plaque d'appui	Base désalignée	Base plongeante	Cône de mandrin 1/4 po
3709		122704-5		194267-1	122753-2	155263-4	-	-	763663-0
RT0701	343577-5	122965-7	122703-7	196613-4	198987-9	-	196093-4	196094-2	763637-1

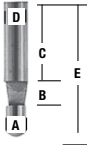
EMBOUTS POUR BORDURES DE PLASTIQUE LAMINÉ



De niveau - autoguidé

Pour les coupes affleurées et à angle droit des bordures de plastique laminé. Le petit diamètre permet d'effectuer des coupes complexes et des coupes de quarts précises. Guide de rogneuse non requis.

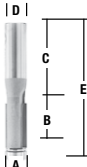
TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
CARBURE SOLIDE	1/4 po	1/4 po	1-1/16 po	1/4 po	1-1/2 po	733128-0A



En biseau de 7° - autoguidé

Pour la coupe affleurée des bordures de plastique laminé de 7°. Le petit diamètre permet d'effectuer des coupes complexes et des coupes de quarts précises.

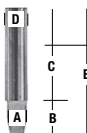
TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
CARBURE SOLIDE	3/16 po	1/4 po	1-1/16 po	1/4 po	1-1/2 po	733128-2A



À goujure double affleurée

Pour les coupes de niveau à 90° rapides, précises et en douceur.

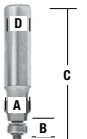
TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/4 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2-1/2 po	733128-1A
	3/8 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2 po	733128-7A
	3/8 po	1 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/2 po	733128-8A
	1/2 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	2 po	733128-9A
	1/2 po	1 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/2 po	733129-0A



À coupe affleurée et en biseau de 10°

Permet la coupe affleurée à 90° ou de biseau à 10° selon le réglage de la profondeur.

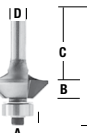
TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/4 po	3/8 po	1 po	1/4 po	1-1/2 po	733128-5A



Sans limage

Élimine le limage manuel des laminés normalement requis après le rognage. Ces outils, spécialement conçus pour le laminé, le couperont en affleuré et briseront la bordure tranchante en une seule opération.

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/8 po	3/8 po	1 po	1/4 po	1-7/8 po	733327-A

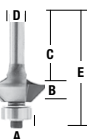


Rogneuse 15° en biseau (goujure double)

Pour coupes en biseau lisse 15°

ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE N° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/2 po	9/32 po	1 po	1/4 po	1-7/8 po	733128-3A



Rogneuse 25° en biseau (goujure double)

Pour coupes en biseau lisse 25°

ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE N° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
CARBURE SOLIDE	1/2 po	9/32 po	1 po	1/4 po	1-7/8 po	733128-4A

ADAPTATEURS DE GUIDE DE GABARIT

Modèle	A	B	C	D	Pour modèles	N° de pièce
	1-13/32 po	1-3/16 po	1-13/32 po	5/16 po	3601B	321493-1
	1-3/16 po	1-3/8 po	9/32 po	-	3606, 3612C, RP1801F, RP2301FC, RT0701C	321492-3

GUIDES DE GABARIT

Style	A	B	C	Pour modèles	N° de pièce
1 pièce 	19/64 po	3/8 po	29/64 po		164379-4
	23/64 po	7/16 po	33/64 po		164775-6
	7/16 po	1/2 po	33/64 po		164776-4
	9/16 po	5/8 po	33/64 po	3612C, 3620, RP0900K	193043-0
	45/64 po	25/32 po	33/64 po	RP1801F	164393-0
	15/16 po	1-1/16 po	33/64 po	RP2301FC	164470-8
	63/64 po	1-9/64 po	19/32 po	RT0701C	163080-8
	1-1/16 po	1-3/16 po	33/64 po		164471-6
	1-29/64 po	1-37/64 po	29/64 po		164472-4
	5/16 po	3/8 po	5/16 po		323448-2
7/16 po	1/2 po	5/16 po		323449-0	
9/16 po	5/8 po	5/16 po	3601B	323018-7	
9/16 po	5/8 po	9/16 po		321308-2	
11/32 po	7/16 po	3/16 po		323023-4	
2 pièces 	57/64 po	1 po	7/16 po		193235-1
	21/32 po	3/4 po	9/16 po		193261-0
	11/32 po	7/16 po	5/32 po		193262-8
	13/32 po	1/2 po	5/16 po		193263-6
	9/32 po	3/8 po	5/16 po		193264-4
	5/8 po	51/64 po	9/16 po		193265-2
	17/32 po	5/8 po	9/16 po		193266-0
	1/4 po	5/16 po	5/32 po		193267-8
	17/32 po	5/8 po	7/32 po		193366-6
	3/4 po	59/64 po	9/16 po		193367-4
1-1/32 po	1-3/16 po	25/64 po		193368-2	
1-1/32 po	1-1/4 po	7/16 po		193369-0	
1-3/8 po	1-35/64 po	17/32 po		193372-1	
	Écrou de blocage pour guide de gabarit (M30)				252627-4

MANDRINS À PINCE ET ADAPTATEURS POUR TOUPIES

Pour modèles	Écrou de mandrin				Adaptateurs de mandrin à pince				Guides			Plaques de base		
3601B	763602-0													
3606	763606-2													
RD1101	763642-8	193214-9 **	763805-6	193215-7 **	193312-9	193073-1	-	417138-8	193155-9					
RF1101	763642-8	193214-9 **	763805-6	193215-7 **	193312-9	193073-1	-	417138-8	193155-9					
RP0900K	763615-1	763637-1	763619-3	-	193312-9	164834-6	122385-5	450819-1	-					
RP1101	763642-8	193214-9 **	763805-6	193215-7 **	193312-9	193073-1	-	417138-8	193155-9					
RP1801F	763674-5	763803-0	763805-6	763622-4	193312-9	342428-9 *	123022-4 *	450951-1	-					
RP2301FC	763674-5	763803-0	763805-6	763622-4	193312-9	342428-9 *	123022-4 *	450951-1	-					
RT0701C	763615-1	763637-1	763619-3	-	-	122965-7	122703-7	-	-					

*Utiliser avec l'ensemble base de guidage - n° de pièce 122256-6 / **Ensembles complets de mandrin à pince, y compris cône de mandrin et adaptateur approprié à la taille spécifiée.

EMBOUS POUR TOUPIES



Illustrée avec de l'équipement en option. La disponibilité peut varier d'un pays à l'autre.

Nervurer

Carbure massif pour les travaux d'incrustation, de lettrage et de décoration dans le bois et la fibre de verre

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/8 po	3/8 po	1-1/8 po	1/4 po	1-1/2 po	733007-6A
	3/16 po	3/8 po	1-1/8 po	1/4 po	1-1/2 po	733007-8A

À coupe affleurée très précise

Nouvelles fraises à ailettes tranchantes d'une rapidité exceptionnelle et offrant un fini très fin

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	3/4 po	1-1/2 po	1-1/4 po	1/2 po	3-7/8 po	733326-A

Droit - goujure double, tige 1/4 po

Pour les coupes et le rainurage généraux, lorsqu'un traitement en douceur et une vibration minimale sont de mise

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
CARBURE SOLIDE*	1/8	7/16 po	1-3/8 po	1/4 po	2 po	733003-1A
	1/16 po	1/4 po	1-1/8 po	1/4 po	1-5/8 po	733250-A
	3/16 po	7/16 po	1-3/8 po	1/4 po	2 po	733003-2A
	1/4 po	3/4 po	1-3/16 po	1/4 po	2 po	733003-4A
POINTE AU CARBURE	1/4 po	1 po	1-3/16 po	1/4 po	2 po	733003-6A
	5/16 po	1 po	1-1/8 po	1/4 po	2 po	733003-8A
	3/8 po	1 po	1-1/8 po	1/4 po	2-1/4 po	733004-0A
	7/16 po	1 po	1 po	1/4 po	2-1/8 po	733004-1A
	1/2 po	1 po	1-1/8 po	1/4 po	2-1/8 po	733004-2A
	5/8 po	3/4 po	1-1/8 po	1/4 po	2 po	733004-4A
	3/4 po	3/4 po	1-1/8 po	1/4 po	2 po	733004-6A

À goujure double affleurée

Pour les coupes de niveau à 90° rapides, précises et en douceur. Pilote à roulement à billes anti-rayures. (ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-1A) (ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE DE 3/8 po n° 733132-2B) (ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE DE 1/2 po n° 733132-4A)

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/4 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2-1/2 po	733128-1A
	3/8 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2 po	733128-7A
	3/8 po	1 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/2 po	733128-8A
	1/2 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	2 po	733128-9A
	1/2 po	1 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/2 po	733128-0A
	1/2 po	1 po	1-1/4 po	1/2 po	3 po	733128-1A
	1/2 po	2 po	1-1/4 po	1/2 po	4 po	733274-A

À dos droit - goujure simple

Pour les coupes grossières, le rainurage et l'enlèvement de matière. La goujure simple assure un dégagement des copeaux plus efficace et une vitesse d'alimentation améliorée. La tige plus large de 1/2 po est plus solide pour les tâches de production.

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/4 po	1 po	1-3/16 po	1/4 po	2 po	733001-0A
	1/2 po	2 po	2-1/16 po	1/2 po	4-1/4 po	733002-6A

Droit - goujure double Tige 1/2 po

La tige plus large de 1/2 po est plus solide pour les tâches de production

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	3/8 po	1 po	1-1/4 po	1/2 po	2-3/4 po	733005-4A
	1/2 po	1 po	1-5/16 po	1/2 po	2-5/8 po	733252-A
	1/2 po	1-1/4 po	1-7/16 po	1/2 po	2-7/8 po	733005-6A
	1/2 po	1-1/2 po	1-1/4 po	1/2 po	3-1/8 po	733005-8A
	1/2 po	2 po	2 po	1/2 po	4-1/4 po	733005-9A
	1/2 po	2-1/2 po	1-1/16 po	1/2 po	4-1/2 po	733254-A
	3/4 po	1-1/4 po	1-1/4 po	1/2 po	2-7/8 po	733006-4A
	7/8 po	1-1/4 po	1-3/16 po	1/2 po	2-7/8 po	733006-6A
	1 po	1-1/4 po	1-3/16 po	1/2 po	2-7/8 po	733006-8A

Boîte à noyau

Pour le sciage radial de haute qualité, les rainures arrondies, le découpage de lettres, les roseaux, les cannelures et la décoration.

TYPE	RAYON	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/8 po	1/4 po	15/32 po	1-1/4 po	1/4 po	1-1/2 po	733008-2A
	3/16 po	3/8 po	9/16 po	1-1/4 po	1/4 po	1-1/2 po	733008-4A
	1/4 po	1-2 po	11/16 po	1-1/4 po	1/4 po	1-1/2 po	733008-6A
	5/16 po	5/8 po	11/16 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/2 po	733208-8A
	3/8 po	3/4 po	13/16 po	1-1/4 po	1/4 po	1-1/2 po	733009-0A
	1/2 po	1 po	5/8 po	15/16 po	1/4 po	1-3/4 po	733270-A

Pilote de panneau

Pour les coupes rapides des portes et fenêtres au travers des recouvrements. La partie active des pilotes perforateurs permet une coupe en plongée rapide et sert de pilote-guide sur les structures lorsque les panneaux sont installés.

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/4 po	3/4 po	1 po	1/4 po	2-1/2 po	733030-2A
	1/2 po	1-1/8 po	1-1/2 po	1/2 po	3-1/2 po	733030-6A

Roulement à billes supérieur droit - goujure double

Pour couper les rainures, les engravures et les feuillures. Coupe au niveau du roulement et produit une copie exacte du gabarit.

ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-5A

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/2 po	1/2 po	1 po	1/4 po	1-5/8 po	733325-A
	1/2 po	1 po	1-1/4 po	1/4 po	2 po	733012-1A
	5/8 po	1 po	7/8 po	1/4 po	2-1/8 po	733258-A
	3/4 po	1 po	13/16 po	1/4 po	2-1/4 po	733259-A
	1 po	1 po	1-1/8 po	3/8 po	2-3/4 po	733260-A

Arrondi à roulement à billes supérieur et rainure en V - goujure double

Pour les rainures décoratives lorsque le gabarit se trouve sur le dessus de la pièce à travailler. Produit une copie exacte du gabarit. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-5A

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/2 po	1/2 po	1-1/2 po	1/4 po	2 po	733013-1A
	1/2 po	1/2 po	1-1/2 po	1/4 po	2 po	733014-1A

Moulure demi-rond

Pour les moulures et les bordures décoratives. Arrondit les coins et produit des moulures à bordure étroite. Un réglage peu profond élimine le demi-rond supérieur. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-2B

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3-1/16 po	3/8 po	1-1/4 po	1/4 po	1-3/4 po	733121-4A
	1/4 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	1-3/4 po	733121-6A
	5/16 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	1-7/8 po	733121-8A
	3/8 po	5/8 po	1-1/4 po	1/4 po	1-7/8 po	733122-0A
	1/2 po	3/4 po	1-1/4 po	1/4 po	2 po	733122-2A

Rainure en V

Pour le découpage de lettres ou de symboles, la décoration, l'imitation de planchéage sur panneaux et les rainures sur les portes de meubles. La profondeur de coupe recommandée est de la moitié du diamètre de coupe (F).

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	1/8 po	1/2 po	1-3/16 po	1/4 po	1-3/4 po	3/8 po	733009-2A
	7/16 po	3/4 po	1-5/16 po	1/4 po	1-7/8 po	5/8 po	733009-4A
	9/16 po	7/8 po	1 po	1/4 po	2 po	7/8 po	733009-5A

Queue d'aronde

Pour des joints et des doigts de queue d'aronde faits en douceur

TYPE	A	B	C	D	E	DEGRÉ	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	9/16 po	25/64 po	1-49/64 po	1/4 po	2-5/32 po	35°	793372-7
	9/16 po	3/4 po	1-19/32 po	1/4 po	2-5/32 po	23°	793374-3
	1/2 po	1/2 po	1-3/8 po	1/2 po	2-1/8 po	14°	733265-A

Trou de serrure

Une coupe en plongée suivie d'un mouvement latéral de la toupie crée une fente pour les clés et les têtes de clou pour accrocher des cadres ou des plaques.

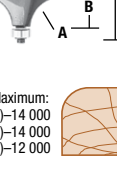
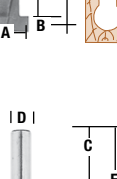
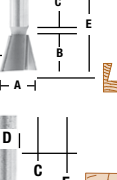
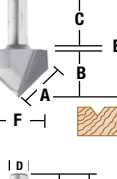
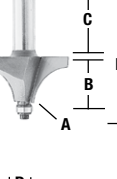
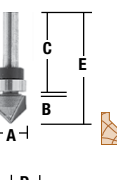
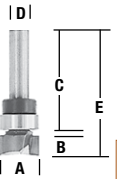
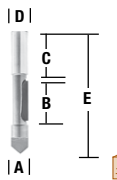
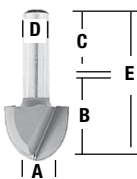
TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
POINTE AU CARBURE	3/8 po	3/8 po	1 po	1/4 po	1-1/2 po	733010-1A

Coins arrondis

Arrondit et profile en douceur les bordures décoratives. Un réglage plus profond crée un coin arrondi avec un demi-rond décoratif.

ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	GR. DIAM.	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1/8 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/4 po	-	733120-1A
	3/16 po	3/8 po	1-1/4 po	1/4 po	1-3/4 po	-	733120-0A
	1/4 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	1-3/4 po	-	733120-2A
	1/4 po	1/2 po	1-5/16 po	1/2 po	2-1/8 po	1 po	733120-4A
	5/16 po	1/2 po	1-1/4 po	1/4 po	1-7/8 po	-	733120-6A
	3/8 po	5/8 po	1-1/4 po	1/4 po	1-7/8 po	-	733120-8A
	1/2 po	3/4 po	1-1/4 po	1/4 po	2 po	-	733120-0A
	3/8 po	5/8 po	1-1/2 po	1/2 po	2-1/4 po	-	733121-1A
	1/2 po	3/4 po	1-1/2 po	1/2 po	2-3/8 po	-	733121-2A
	(1)* 5/8 po	7/8 po	1-5/16 po	1/2 po	2-3/8 po	1-3/4 po	-
(2)* 3/4 po	1 po	1-5/16 po	1/2 po	2-3/8 po	2 po	-	733293-A
(3)* 1 po	1-1/4 po	1-3/8 po	1/2 po	3-3/16 po	2-1/2 po	-	733329-A



Maximum:
(1) - 14 000
(2) - 14 000
(3) - 12 000

Cavet

Pour les moulures et les bordures décoratives. Donne des rayons inversés. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-2A

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1/4 po	3/8 po	1 po	1/4 po	1-3/4 po	733122-6A
	3/8 po	1/2 po	1 po	1/4 po	1-3/4 po	733122-8A

Refeuillement

Pour le refeuillement ou la coupe en feuillure des bordures sans les guides de la toupie. Autoguidé. Populaire dans les ateliers de mobilier et les chantiers maritimes. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	1/2 po	1-1/16 po	1/4 po	1-3/8 po	1-1/4 po	733124-2A
	3/8 po	1/2 po	1-5/16 po	1/2 po	2-1/4 po	1-1/4 po	733282-A

Doucine romaine

Pour les moulures et les bordures décoratives. Populaire dans les boutiques de mobilier et les chantiers maritimes. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-2A

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	5/32 po	5/8 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/16 po	-	733123-2A
	5/32 po	5/8 po	1-5/16 po	1/2 po	2-7/16 po	1 po	733279-A
	1/4 po	7/8 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/4 po	-	733123-4A
	1/4 po	7/8 po	1-5/16 po	1/2 po	2-5/8 po	1-3/8 po	733280-A

Classique

Donne une beauté classique aux coupes de bordures ou de moulures. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	R1	R2	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/16 po	5/16 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2-1/16 po	1-1/4 po	733125-A
	1/4 po	7/32 po	5/8 po	-	1/4 po	2-3/32 po	1-1/2 po	733125-2A

Moulure cornière

La jolie coupe de bordure s'harmonise avec plusieurs types de moulures anciennes. Les différents réglages de profondeur et le nombre de passage sur la pièce créent des finis variés. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1/8 po	9/16 po	1 po	2-1/8 po	7/8 po	7/8 po	733125-8A

Chanfreinage

Pour les bordures de moulures biseautées et les moulures à angle décoratives des joints de panneaux. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-2A

TYPE	A	B	C	D	E	F	DEGRE	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	5/8 po	1/2 po	1/2 po	1/4 po	2 po	1-1/4 po	45°	733124-4A
	5/8 po	1/2 po	5/8 po	1/2 po	2-3/8 po	1-1/4 po	45°	733285-A
	1-1/8 po	13/16 po	5/8 po	1/2 po	2-5/8 po	2 po	45°	733286-A
	21/32 po	11/16 po	5/8 po	1/4 po	2-1/4 po	27/32 po	15°	733287-A
	13/16 po	15/16 po	5/8 po	1/2 po	2-7/8 po	1-1/4 po	22-1/2°	733288-A

Refeuillement - goujure double à quatre roulements à billes

*Quatre profondeurs de roulement à billes : 1/2 po, 7/16 po, 3/8 po et 5/16 po. Pilote à roulement à billes P.C.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	-	1/2 po	1-5/16 po	1/4 po	1-7/8 po	1-3/8 po	733283-A
	-	1/2 po	1-5/16 po	1/2 po	2-1/4 po	1-3/8 po	733284-A

Doucine romaine double - goujure double à guide à roulement à billes

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1/4 po	7/8 po	15/16 po	1/4 po	2-1/4 po	1-3/8 po	733281-A

Rive ondulée

Formes arrondies continues pour les bordures et moulures. La surface obtenue tend à demeurer exempte de poussière lors de l'utilisation. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	5/32 po	11/16 po	1-1/4 po	2-3/16 po	1-1/4 po	1-1/4 po	733125-6A

Cavet et moulure demi-rond

Pour de très jolies bordures décoratives ou la coupe de moulures. ROULEMENT À BILLES DE RECHANGE n° 733132-4A

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	5/32 po	1/2 po	1 po	1/4 po	2 po	1-1/8 po	733126-0A

Fraise arrondie - goujure double

Toupile entièrement la bordure de la pièce à travailler en forme arrondie. Fonctionne avec les pièces plus épaisses et donne des bouts complètement arrondis avec des côtés aplatis.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	3/4 po	1-5/16 po	1/2 po	1-3/4 po	1-1/8 po	733295-A

Doucine à fraises pour panneau en relief vertical

Conçu pour les tables de toupie seulement. Ne coupe pas les formes voûtées ou arrondies.

TYPE	A	B	C	D	E	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-3/16 po	1-5/8 po	1-3/8 po	1/2 po	3-1/2 po	733332-A

Cavet à fraises pour panneau en relief vertical

Conçu pour les tables de toupie seulement. Ne coupe pas les formes voûtées ou arrondies.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-1/8 po	1-5/8 po	1-5/16 po	1-3/8 po	1/2 po	3-1/8 po	733333-A

Doucine et moulure à fraises pour panneau en relief vertical

Conçu pour les tables de toupie seulement. Ne coupe pas les formes voûtées ou arrondies.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-3/16 po	1-5/8 po	1-3/8 po	1/2 po	3-1/8 po	-	733334-A

Fraises pour bordures de mains courantes et de tables

Ces fraises de toupies spéciales servent à la coupe de bordures de dessus de table ou en combinaison avec les fraises profilées pour les côtés de mains courantes.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-3/4 po	5/8 po	-	1/2 po	2-1/2 po	-	733328-A

Fraise pour panneau en relief - doucine à goujure double à guide à roulement à bille

Maximum 20 000 tr/min

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-11/16 po	11/16 po	5/8 po	1/2 po	2-1/2 po	-	733303-A
	1-7/16 po	7/8 po	5/8 po	1/2 po	3-3/8 po	-	733305-A

Fraise à blocage à 45°

La première pièce est coupée à plat, et la deuxième perpendiculairement à la première pour un montage parfait. Aucun réglage de profondeur requis si le bois est centré sur le bout métallique de la fraise.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	2-11/16 po	1-3/16 po	1-3/8 po	1/2 po	2-5/8 po	-	733335-A

Ensemble réversible pour montants et traverses doucine avec guide à roulement à billes

Coupe les montants et les traverses, en retournant simplement la fraise. Cales comprises pour un alignement parfait avec les matériaux de 5/8 po - 7/8 po.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	3 po	7/8 po	1/2 po	7/8 po	1-3/4 po	733306-A

Doucine pour montants et traverses - deux morceaux

Comprend deux ensembles complets de couteaux, d'arbres, de roulements à billes, etc.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	3-5/16 po	7/8 po	1/2 po	-	-	733336-A

Cavet pour montants et traverses - deux morceaux

Comprend deux ensembles complets de couteaux, d'arbres, de roulements à billes, etc.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	3-5/16 po	7/8 po	1/2 po	-	-	733337-A

Quadraset 2 - rainurage à ailette réglable

Nouvelles fraises à ailettes tranchantes d'une rapidité exceptionnelle et offrant un fini très fin.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1/8 po	1/2 po	3 po	1/2 po	1-7/8 po	-	733331-A

Ensemble réversible pour languettes et rainures - deux ailettes avec guide à roulement à billes

Effectue des coupes en languettes et des rainures, en retournant simplement la fraise. Cales comprises pour un alignement parfait avec les matériaux de 1/2 po - 3/4 po.

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	3/8 po	3-5/16 po	7/8 po	1/2 po	-	-	733307-A
	1-7/8 po	1/16 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-2A
	1-7/8 po	5/64 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733330-A
	1-7/8 po	3/32 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-3A
	1-7/8 po	1/8 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-4A
	1-7/8 po	5/32 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733300-A
1-7/8 po	1/4 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-6A	
1-7/8 po	3/16 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-5A	

Ensembles pour rainurage - goujure triple

TYPE	A	B	C	D	E	F	N° DE PIÈCE
PILOTE À ROULEMENT À BILLES P.C.	1-7/8 po	1/16 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-2A
	1-7/8 po	5/64 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733330-A
	1-7/8 po	3/32 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-3A
	1-7/8 po	1/8 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-4A
	1-7/8 po	5/32 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733300-A
	1-7/8 po	1/4 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-6A
1-7/8 po	3/16 po	1-1/4 po	1/4 po	2-1/8 po	-	733126-5A	





STARLOCK STARLOCK PLUS
STARLOCK MAX



DTM52Z / DTM52ZX1 / DTM52RT1J / DTM52T1JX1

Outil multiple sans outil avec XPT et AVT 18V LXT

Compatible avec les accessoires d'outil multiple Starlock, Starlock-PLUS et Starlock-MAX

DTM52Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

DTM52ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Fixation de raccord à poussières (191R02-6), lame de scie BIM 1-1/4 po, lame de scie BIM 3-3/8 po (B-67016), lame de scie BIM 1-1/4 po (B-67103), lame de scie plongeante (B-66400), papiers abrasifs grain 60 (1 ch. B-21624), papiers abrasifs grain 100 (1 ch. B-22947), papiers abrasifs grain 150 (1 ch. B-22953), patin de ponçage (B-67169), boîte à accessoires (821852-4)

DTM52RT1J Comprend : BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), coffret interverrouillable (197212-5)

DTM52T1JX1 Comprend : BL1850B 18V LXT Batterie (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), accessoire antipoussière (191R02-6), lame de scie BIM 3-3/8 po (B-67016), lame de scie BIM 1-1/4 po (B-67103), lame de scie plongeante (B-66400), papiers abrasifs grain 60 (B-21624), papiers abrasifs grain 100 (B-22947), papiers abrasifs grain 150 (B-22953), patin de ponçage (B-67169), boîte à accessoires (821852-4), coffret interverrouillable (197212-5)

Capacités batterie	18V LXT
Oscillations par minute (min ⁻¹)	10 000 - 20 000 osc/min
Angle d'oscillation	3,6° au total
Circonférence	6-5/8 po (169 mm)
Longueur hors tout	12-5/8 po (322 mm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



DTM50Z / DTM50ZX1

Outil multiple 18V LXT

Solutions d'utilisations multiples avec un seul outil compact et d'une grande puissance

- Compatible avec les accessoires ordinaires du système d'interface oscillant (OIS)
- Voyant avertisseur de capacité de la batterie signalant le moment idéal pour la recharger

DTM50Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé hexagonale 5 (783233-9), lame de scie plongeante (B-67066), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6)

DTM50ZX1 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé hexagonale 5 (783233-9), lame de scie BIM 3-1/2 po, lame de scie plongeante 1-1/8 po (B-67016), patin de ponçage (B-67169), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6), boîte à outils (821538-0), coffret de transport en plastique (141562-0)

Capacités batterie	18V LXT
Oscillations par minute (min ⁻¹)	6 000 - 20 000 osc/min
Angle d'oscillation	3,2° au total
Circonférence	7-1/4 po (185 mm)
Longueur hors tout	12-3/4 po (324 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



DTM51Z / DTM51ZX7 / DTM51RTX13

Outil multiple sans outil 18V LXT

Solutions d'utilisations multiples avec un seul outil compact et d'une grande puissance

Système de changement rapide d'accessoires sans outil

- Compatible avec les accessoires ordinaires du système d'interface oscillant (OIS)

DTM51Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie plongeante, adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6)

DTM51ZX7 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Papier abrasif grain 60 (2 ch. B-21565), papier abrasif grain 120 (2 ch. B-21593), papier abrasif grain 240 (2 ch. B-22931), lame de scie plongeante, patin de ponçage (B-67169), boîte à accessoires (143308-0), coffret de transport en plastique (821608-5)

DTM51RTX13 Comprend : BL1850B 18V LXT Batterie (5,0Ah) (196675-2) chargeur rapide (DC18RC), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6), lame de scie BIM 1-1/4 po, sac à outils

Capacités batterie	18V LXT
Oscillations par minute (min ⁻¹)	6 000 - 20 000 osc/min
Angle d'oscillation	3,2° au total
Circonférence	7-5/8 po (195 mm)
Longueur hors tout	13-3/8 po (340 mm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)



TM30DZX6 / TM30DZX4

Outil multiple 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)
Vitesse variable ; démarrage progressif ; système anti-redémarrage

- Compatible avec les accessoires ordinaires du système d'interface oscillant (OIS)

TM30DZX6 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de scie plongeante (B-67066), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6), clé hexagonale 5 (783233-9)

TM30DZX4 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Papier abrasif grain 60 (2 Ch. B-21565), papier abrasif grain 120 (2 Ch. B-21593), papier abrasif grain 240 (2 Ch. B-22931), lame de scie plongeante, patin de ponçage (B-67169), clé hexagonale 5 (783233-9), coffret de transport en plastique (821608-5)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Oscillations par minute (min ⁻¹)	6 000 - 20 000 osc/min
Angle d'oscillation	3,2° au total
Circonférence	6-5/8 po (168 mm)
Longueur hors tout	10-7/8 po (277 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



illustré avec
accessoire en option

TM3000CX1

Outil multiple

Solutions d'utilisations multiples avec un seul outil compact et d'une grande puissance

- Utilisation des accessoires standard OIS ("Oscillating Interface System")
- Modèle compact permettant l'utilisation dans les places difficilement accessibles
- Démarrage progressif à augmentation graduelle de la vitesse pour éliminer le choc de la mise en marche
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse compte tenu des matériaux ou du travail à faire

TM3000CX1 Comprend : Porte-clé 5.6 (410047-0), clé hexagonale 5 (783203-8), lame de scie BIM 3-3/8 po (B-67016), lame de scie plongeante 1-1/8 po, patin de ponçage (B-67169), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6), boîte à outils pour accessoires (821538-0), coffret de transport en plastique (821596-6)

Oscillation par minute (min ⁻¹)	6 000 - 20 000 /min
Angle d'oscillation	3,2° au total
Ampérage (120V)	3,0 A
Longueur hors tout	10-7/8 po (275 mm)
Poids net	3,2 lb (1,4 kg)



illustré avec
accessoire en option

TM3010C / TM3010CX3

Outil multiple sans outil

Solutions d'utilisations multiples avec un seul outil compact et d'une grande puissance

Système de changement rapide d'accessoires sans outil

- Système de changement rapide d'accessoires sans outil pour des changements de lame rapides et faciles sur le lieu de travail

- Compatible avec les accessoires ordinaires du système d'interface oscillant (OIS)

- Modèle compact permettant l'accès aux places étroites

TM3010C Comprend : Lame de scie plongeante, adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6)

TM3010CX3 Comprend : Papiers abrasifs grain 60 (2 ch. D-58584), papiers abrasifs grain 120 (2 ch. D-58615), papiers abrasifs grain 240 (2 ch. D-58643), lame de scie plongeante, patin de ponçage (B-67169), adaptateur A (196271-6), adaptateur C (313249-6), boîte à accessoires (143308-0), coffret de transport en plastique (821592-4)

Oscillation par minute (min ⁻¹)	6 000 - 20 000 osc/min
Angle d'oscillation	3,2° au total
Ampérage (120 V)	3,0 A
Longueur hors tout	11-1/8 po (283 mm)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)



les modèles d'outils multiples OIS et Starlock® de Makita et compatibles avec les outils multiples oscillants concurrents OIS, Starlock®, StarlockPlus® et StarlockMax®



INNOVATION: La forme des dents japonaises

minimise la chaleur pour des coupes nettes sans accrocs et une plus longue durée de vie

FACILITÉ D'UTILISATION : Interface Starlock® avec code couleur pour obtenir une performance maximale du produit et faciliter le choix de la bonne lame pour le bon matériau

DURABILITÉ : Fabrication en acier à haute teneur en carbone pour des performances optimales

ACCESSOIRES POUR OUTILS MULTIPLES STARLOCK®

Modèle	Matériau de la lame	Dimensions	Matériaux	Forme	Style	dts / po / Grain	Qté / emb.	Arbre	N° de pièce
BOIS									
	Acier haut carbone	1-1/4 po (32 mm)	Bois tendre, bois dur, lamellés	Rectiligne	Déporté / Plongeant	18 dts / po	1 / emb.	Starlock	B-67066
	Bimétal		Bois dur			14 dts / po			B-67072
	Acier haut carbone	3-1/4 po (85 mm)	Bois tendre, bois dur, OSB, époxy	Segment rond	Déporté	18 dts / po			B-67044
BOIS ET DES MÉTAUX									
	Bimétal	1-1/4 po (32 mm)	Bois avec clous, bois tendre, bois dur, plastiques	Arc	Plat / Plongeant	20 dts / po	1 / emb.	Starlock	B-66400
		2-1/2 po (65 mm)		Rectiligne					B-67038
		3-1/4 po (85 mm)	Bois tendre, bois dur, OSB, aluminium	Segment rond	Déporté	18 dts / po			B-67016
Ensemble d'outil multiple	Bimétal / acier haut carbone	1-1/4 po (32 mm) à 3-1/4 po (85 mm)	Varie selon SKU, Comprend: B-67016, B-67038, B-67066, B-67072, et B-67119			14, 18 et 20 dts / po	5 / emb.		B-67197
MÉTAUX									
	Bimétal	3/8 po (10 mm)	Aluminium, plaque de ciment, bois avec clous, époxy	Rectiligne	Déporté / Plongeant	20 dts / po	1 / emb.	Starlock	B-64917
		1-1/4 po (32 mm)	Bois avec clous, bois tendre, bois dur, plastiques, lamellés, aluminium			Déporté			23 dts / po
	Métal dur / carbure de tungstène	1-1/4 po (32 mm)	Inox, métaux ferreux, fibre de verre, plastiques renforcés, aluminium, plaque de ciment						B-67119
MULTI-MATÉRIAUX									
	Acier haut carbone	2 po (52 mm)	Silicone, adhésifs doux, mastic à vitres, cafeutre, revêtements de peinture	Cône arrière	Déporté	Arête grattage	1 / emb.	Starlock	B-67131
	Bimétal - revêtement de nitrure	3-1/4 po (85 mm)	Métaux non ferreux, plastiques renforcés, fibre de verre, PVC, plaque de ciment	Segment rond		18 dts / po			B-67125
RÂPAGE ET MEULAGE									
	Métal dur / carbure de tungstène	3 po (78 mm)	Enlèvement d'adhésif, râpage de bois, époxy, fibre de verre	Triangle	Déporté	Grain carbure 20	1 / emb.	Starlock	B-67153
		3-1/4 po (85 mm)	Coupe de carreaux, de maçonnerie et d'époxy, enlèvement de lignes de coulis, coupe de rainures dans le béton et la maçonnerie	Segment rond		Grain carbure 30			B-67147

ACCESSOIRES PONÇAGE ET POLISSAGE D'OUTIL MULTIPLE

Modèle	Utilisation	Dimensions	Matériaux	Forme	dts / po / Grain	Qté / emb.	N° de pièce	
	Ponçage et polissage	-	Adaptateur de patin de ponçage velcro pour papier abrasif pour bois, peinture et pierre	Triangle	-	1 / emb.	B-67169	
					Grain 60	D-58584		
					Grain 80	B-21571		
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Ponçage durable de bois tendre, bois dur, panneaux de particules, métaux	Triangle	Grain 100	10 / emb.	B-21587	
					Grain 120		B-21593	
					Grain 180		D-58615	
					Grain 240		B-21602	
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Ponçage de bois tendre, bois dur, panneaux de particules	Triangle	Grain 60	10 / emb.	B-21624	
					Grain 100		B-22947	
					Grain 150		B-22953	
					Grain 60		B-21680	
					Grain 100		B-21705	
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Ponçage de peinture, vernis, crépi, plâtre	Triangle	Grain 120	10 / emb.	B-22969	
					Grain 240		B-21711	
					Grain 320		B-21727	
					Grain 60, 80, 100, 240, 320		10 / emb. (2 ch.)	B-21674
					Grain 120			B-21749
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Ponçage de pierre, verre, perspex, émail	Triangle	Grain 240	10 / emb.	B-21755	
					Grain 400		B-21761	
					Grain 600		B-21777	
					Grain 1200		10 / emb.	B-21783
					Grain 120, 240, 400, 600, 1200		10 / emb. (2 ch.)	B-21733
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Déroilage des métaux, enrichissement du grain, ponçage mat	Triangle	Grain 100	1 / emb.	B-21799	
					Grain 280		B-21808	
					Molleton		B-21814	
	Ponçage et polissage	3-3/4 po x 3-3/4 po x 3-3/4 po	Prépolissage de surfaces sales ou égratignées	Feutre			B-21820	



ADAPTATEURS DE DÉPOUSSIERAGE POUR OUTILS MULTIPLES

- Adapte les outils multiples DM502ZKX1 et TM3000CX1 au dépoussiéreur VC4710 et 446L ou DVC350F / Z aspirateur sans fil 18V LXT
- **195965-0** – Compatible avec l'outil multiple sans fil 18V LXT DTM502ZKX1
- **199627-2** – Compatible avec l'outil multiple sans outil 18V LXT DTM51ZKX7
- **199618-3** – Compatible avec l'outil multiple TM3000CX1
- **199624-8** – Compatible avec l'outil multiple sans outil TM3010CX3 et TM3010C



Adaptateur A



Adaptateur C

ACCESSOIRES D'ADAPTATEURS POUR OUTILS MULTIPLES

- Active les outils multiples DTM502ZKX1, DTM51ZKX7, TM3000CX1, TM3010CX3 et TM3010C système d'interface oscillant (OIS) pour accepter les autres marques d'accessoires
- **196271-6** – Adaptateur A – Utilisable avec les accessoires de Ridgid™ et Fein Multimaster™
- **313249-6** – Adaptateur C – Utilisable avec les accessoires de Dremel™

Ridgid™ est une marque déposée de Tech Tronic Industries. Fein Multimaster™ est une marque déposée de C. & E. Fein GmbH. Dremel™ est une marque déposée de Robert Bosch Inc.

ACCESSOIRE D'OUTIL MULTIPLE DE RÂPAGE ET MEULAGE

Modèle	Utilisation	Dimensions	Matériaux	Forme	dts / po / Grain	Qté / emb.	N° de pièce
	Coupe de carreaux et fibre de verre; époxy	3-1/4 po (85 mm)	Segment rond	Déporté	Grain diamanté 40	1 / Pk	1 / emb. B-21521



OUTILS DE COUPE SPÉCIALISÉS

GRIGNOTEUSES

LXT/CA



DJN161Z

Grignoteuse calibre 16 18V LXT

Taille et maniabilité optimales pour le découpage des clés de voûte, tabliers, toitures métalliques et autres ouvrages en tôle ondulée

- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Matrice pivotant sur 360° avec butées fixes à 0°, 90° à gauche, 90° à droite et 180° pour un réglage simple et facile sur les chantiers

DJN161Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé 32 (781028-4), clé hexagonale 2.5 (783208-8), matrice (A-15051), poinçon (A-83951)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités maximales :		
Acier doux	1,6 mm / calibre 16	
Inox	1,2 mm / calibre 18	
Aluminium	2,5 mm / calibre 12	
Courses par minute	1 900 cse/min	
Rayon de coupe minimal :		
Bord extérieur	2 po (50 mm)	
Bord intérieur	1-3/4 po (45 mm)	
Longueur hors tout	12-3/8 po (313 mm)	
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)	



JN1601

Grignoteuse calibre 16

Découpage propre et précis des plaques de clé de voûte, tabliers et autres ouvrages en tôle ondulée

- Matrice pivotant sur 360° avec butées fixes à 0°, 90° à gauche, 90° à droite et 180° pour un réglage simple et facile sur les chantiers
- Longue course de 1/4 po
- Jauge d'épaisseur intégrée pour plus de commodité
- Remplacement aisé du poinçon et de la matrice

JN1601 Comprend : Clé 32 (781028-4), clé hexagonale 2.5 (783208-8), matrice (A-15051), poinçon (A-83951)

Capacités maximales :	
Acier doux	1,6 mm / calibre 16
Inox	1,2 mm / calibre 18
Aluminium	2,5 mm / calibre 13
Ampérage (120V)	5,0 A
Courses par minute	2 200 cse/min
Longueur hors tout	10-1/4 po (261 mm)
Rayon de coupe minimal :	
Bord extérieur	2 po (50 mm)
Bord intérieur	1-3/4 po (45 mm)
Poids net	3,5 lb (1,6 kg)



JN3201J

Grignoteuse calibre 10

Puissant moteur pour l'utilisation en continu dans l'acier doux jusqu'au calibre 10 et dans l'inox jusqu'au calibre 13

- Entièrement à roulements à billes et à aiguilles pour une plus longue durée de vie
- Jauge d'épaisseur intégrée pour plus de commodité
- Remplacement facile du poinçon et de la matrice pour des temps d'arrêt plus courts

JN3201J Comprend : Poinçon (792728-1), matrice (792292-2), clé hexagonale 3 (783201-2), clé 50 (781019-5), coffret interverrouillable (197211-7)

Capacités maximales :	
Acier doux	3,2 mm / calibre 10
Inox	2,5 mm / calibre 13
Aluminium	3,5 mm / calibre 10
Ampérage (120V)	6,2 A
Courses par minute	1 300 cse/min
Rayon de coupe minimal :	
Bord extérieur	5-1/16 po (128 mm)
Bord intérieur	4-3/4 po (120 mm)
Longueur hors tout	8-7/8 po (225 mm)
Poids net	7,4 lb (3,4 kg)

MULTI-COUTEAU

CXT



CP100DZ

12V max CXT Li-Ion Multi Cutter

Compacte technologie eXtrême (CXT)

- Parfait pour découper les tapis, les cartons, le cuir, le feutre, les tapis en caoutchouc, les feuilles de vinyle, les plastiques ondulés, etc.
- Lame de coupe à 10 côtés avec matrice inférieure fixe pour une coupe franche par cisaillement
- Système d'auto-affûtage pour maintenir la performance de coupe
- Coupe approximativement plus de 1 900 pi de carton de 3/16 po par charge avec batterie BL1016 12V Max CXT

CP100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Lame de multi-couteau (198604-1)



Lame de multi-couteau

Y compris goupille de verrouillage de rechange 198604-1

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Vitesse à vide		300 tr/min
Capacité de coupe		1/4 po (6 mm)
Longueur hors-tout		11-1/2 po (291 mm)
Poids net		1,2 lb (0,5 kg)

CISAILLES

LXT/CA



DJS800Z

Cisaille à fibrociment avec XPT 18V LXT

Vitesse variable

- Tête de cisaille droite, parfaite pour les coupes rectilignes dans les panneaux, les revêtements, etc. de fibrociment
- Cisaille produisant moins de poussière pendant les coupes pour une utilisation propre et la sécurité accrue de l'utilisateur
- Tête de cisaille pivotant sur 360° avec bouton-poussoir de déverrouillage permettant le réglage de la tête de cisaille et du corps de l'outil pour le maximum de maniabilité et de polyvalence dans les places difficilement accessibles

DJS800Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Tête de cisaille (125354-5), crochet (346449-3), clé hexagonale 5/32 po (783215-1)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités	1/2 po (13 mm)
Vitesse à vide	0 - 3 000 cse/min
Longueur hors-tout	14-7/8 po (379 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



DJS131Z

Cisaille désalignée calibre 18 avec XPT 18V LXT

Vitesse variable ; bouton de verrouillage en circuit

- Tête de cisaille pivotant sur 360° avec bouton-poussoir de déverrouillage permettant le réglage de la tête de cisaille et du corps de l'outil pour le maximum de maniabilité et de polyvalence dans les places difficilement accessibles
- Tête de cisaille désalignée, parfaite pour couper la tôle ou les conduits et pour faire des coupes incurvées
- Bouton de verrouillage en circuit permettant des utilisations en continu confortables

DJS131Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble tête de cisaille (127488-0), crochet (346449-3), clé hexagonale 5/32 po (783215-1)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	Calibre 18 (1,3 mm)
Inox	Calibre 20 (1 mm)
Vitesse à vide	0 - 3 000 cse/min
Longueur hors-tout	13-1/8 po (332 mm)
Poids net	3,6 lb (1,6 kg)



DJS101Z

Cisaille droite calibre 20 18V LXT

Construction en ligne procurant un meilleur contrôle et une excellente maniabilité

- Système anti-redémarrage empêchant les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Limiteur de courant électronique avec voyant avertisseur pour empêcher le grillage du moteur par suite de surcharges

DJS101Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Clé hexagonale 3 (783201-2), jeu de lames latérales (792536-0), lame centrale (792537-8)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	Calibre 20 (1,0 mm)
Inox	Calibre 23 (0,7 mm)
Vitesse à vide	4 300 cse/min
Rayon de coupe minimal	1-3/16 po (30 mm)
Longueur hors-tout	14-3/8 po (364 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



DJS130Z

Cisaille droite calibre 18 18V LXT

Tête de cisaille pivotant sur 360° pour une maniabilité optimale

- Modèle compact et léger (longueur hors-tout 13-3/4 po)
- Bouton de verrouillage hors-circuit empêchant le fonctionnement accidentel de la gâchette
- Place de rangement intégrée pour clé hexagonale
- Pince pour ceinture commode
- Poignée ergonomique caoutchoutée pour l'amortissement des vibrations et un maniement confortable

DJS130Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Crochet (281220-7), clé hexagonale 4 (783202-0), ensemble tête de cisaille (125849-8)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	Calibre 18 (1,3 mm)
Inox	Calibre 20 (1 mm)
Vitesse à vide	3 000 cse/min
Longueur hors-tout	13-3/4 po (350 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



DJS161Z

Cisaille droite calibre 16 18V LXT

Construction en ligne procurant un meilleur contrôle et une excellente maniabilité

- Système anti-redémarrage empêchant les démarrages accidentels pendant les changements de batterie alors que l'interrupteur est verrouillé à la position marche
- Voyant avertisseur de batterie basse signalant le moment idéal pour la recharger
- Limiteur de courant électronique avec voyant avertisseur pour empêcher le grillage du moteur par suite de surcharges

DJS161Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Jauge d'épaisseur (762013-6), clé hexagonale 3 (783201-2), jeu de lames latérales (792533-6), lame centrale (792534-4)

Capacités batterie	18V LXT
Capacités :	
Acier	Calibre 16 (1,6 mm)
Inox	Calibre 18 (1,2 mm)
Vitesse à vide	4 300 cse/min
Rayon de coupe minimal	9-7/8 po (250 mm)
Longueur hors-tout	14-1/4 po (362 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



DJS200Z

Cisaille droite calibre 14 avec XPT 18V LXT

Vitesse variable ; bouton de verrouillage en circuit

- Tête de cisaille droite, parfaite pour les coupes rectilignes dans les feuilles métalliques, les conduits, etc.
- Tête de cisaille pivotant sur 360° avec bouton-poussoir de déverrouillage permettant le réglage de la tête de cisaille et du corps de l'outil pour le maximum de maniabilité et de polyvalence dans les places difficilement accessibles
- Bouton de verrouillage en circuit pour une utilisation en continu confortable

DJS200Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Ensemble tête de cisaille (127486-4), crochet (346449-3), clé hexagonale 5/32 po (783215-1)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités :		
Acier	Calibre 14 (2,0 mm)	
Inox	Calibre 16 (1,6 mm)	
Vitesse à vide	0 - 3 000 cse/min	
Longueur hors-tout	13-5/8 po (345 mm)	
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)	

JS8000

Cisaille à fibrociment

Gâchette de vitesse variable pour le contrôle des coupes

- Poignée pistolet pour l'augmentation du confort et de la commodité
- Boîte d'engrenages légère en aluminium moulé pour la robustesse optimale sur les chantiers
- Balais de carbone facilement accessibles pour un remplacement rapide sur le lieu de travail
- Pince pour ceinture rétractable et commode
- Bouton de verrouillage en circuit pour l'utilisation en continu

JS8000 Comprend : Jeu de lames (135168-4), tête de cisaille (125354-5), clé hexagonale 5/32 po (783221-6), coffret de transport en plastique (824780-2)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité maximale :		
Ciment	5/16 po (8 mm)	
Ampérage (120V)	6,5 A	
Courses par minute	0 - 2 500 courses / m	
Longueur hors tout	13 5/8 po (346 mm)	
Poids net	4,9 lb (2,2 kg)	

JS1601

Cisaille droite calibre 16

Découpage rapide de l'acier et l'aluminium avec plus de confort, de maniabilité et de contrôle

- Rayon extérieur minimal de coupe de 9-7/8 po
- Boîtier de moteur à petite circonférence pour un accroissement du confort, de la maniabilité et du contrôle
- Boîtier de moteur et couvercle arrière striés pour une amélioration de la prise pendant l'utilisation
- Puissant moteur avec une puissance absorbée nominale de 380 W

JS1601 Comprend : Jeu de lames latérales (792533-6), lame centrale (792534-4), jauge d'épaisseur (762013-6), clé hexagonale 3 (783201-2)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités maximales :		
Acier	Calibre 16 (1,6 mm)	
Aluminium	Calibre 12 (2,5 mm)	
Ampérage (120V)	3,3 A	
Courses par minute	4 500 cse / min	
Rayon minimal de coupe	9-7/8 po (250 mm)	
Longueur hors-tout	12-5/8 po (320 mm)	
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)	

ACCESSOIRES POUR OUTILS DE COUPE SPÉCIALISÉS

ACCESSOIRES POUR CISAILLES ET GRIGNOTEUSES

Modèle	Description	Pour modèles	N° de pièce
	Jeu de lames gauche / droite	DJS101, JS1000 JS1670	792536-0
	Lame centrale		792537-8
	Lame gauche	DJS130	725093-3
	Lame centrale	JS1300	792744-3
	Lame droite		725092-5
	Lame gauche		725258-7
	Lame centrale	DJS131	725257-9
	Lame droite		725256-1
	Jeu de lames gauche / droite	DJS161	792533-6
	Lame centrale		792534-4
	Lame gauche		725093-3
	Lame centrale	DJS200	725255-3
	Lame droite		725092-5
	Jeu de lames gauche / droite / centrale	DJS800, JS8000	135168-4
	Jeu de lames	JS1600, JS1602	191383-0
	Jeu de lames	JS3200, JS3201J	792287-5
	Poinçon		A-83951
	Matrice		A-15051
	Poinçon		792728-1
	Matrice		792292-2



JS3201J

Cisaille calibre 10

Pour les coupes service intensif jusqu'au calibre 10 dans l'acier doux

- Pas de perte de matériau dans le trait de coupe comme avec les grignoteuses
- Lames remplaçables avec 4 arêtes tranchantes pour le maximum de précision
- Jauge d'épaisseur intégrée pour plus de commodité
- Ligne de visée très visible permettant de suivre les tracés avec précision

JS3201J Comprend : Jeu de lames de cisaille (792287-5), jauge (762007-1), clé hexagonale 4 (783202-0), coffret interverrouillable (197211-7)

Capacités batterie		18V LXT
Capacités maximales :		
Acier	Calibre 10 (3,2 mm)	
Aluminium	Calibre 9 (4,0 mm)	
Ampérage (120V)	6,2 A	
Courses par minute	1 600 cse/min	
Rayon de coupe minimal	2 po (50 mm)	
Longueur hors tout	8-3/8 po (213 mm)	
Poids net	7,4 lb (3,4 kg)	



Makita

Makita

Makita
5.0Ah 18V
LITHIUM-ION

SPÉCIALITÉ

PISTOLETS À CALFEUTRER

LXT



DCG180ZC

Pistolet à calfeutre 800 ml 18V LXT

Idéal pour l'application rapide et précise de calfeutre ou de mastic

Utilisation des cartouches ordinaires de 800 ml
Fonction antidégouttement ; vitesse variable

- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Molette de vitesse variable permettant le réglage de la vitesse maximale de calfeutrage et gâchette de vitesse variable permettant un réglage fin pour le maximum de contrôle et de précision dans un large éventail d'utilisations
- Porte-tube pivotant sur 360°

DCG180ZC Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Force de poussée maximale	1 100 lb (5 000 N)
Quantité de mastic utilisable	Cartouche de 800 ml, emballage saucisse
Dimensions (L x l x H)	18-7/8 po x 4-1/4 po x 11-1/8 po (480 mm x 108 mm x 281 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



DCG180ZB / DCG180YBX1

Pistolet à calfeutre 600 ml 18V LXT

Idéal pour l'application rapide et précise de calfeutre ou de mastic

Utilisation des cartouches ordinaires de 600 ml, des emballages saucisse ainsi que des mastics et produits
Fonction antidégouttement ; vitesse variable

- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette

DCG180ZB Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse (454266-0), anneau en caoutchouc (424547-4), piston A (142071-2), piston C (123221-8), vis (266827-0)

DCG180YBX1 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT Batterie (1,5Ah) (196235-0), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils (831278-2)

Capacités batterie	18V LXT
Poussée maximale	1 100 lb (5 000 N)
Quantité de mastic utilisable	Cartouche de 600 ml, emballage saucisse, mastic en vrac
Dimensions (L x l x H)	21-1/4 po x 4-1/4 po x 11-1/8 po (538 mm x 108 mm x 281 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



DCG180Z / DCG180YX1

Pistolet à calfeutre 300 ml 18V LXT

Idéal pour l'application rapide et précise de calfeutre ou de mastic

Utilisation des cartouches ordinaires de 300 ml
Fonction antidégouttement ; vitesse variable

- Fonction antidégouttement éliminant la pression résiduelle sur le tube de calfeutre pour l'empêcher de dégoutter après le relâchement de la gâchette
- Porte-tube pivotant sur 360° pour permettre le réglage du positionnement selon les matériaux et le genre de travail

DCG180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

DCG180YX1 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT Batterie (1,5Ah) (196235-0), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils (831278-2)

Capacités batterie	18V LXT
Poussée maximale	1 100 lb (5 000 N)
Quantité de mastic utilisable	Cartouche de 300 ml
Dimensions (L x l x H)	15-7/8 po x 4-1/4 po x 10-3/8 po (404 mm x 108 mm x 264 mm)
Poids net	3,7 lb (1,7 kg)

PISTOLET GRAISSEUR

LXT



DGP180Z / DGP180SYX1 / DGP180YEX1

Pistolet graisseur 18V LXT

Parfait pour le graissage facile et rapide des équipements lourds, machines agricoles, systèmes de convoyeur, véhicules tout-terrain, des outils d'extérieur à moteur, des automobiles et plus encore

Vitesse variable ; bouton de verrouillage en circuit

- Utilisable avec cartouches de 14,5 oz de graisse ou jusqu'à 16 oz de graisse en vrac

DGP180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Boyau flexible (191W58-9), barillet A (1910X0-0), harnais (166094-6)

DGP180SYX1 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah) (196235-0), chargeur standard (DC18RC), sac à outils 21 po (821007X)

DGP180YEX1 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah x2) (196235-0), chargeur standard (DC18SD), sac à outils 21 po (821007X)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité de graisse avec barillet A	Cartouche / Vrac : 14,5 / 16,0 oz (410 / 455 g)
Longueur du boyau	47-1/4 po (120 cm)
Pression maximale de fonctionnement	69 MPa (10 000 lb/po ²)
Longueur hors-tout	16-1/4 po (411 mm)
Poids net	7,8 lb (3,5 kg)

PERFORATEUR MÉTALLIQUE

LXT



Guide de profondeur réglable permet d'ajuster l'emplacement du poinçon jusqu'à 1-37/64 po (40 mm) du bord de la pièce de la pièce

Levier de retour permet de rétracter le poinçon de se rétracter en cours d'opération en cours d'opération



DPP200ZK

Perforateur métallique 5/16 po 18V LXT

Perçage de trous à diamètre de jusqu'à 25/32 po dans une plaque d'acier de 5/16 po d'épaisseur
Poignée latérale pivotant 360°

- La fonction de retour automatique du poinçon réintègre automatiquement le poinçon dans sa position initiale une fois le cycle terminé pour permettre un poinçonnage rapide et continu
- Le guide de profondeur réglable permet d'ajuster jusqu'à 1-37/64 po du bord du matériau
- Poignée latérale pratique pour un soutien supplémentaire
- La poignée latérale pivote à 360° pour un positionnement optimal dans les espaces restreints
- Poinçonne jusqu'à 180 trous de 25/32 po de diamètre dans de l'acier de 15/64 po d'épaisseur avec une batterie 18V (5,0Ah) LXT
- Capacité maximale d'épaisseur de plaque métallique de 5/16 po en acier général et de 15/64 po en acier inoxydable
- Vitesse de perforation rapide et sans effort en moins de 5 secondes

- Lampe de travail DEL éclaire la zone de poinçonnage pour une précision maximale dans des conditions de faible éclairage
 - Le levier de retour permet de rétracter le poinçon en cours d'opération
 - Engrenages et carter d'engrenages entièrement métalliques pour une durabilité maximale sur le chantier
- DPP200ZK Comprend :** Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Poinçon 13 (SC05340110), matrice SB13 (SC00000217), barre de retenue d'écrou (SC03505300), clé hexagonale 3 (783201-2), clé hexagonale 4 (783202-0), clé hexagonale 5 (783203-8), clé 8 - 10 (SC00000166), provision d'huile (SC00000106), coffret de transport en plastique (SC09009190)

Capacités batterie		18V LXT
Taille et épaisseur max. du trou :		
Acier :	Diamètre 25/32 po (20 mm)	
	Épaisseur 5/16 po (8 mm)	
Inox :	Diamètre 25/32 po (20 mm)	
	Épaisseur 15/64 po (6 mm)	
Profondeur max. du col de cygne	1-37/64 po (40 mm)	
Forme des trous	Ronde / Rectangulaire	
Longueur hors-tout	16-27/64 po (417 mm)	
Poids net	21,9 lb (9,9 kg)	

DÉPOUSSIÉREURS

XGT/LXT



AS001GZ

Dépoussiéreur 4 vitesses 40V max XGT

Parfait pour nettoyer/souffler la poussière, les saletés et les débris ou pour gonfler/dégonfler les chambres à air, les piscines gonflables, les ballons de sport, les matelas d'air, les sacs de compression et plus encore
4 vitesses variables ; lampe de travail DEL

- Y compris 5 buses pour un large éventail d'applications
 - Mode dégonflage procurant l'aspiration pour dégonfler les chambres à air, les piscines gonflables, les matelas d'air et les sacs de compression
 - Remplacement de buse par effleurement
- AS001GZ Comprend :** Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse de grande portée (191X19-5), buse 3 (191X11-1), buse 7 (191X13-7), buse 13 (191X15-3), buse pour valve à pincement (191X17-9)

Capacités batterie		40V max XGT
Débit d'air maximal	39 pi³/min (1,1 m³/min)	
Vitesse maximale du flux d'air	447 mi/h (200m/s)	
Force de soufflage maximale		
Mode :	4 / 3 / 2 / 1 : 2,8 / 2,3 / 1,7 / 1,1 N	
Longueur hors-tout	6-7/8 po (175 mm)	
Poids net	1,9 lb (0,85 kg)	



DAS180Z / DAS180RT

NOUVEAU

Dépoussiéreur 4 vitesses 18V LXT

Parfait pour nettoyer/souffler la poussière, les saletés et les débris ou pour gonfler/dégonfler les chambres à air, les piscines gonflables, les ballons de sport, les matelas d'air, les sacs de compression et plus encore
4 vitesses variables ; lampe de travail DEL

- Y compris 5 buses pour un large éventail d'applications
 - Mode dégonflage procurant l'aspiration pour dégonfler les chambres à air, les piscines gonflables, etc.
 - Remplacement de buse par effleurement
- DAS180Z Comprend :** Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse à large portée (191X19-5), buse 3 (191X11-1), buse 7 (191X13-7), buse 13 (191X15-3), buse à vanne à manchon (191X17-9), sac à accessoires (831304-7)
- DAS180RT Comprend aussi :** BL1850B Batterie 18V LXT (5,0Ah) (196675-2), chargeur rapide (DC18RC), sac à outils (832074-1)

Capacités batterie		18V LXT
Débit d'air maximal	39 pi³/min (1,1 m³/min)	
Vitesse maximale du flux d'air	447 mi/h (200 m/s)	
Force de soufflage maximum		
Mode :	4 / 3 / 2 / 1 : 2,8 / 2,3 / 1,7 / 1,1 N	
Longueur hors-tout	6-13/16 po (173 mm)	
Poids net	1,9 lb (0,85 kg)	

PISTOLETS THERMIQUES

LXT/CA



DHG181ZK

Pistolet thermique à température variable 18V LXT

Contrôle du débit d'air à 2 niveaux ;
molette de température variable

- Conception de buse à déblocage rapide permettant à l'utilisateur d'enlever facilement les buses sans risque de blessure
- Molette de température variable procurant un réglage électronique en continu de la température pour obtenir avec précision les températures nécessaires
- Contrôle du débit d'air à 2 niveaux

DHG181ZK Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Buse de réduction (PR00000031), buse-réflecteur (PR00000030), buse à rainure large (PR00000029), buse de protection du verre (PR00000028), coffret de transport en plastique

Capacités batterie	18V LXT
Température de l'air	Température ambiante - 550°C (1 022°F)
Débit d'air	1 : 4,2 pi³/min (120 l/min)
	2 : 7,1 pi³/min (200 l/min)
Longueur hors-tout	6-5/8 po (173 mm)
Poids net	1,6 lb (0,7 kg)

Parfait pour le soudage et le façonnage des plastiques, le thermorétrécissement des tubes, le soudage des tuyaux de cuivre, la flexion des tuyaux de plastique, le dégel des tuyaux de métal, l'activation et la désactivation des adhésifs et des mastics, le décapage de la peinture, et bien plus encore



HG6530VK

Pistolet thermique

Contrôle du débit d'air à 3 niveaux ; bouton-poussoir LCD de contrôle de température variable

- Bouton-poussoir LCD de contrôle de température variable procurant des réglages incrémentiels de 50° pour obtenir avec précision les températures nécessaires
- Contrôle du débit d'air à 3 niveaux (refroidissement, bas, haut) pour la polyvalence dans un large éventail d'utilisations
- Boîtier arrière avec tampons de caoutchouc intégrés

HG6530VK Comprend : Buse de protection de verre (PR00000028), buse pour rainures larges (PR00000029), buse réflectrice (PR00000030), buse réductrice (PR00000031), coffret de transport en plastique (PR00000061)

Température de l'air	50°C - 650°C (122° - 1,202°F)
Débit d'air :	
Refroidissement	18,0 pi³/min (500 l/min)
Bas	10,0 pi³/min (280 l/min)
Haut	19,4 pi³/min (550 l/min)
Ampérage (120V)	14 A
Wattage	2 000 W
Longueur hors-tout	10-1/8 po (257 mm)
Poids net	1,6 lb (0,72 kg)

HG6031VK

Pistolet thermique

Contrôle du débit d'air à 2 niveaux ; molette de température variable

- Molette de température variable procurant un réglage en continu de la température pour obtenir avec précision les températures nécessaires
- Contrôle du débit d'air à 2 niveaux pour la polyvalence dans un large éventail d'utilisations
- Boîtier arrière avec tampons de caoutchouc intégrés permettant la position debout de l'outil pour l'utilisation d'une source immobile de chaleur pendant les travaux à deux mains

HG6031VK Comprend : Coffret de transport en plastique (PR00000061)

Température de l'air :	
Interrupteur 1	50° C - 350° C (122° - 662° F)
Interrupteur 2	80° C - 550° C (176° - 1 022° F)
Débit d'air :	
Interrupteur 1	7,0 pi³/min (200 l/min)
Interrupteur 2	14,0 pi³/min (400 l/m)
Ampérage (120V)	13 A
Wattage	1 800 W
Longueur hors-tout	10-1/8 po (257 mm)
Poids net	1,5 lb (0,67 kg)

HG5030K

Pistolet thermique

Débit d'air à 2 niveaux ; contrôle de la température




- Débit d'air à 2 niveaux et contrôle de la température pour la polyvalence dans un large éventail d'utilisations
- Boîtier arrière avec tampons de caoutchouc intégrés permettant la position debout de l'outil pour l'utilisation d'une source immobile de chaleur pendant les travaux à deux mains

HG5030K Comprend : Coffret de transport en plastique (PR00000060)

Température de l'air :	
Interrupteur 1	400° C (752° F)
Interrupteur 2	550° C (1 022° F)
Débit d'air :	
Interrupteur 1	7,0 pi³/min (200 l/min)
Interrupteur 2	14,0 pi³/min (400 l/m)
Ampérage (120V)	13 A
Wattage	1 600 W
Longueur hors-tout	9 1/8 po (233 mm)
Poids net	1,2 lb (0,56 kg)

ACCESSOIRES DE PISTOLET À CALFEUTRER SANS FIL

Ensembles de conversion permettant aux utilisateurs d'adapter rapidement et facilement leurs pistolets à calfeutrer aux capacités de 300 ml, 600 ml ou 800 ml


Modèle	Description	Comprend
	Ensemble de conversion pour pistolet à calfeutrer 300 ml - 196351-8 <ul style="list-style-type: none"> • Cartouches pour porte-cartouche rotatif à 360° de 300 ml (10 oz) • Comprend tout ce que vous besoin pour utiliser des conteneurs type cartouche 300 ml (10 oz) • Fabriqué dans un matériau léger et de haute qualité • Pour les modèles CG100DZB / C et DCG180RFEB / ZB / ZC • À utiliser avec la plaque 346649-5 lors de la conversion des modèles de 800 ml 	<ul style="list-style-type: none"> • Plateau • Collier de tube • Piston • Plongeur
	Ensemble de conversion pour pistolet à calfeutrer 600 ml - 1911T4-0 <ul style="list-style-type: none"> • Contient 600 ml (20 oz) de cartouches, de boudins et de mastics et adhésifs en grande quantité • Comprend tout ce dont vous besoin pour utiliser les trois principaux types de conteneurs • Matériaux de haute qualité pour plus de durabilité • Pour les modèles CG100DZA / C et DCG180RFE / Z / ZC • À utiliser avec la plaque 346649-5 lors de la conversion des modèles de 800 ml 	<ul style="list-style-type: none"> • Tube • Colliers de tube • Plongeur • Piston (3 ch.) • Buse
	Ensemble de conversion pour pistolet à calfeutrer 800 ml - 197195-9 <ul style="list-style-type: none"> • Comprend tout ce que vous besoin pour utiliser des conteneurs type cartouche 800 ml (29 oz) • S'installe facilement et rapidement • Fabriqué dans un matériau léger et durable • Pour les modèles CG100DZA / B DCG180RFE / RFEB / Z / ZB 	<ul style="list-style-type: none"> • Tube • Colliers de tube • Piston • Plongeur



BUSE POUR PISTOLETS À CALFEUTRER SANS FIL 600 ML 454226-0


- Buse de rechange en plastique pour pistolets à calfeutrer sans fil 600 ml
- Graduations de 3/32 po, 3/16 po, 3/8 po, 9/16 po, 3/4 po et 15/16 po permettant d'obtenir facilement le diamètre de cordon voulu

POINÇONS RONDS POUR DPP200ZK

Modèle	Taille du poinçon	Matrice requise	Pour modèle	N° de pièce
	1/2 po (13 mm)	1/2 po (13 mm)	DPP200ZK	SC05340110
	5/8 po (16 mm)	5/8 po (16 mm)		SC05340140
	23/32 po (18 mm)	23/32 po (18 mm)		SC05340150












- Idéal pour percer des trous dans l'acier standard et l'acier inoxydable
- Capacité d'épaisseur de plaque de 5/64 po à 5/32 po pour l'acier standard et de 1/8 po à 5/32 po pour l'acier inoxydable

MATRICES RONDES POUR DPP200ZK

Modèle	Taille de matrice	Poinçon requis	Pour modèle	N° de pièce
	1/2 po (13 mm)	1/2 po (13 mm)	DPP200ZK	SC00000217
	5/8 po (16 mm)	5/8 po (16 mm)		SC05332710
	23/32 po (18 mm)	23/32 po (18 mm)		SC00000223

- Idéal pour percer des trous dans l'acier standard et l'acier inoxydable
- Capacité d'épaisseur de plaque de 5/64 po à 5/32 po pour l'acier standard et de 1/8 po à 5/32 po pour l'acier inoxydable

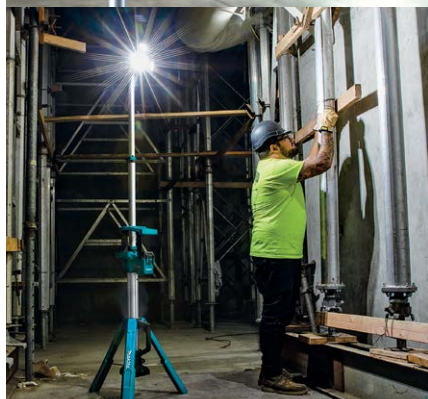
ACCESSOIRES DE PISTOLET THERMIQUE

Modèle	Description	Utilisation	Dimensions	HG1100	HG5012 HG551V	HG5030K, HG6031VK HG6530VK
	Buses à fente angle large	Orientation de l'air chaud pour soudage des matériaux en PVC, toiture unicouche, tissus industriels et marins, etc.	Largeur 2 po	-	P-71423	PR00000029
	Buses réfléchissantes	Orientation de l'air chaud autour de tuyaux, tubes, câblage etc. pendant l'activation de connecteurs de soudure, thermorétrécissement de tubes, soudure tuyaux cuivre ou plastique, dégel de tuyaux et cintrage de tuyaux plastiques	Largeur 3/8 po	110746-A	-	PR00000033
			Largeur 1/2 po	-	-	PR00000033
			Largeur 21/32 po	-	P-71495	PR00000030
			Largeur 1-1/2 po	-	-	PR00000030
			Largeur 1-9/16 po	-	P-71445	-
	Buses pour fenêtres / verre	Protection des surfaces adjacentes contre le surchauffage en détournant l'air chaud des matériaux délicats. L'idéal pour l'utilisation avec le verre.	Largeur 2 po	-	P-71417	PR00000028
	Buses réductrices	Orientation de l'air chaud pendant le soudage ou les utilisations ordinaires de chauffage	Diamètre 9/16 po	110707-A/BULK	-	-
			Diamètre 25/32 po	-	P-71439	PR00000031
			Diamètre 1/4 po	-	P-71451	-
	Buses de soudage	Utilisation d'un flux concentré d'air chaud pendant le soudage de plastiques	Largeur 5/16 po	-	-	PR00000034
			1 po (style rapide)	-	P-71473 (Utiliser avec P-71451)	PR00000039 (Utiliser avec PR00000034)
			1 po (style chevauchement)	-	P-71489	PR00000032
	Baguettes de soudage plastique	Soudage de matériaux PVC (s'assurer que le matériau de la baguette correspond à celui à souder)	Diamètre 1/8 po x longueur 9 po (16 / emb.)	110731-A	110731-A	110731-A
		Soudure de matériaux ABS (s'assurer que le matériau de la baguette correspond à celui à souder)		PR00000036	PR00000036	PR00000036
		Matériaux de soudage en polyéthylène haute densité (HDPE) (s'assurer que la baguette de soudage correspond aux matériaux à souder)		R00000037	R00000037	R00000037
	Matériaux de soudage en polypropylène (PP) (s'assurer que la baguette de soudage correspond aux matériaux à souder)			PR00000038	PR00000038	PR00000038
	Grattoir		Largeur 2 po	PR00000040	PR00000040	PR00000040
	Jeu de 3 grattoirs spécialisés	Grattoir à main pour le décapage d'adhésifs, décalques, peinture, mastic, silicone, etc.	-	PR00000041	PR00000041	PR00000041
			-	PR00000042	PR00000042	PR00000042
	Grattoir spécialisé		-	PR00000042	PR00000042	PR00000042
	Rouleau de pression	À utiliser pendant la soudure à recouvrement, le scellement de joints et les applications de placage de bordures	Largeur 1-1/4 po	PR00000035	PR00000035	PR00000035



LAMPES DE TRAVAIL ET TOURS LUMINEUSE

XGT/LXT



XGT 40V | 80V max

ML009GX

Lampe de travail DEL avec abat-jour 40V max XGT

Compatible avec les batteries Makita 40V max XGT et 18V LXT

Jusqu'à 10 000 lumens

- Fonctionnement en 3 modes : 10 000 lumens sur haut, 4 000 lumens sur moyen et 2 000 lumens sur bas
- Abat-jour fournissant un éclairage généralisé et réduisant l'éblouissement de la lumière DEL ainsi que les diverses ombres
- Résistante à la poussière et à l'eau (conforme à IP65)

ML009GX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Abat-jour (GM00002377)

Capacités batterie	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT
Utilisation en continu avec BL4040B :	Approx. 2,4 heures (Haut) Approx. 6,5 heures (Moyen) / Approx. 14 heures (Bas)
Flux lumineux :	10 000 lm (Haut) 4 000 lm (Moyen) / 2 000 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	9-3/4 po x 15-1/4 po x 12 po (248 mm x 386 mm x 305 mm)
Poids net	14,1 lb (6,4 kg)

XGT 40V | 80V max

ML005GX

Lampe de travail DEL avec abat-jour 40V max XGT

Compatible avec les batteries Makita 40V max XGT et 18V LXT

Jusqu'à 3 600 lumens

- Abat-jour fournissant un éclairage généralisé et réduisant l'éblouissement de la lumière DEL ainsi que les diverses ombres
- Résistante à la poussière et à l'eau (conforme à IP65)
- Réglage sans outil permettant de tourner la lumière de -30° à 210° pour la mettre aux angles voulus

ML005GX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Abat-jour (GM00002358)

Capacités batterie	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT
Utilisation en continu avec BL4040B :	Approx. 3,5 heures (Haut) Approx. 7,5 heures (Moyen) / Approx. 15 heures (Bas)
Flux lumineux :	3 600 lm (Haut) 1 800 lm (Moyen) / 900 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	9-3/4 po x 12-1/8 po x 11-5/8 po (248 mm x 309 mm x 296 mm)
Poids net	10,1 lb (4,6 kg)



XGT 40V | 80V max

18V LXT

ML003G

Lampe de travail DEL 40V max XGT à fil ou sans fil 18V LXT

Compatible avec les batteries Makita 40V max XGT et 18V LXT

Jusqu'à 1 100 lumens

- Deux modes opératoires fournissant 1 100 lumens sur Haut ou 450 lumens sur Bas
- Résistante à la poussière et à l'eau (conforme à IP65)
- DEL blanc lumière du jour éclairant efficacement la surface de travail sans la grande chaleur des halogènes
- Boutons de réglage permettant de diriger le flux de lumière dans l'angle voulu

ML003G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT
Utilisation en continu avec BL4040B :	Approx. 10 heures (Haut) / Approx. 22 heures (Bas)
Flux lumineux :	1 100 lm (Haut) / 450 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	9-3/4 po x 11-3/4 po x 11 po (249 mm x 298 mm x 280 mm)
Poids net	7,5 lb (3,4 kg)

18V LXT

DML809

Lampe de travail DEL à fil ou sans fil 18V LXT

Luminosité haut DEL de 96 x 1,05 W

Jusqu'à 10 000 lumens

- 3 réglages de brillance à 2 000 lm, 4 000 lm, 10 000 lm
- DEL blanc lumière du jour imitant la lumière naturelle pour l'éclairage optimal du chantier
- Fonction mémoire se souvenant du dernier réglage de brillance
- Résistante à la poussière et à l'eau (conforme à IP65)
- Utilisable sur une source d'énergie CA (120V) ou CC (18V LXT)

DML809 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / CA (120V)
Utilisation en continu avec BL1860B	Approx. 8,5 heures
Flux lumineux :	10 000 lm (Haut) 4 000 lm (Moyen) / 2 000 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	9-3/4 po x 14-1/2 po x 11 po (249 mm x 370 mm x 278 mm)
Poids net	12,6 lb (5,7 kg)

18V LXT

DML811

Lampe de travail DEL à fil ou sans fil 18V LXT

Luminosité haut DEL de 30 x 1,05 W

Jusqu'à 3 000 lumens

- 3 réglages de brillance à 750 lm, 1 500 lm, 3 000 lm
- DEL blanc lumière du jour imitant la lumière naturelle pour l'éclairage optimal du chantier
- Fonction mémoire se souvenant du dernier réglage de brillance
- Résistante à la poussière et à l'eau (conforme à IP65)
- Utilisable sur une source d'énergie CA (120V) ou CC (18V LXT)

DML811 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / CA (120V)
Utilisation en continu avec BL1860B	Approx. 13 heures
Flux lumineux :	3 000 lm (Haut) 1 500 lm (Moyen) / 750 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	9-3/4 po x 11-7/8 po x 10-5/8 po (249 mm x 302 mm x 271 mm)
Poids net	9,0 lb (4,1 kg)



DML805

Lampe de travail DEL à fil ou sans fil avec XPT 18V LXT

Éclairage ultrabrillant pour les entrepreneurs, les bricoleurs et les utilisations récréatives

750 lumens

- Technologie de protection extrême (XPT) fournissant une protection maximale contre les poussières, les débris et les liquides pour une performance optimale dans des conditions extrêmes (SEULEMENT en cas d'utilisation dans le mode CC)
- Utilisable sur source d'énergie CA (120V) ou CC (18V LXT)
- Cadre de baladeuse service intensif, réglable rapidement et facilement pour permettre une rotation verticale sur 360°

DML805 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Accepte aussi 14,4V Li-Ion / CA (120V)	
Utilisation en continu avec BL1860B	Approx. 20 heures
Flux lumineux	750 lm
Dimensions hors-tout	8-3/8 po x 10-1/4 po x 12-7/8 po (214 mm x 261 mm x 328 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



DML810

Lampe baladeuse de zone DEL à redressement automatique à fil ou sans fil 18V LXT

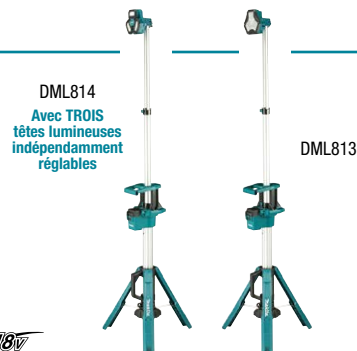
DEL 202 x 0,2 W avec jusqu'à 5 500 lumens d'éclairage

Conception de redressement automatique empêchant le renversement même en cas de choc

- 3 réglages de brillance à 1 500 lm, 3 000 lm, 5 500 lm
- DEL blanc lumière du jour imitant la lumière naturelle pour l'éclairage optimal du chantier
- Conforme à IP65 pour la résistance à l'eau et aux intempéries
- Utilisable sur source d'énergie CA (120 V) ou CC (18V LXT)

DML810 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Accepte aussi 14,4V Li-Ion / CA (120V)	
Utilisation en continu avec BL1860B	Approx. 18 heures
Flux lumineux :	5 500 lm (Haut) 3 000 lm (Moyen) / 1 500 lm (Bas)
Dimensions hors-tout	16-1/2 po x 16-1/2 po x 31 po (420 mm x 420 mm x 787 mm)
Poids net	30,6 lb (13,9 kg)



DML814 / DML813

Tours lumineuse DEL 18V LXT

Réglage de hauteur facile de 4 pieds jusqu'à 7,3 pieds
Jusqu'à 3 000 lumens

- 3 modes de fonctionnement fournissant 3 000 lumens sur haut, 1 700 lumens sur moyen et 900 lumens sur bas
- Conforme à IP55 pour la résistance améliorée aux poussières et à l'eau
- Lumière DEL blanc du jour éclairant efficacement la surface de travail

DML814 & DML813 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Sac à outils (TD00000001), ceinture d'épaule (TD00000002)

Capacités batterie	18V LXT
Accepte aussi 14,4V Li-Ion / CA (120V)	
Utilisation en continu avec BL1850B :	3 heures (Haut) 5,5 heures (Moyen) / 10 heures (Bas)
Flux lumineux :	3 000 lm (Haut) 1 700 lm (Moyen) / 900 lm (Bas)
Dimensions hors-tout (plié)	10-1/4 po x 8-1/2 po x 39-3/8 po (260 mm x 216 mm x 1 000 mm)
Dimensions hors-tout (max.)	22-1/2 po x 26 po x 88 po (573 mm x 658 mm x 2 240 mm)
Poids net	15,9 lb (7,2 kg)

PROJECTEURS, LANTERNES TORCHES ET TORCHE FRONTALE

XGT/LXT/CXT



ML007G

Projecteur DEL avec XPT 40V max XGT

Projecteur sans fil del 40V max XGT de Makita pour éclairer n'importe quel lieu sombre

Jusqu'à 1 250 lumens

- 4 modes opératoires : 600 lumens sur spot, 1 000 lumens sur flood et 1 250 lumens sur spot/flood, mode strobe
- Éclairage de jusqu'à 700 verges dans les modes spot et spot/flood
- Hauteur de 12-3/4 po seulement
- Tête pivotant sur 90°

ML007G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040 :	
Luminosité spot	Approx. 10 heures
Luminosité flood	Approx. 10 heures
Luminosité spot + flood	Approx. 7,5 heures
Luminosité strobe	Approx. 10 heures
Flux lumineux :	1 250 / 1 000 / 600 lm
Dimensions hors-tout	4-3/4 po x 4-5/8 po x 12-3/4 po (120 mm x 118 mm x 323 mm)
Poids net	2,1 lb (0,9 kg)



DML812

Projecteur DEL avec XPT 18V LXT

Projecteur sans fil del 18V LXT de Makita pour éclairer n'importe quel lieu sombre

Jusqu'à 1 250 lumens

- 4 modes opératoires : 600 lumens sur spot, 1 000 lumens sur flood, 1 250 lumens sur spot/flood et 1 200 sure mode strobe
- Éclairage de jusqu'à 700 verges dans les modes spot et spot/flood
- Tête pivotant sur 90°

DML812 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B :	
Luminosité spot	Approx. 10 heures
Luminosité flood	Approx. 7,5 heures
Luminosité spot + flood	Approx. 6 heures
Luminosité strobe	Approx. 8,5 heures
Flux lumineux :	1 250 / 1 200 / 1 000 / 600 lm
Dimensions hors-tout	4-3/4 po x 4-5/8 po x 12-3/4 po (119 mm x 114 mm x 314 mm)
Poids net	2,5 lb (1,1 kg)


XGT 40V | 80V max

NOUVEAU
MR010G
Lanterne / radio avec Bluetooth, XPT et torche DEL 40V max XGT
Lanterne, torche, radio, Bluetooth, port USB 2,4 A
Jusqu'à 310 lumens

- Lanterne fournissant jusqu'à 310 lumens sur 360° et torche DEL à grande luminosité fournissant jusqu'à 200 lumens
- Dotée de Bluetooth pour les connexions sans fil de votre appareil portable jusqu'à plus de 33 pieds

MR010G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Sangle (SE00001178)

Capacités batterie		40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040 :		
Lanterne et radio	Approx.	15 heures
Lanterne	Approx.	24 / 33 heures
Radio	Approx.	41 heures
Torche	Approx.	46 / 86 heures
Flux lumineux :		
Torche		100 / 200 lm
Lanterne		190 / 200 / 260 / 300 / 310 lm
Dimensions hors-tout		
		5 po x 6-1/2 po x 9-1/2 po (126 mm x 129 mm x 240 mm)
Poids net		2,2 lb (0,98 kg)


18V
NOUVEAU
DMR057
Lanterne / radio avec Bluetooth, XPT et torche DEL 18V LXT
Lanterne, torche, radio, Bluetooth, port USB 2,4 A
Jusqu'à 310 lumens

- Lanterne fournissant jusqu'à 310 lumens sur 360° et torche DEL à grande luminosité fournissant jusqu'à 200 lumens
- Dotée de Bluetooth pour les connexions sans fil

DMR057 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Sangle (SE00001178)

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B :		
Lanterne et radio	Accepte aussi	14,4V Li-Ion
Lanterne et radio	Approx.	14 heures
Lanterne	Approx.	19 / 26 heures
Radio	Approx.	63 heures
Torche	Approx.	37 / 70 heures
Flux lumineux :		
Torche		100 / 200 lm
Lanterne		190 / 200 / 260 / 300 / 310 lm
Dimensions hors-tout		
		5 po x 5-1/8 po x 9-1/2 po (126 mm x 129 mm x 240 mm)
Poids net		2,2 lb (0,98 kg)


18V
NOUVEAU
DMR055
Lanterne / radio avec XPT 18V LX
Jusqu'à 260 lumens

- Lanterne fournissant jusqu'à 260 lumens d'une chaude lumière blanche sur un rayon de 360°
- Radio fonctionnant jusqu'à 52 heures ; lanterne fonctionnant jusqu'à 22 heures ; lanterne et radio jusqu'à 12 heures, avec batterie 18V LXT 5,0Ah (batterie vendue séparément)
- Syntoniseur numérique à bouton-poussoir, offrant 9 stations programmables de radio FM et AM
- Crochet de suspension en métal et durable sur les chantiers

DMR055 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Sangle (SE00001178)

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B :		
Lanterne et radio	Accepte aussi	14,4V Li-Ion
Lanterne et radio	Approx.	14 heures
Lanterne	Approx.	19 / 26 heures
Radio	Approx.	63 heures
Flux lumineux :		
		190 / 260 lm
Dimensions hors-tout		
		5 po x 5-1/8 po x 9-1/2 po (126 mm x 129 mm x 240 mm)
Poids net		2,1 lb (0,95 kg)


XGT 40V | 80V max

ML002G
Lanterne / torche DEL avec XPT 40V max XGT
Utilisable dans le mode lanterne de 180° ou 360°
ou bien dans le mode torche
710 lumens

- 20 DEL avec jusqu'à 710 lumens
- Port USB intégré avec puissance débitée de 2,4 A pour la recharge commode des appareils mobiles sur les lieux de travail
- Crochet de sangle amovible pour plus de commodité
- Poignée douce, ergonomique et caoutchoutée pour un maniement confortable

ML002G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040		
	Approx.	51 heures
Flux lumineux		
		710 lm
Dimensions hors-tout		
		3-3/8 po x 5-9/16 po x 14-3/4 po (86 mm x 141 mm x 376 mm)
Poids net		3,3 lb (1,5 kg)


18V
DML807
Lanterne / torche DEL avec XPT 18V LXT
Jusqu'à 11 heures d'éclairage continu en mode lanterne à 360° avec une batterie 18V LXT 5,0Ah
Jusqu'à 710 lumens

- Port USB intégré pour recharger les appareils électroniques portables
- Crochet en métal pivotant sur 360° et escamotable pour une commodité accrue

DML807 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B :		
Luminosité lanterne 360°		
	Approx.	14 heures
Luminosité lanterne 180°		
	Approx.	28 heures
Luminosité torche		
	Approx.	43 heures
Flux lumineux :		
Mode lanterne 360°		710 lm
Mode lanterne 180°		340 lm
Mode torche		130 lm
Dimensions hors-tout		
		3-1/8 po x 4-3/4 po x 14-1/4 po (361 mm x 79 mm x 121 mm)
Poids net		0,9 lb (0,4 kg)


18V
DML806
Lanterne / torche DEL avec XPT 18V LXT
Jusqu'à 11 heures d'éclairage continu en mode lanterne à 360° avec une batterie 18V LXT 5,0Ah
620 lumens

- Poignée douce caoutchoutée pour un maniement confortable
- Port USB intégré pour recharger les appareils électroniques portables
- Crochet en métal pivotant sur 360° et escamotable pour une commodité accrue

DML806 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B :		
Luminosité lanterne 360°		
	Approx.	13 heures
Luminosité lanterne 180°		
	Approx.	25 heures
Luminosité torche		
	Approx.	71 heures
Flux lumineux		
		620 lm
Dimensions hors-tout		
		3-1/16 po x 4-11/16 po x 14-3/8 po (78 mm x 119 mm x 365 mm)
Poids net		0,9 lb (0,4 kg)



ML104

Lanterne/torche DEL avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Utilisable dans les modes lanterne de 180° ou 360° ou bien dans le mode torche

710 lumens

- 20 DEL avec jusqu'à 710 lumens
- Port USB intégré permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail
- Crochet escamotable pour une commodité accrue
- Utiliser avec l'adaptateur aimanté en option (GM00001714) pour la fixation aux montants, tuyaux, poutres etc. en métal, ce qui permet d'avoir les mains libres

ML104 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 12V max CXT Li-Ion

Utilisation en continu avec BL1041B	Approx. 19 heures
Flux lumineux	710 lm
Dimensions hors-tout	2-5/8 po x 4 x 14-1/8 po po (66 mm x 132 mm x 360 mm)
Poids net	1,7 lb (0,78 kg)



ML006GX

Torche DEL avec abat-jour 40V max XGT

Abat-jour fournissant une large plage d'éclairage avec réduction de l'éblouissement réduit

Jusqu'à 500 lumens

- Crochet métallique rétractable pour plus de commodité et poignée douce, ergonomique et caoutchoutée pour un maniement confortable
- Tête de torche se repliant de haut en bas avec 7 butées fixes (0°, 30°, 60°, 90°, 120°, 150°, 180°) et pivotant de gauche à droite

ML006GX Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Abat-jour (GM00001326)

Capacités batterie 40V max XGT

Utilisation en continu avec BL4040 :	
Luminosité haut	Approx. 20 heures
Luminosité moyen	Approx. 40 heures
Luminosité bas	Approx. 82 heures
Flux lumineux :	500 / 250 / 100 lm
Dimensions hors-tout	3-3/8 po x 4-7/8 po x 14 po (85 mm x 123 mm x 355 mm)
Poids net	0,9 lb (0,41 kg)



ML001G

Torche DEL avec XPT 40V max XGT

Tête pivotante avec 12 butées fixes de 60° à 170° 160 lumens

- Quatre DEL 0,5 W pour l'éclairage maximal
- Réflecteur à multiples facettes procurant un spot rond et clair d'une brillance uniforme
- Crochet de sangle amovible pour plus de commodité
- Poignée douce, ergonomique et caoutchoutée pour une utilisation confortable

ML001G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 40V max XGT

Utilisation en continu avec BL4040	
Flux lumineux	160 lm
Dimensions hors-tout	3-1/2 po x 5-3/8 po x 11-1/4 po (88 mm x 136 mm x 287 mm)
Poids net	2,9 lb (1,3 kg)



DML816X

Torche DEL avec abat-jour 18V LXT

Abat-jour fournissant une large plage d'éclairage avec réduction de l'éblouissement réduit

Jusqu'à 500 lumens

- Torche 18 DEL grande luminosité fournissant 500 lumens en mode Haut
- Fonctionnement en 3 modes : 500 lumens en mode haut, 250 lumens en mode moyen et 100 lumens en mode bas
- Tête de torche se repliant de haut en bas avec 7 butées fixes (0°, 30°, 60°, 90°, 120°, 150°, 180°) et pivotant de gauche à droite

DML816X Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Abat-jour (GM00001326)

Capacités batterie 18V LXT

Accepte aussi 14,4V Li-Ion	
Utilisation en continu avec w/BL1860B :	
Luminosité haut	Approx. 17 heures
Luminosité moyen	Approx. 34 heures
Luminosité bas	Approx. 75 heures
Flux lumineux :	500 / 250 / 100 lm
Dimensions hors-tout	3-1/8 po x 5 po x 15-3/4 po (79 mm x 127 mm x 400 mm)
Poids net	0,9 lb (0,41 kg)



DML816

Torche DEL 18V LXT

Crochet métallique rétractable pour plus de commodité et poignée douce pour un maniement confortable

Jusqu'à 500 lumens

- Torche 18 DEL grande luminosité fournissant 500 lumens en mode Haut
- Fonctionnement en 3 modes : 500 lumens en mode haut, 250 lumens en mode moyen et 100 lumens en mode bas
- Tête de torche se repliant de haut en bas avec 7 butées fixes (0°, 30°, 60°, 90°, 120°, 150°, 180°) et pivotant de gauche à droite

DML816 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 18V LXT

Accepte aussi 14,4V Li-Ion	
Utilisation en continu avec w/BL1860B :	
Luminosité haut	Approx. 17 heures
Luminosité moyen	Approx. 34 heures
Luminosité bas	Approx. 75 heures
Flux lumineux :	500 / 250 / 100 lm
Dimensions hors-tout	3-1/8 po x 5 po x 15-3/4 po (79 mm x 127 mm x 400 mm)
Poids net	0,9 lb (0,41 kg)



DML808

Torche DEL à faisceau réglable 18V LXT

Torche un DEL grande luminosité 190 lumens

- Réflecteur intégré à multiples facettes fournissant une lumière claire avec une luminosité uniforme maximisant l'éclairage dans diverses zones et ayant un crochet à sangle amovible pour une commodité accrue
- Réglage du faisceau de spot à flood en tournant simplement la bague de mise au point ; Rayonnement de la lumière jusqu'à 5 fois la zone de couverture
- Tête de torche pivotant sur 12 positions avec butées fixes à 110°, 90°, 75°, 60°, 45°, 30°, 15°, 0°, -15°, -30°, -45°, -60°

DML808 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 18V LXT

Accepte aussi 14,4V Li-Ion	
Utilisation en continu avec BL1860B	
Flux lumineux	190 lm
Dimensions hors-tout	3-1/8 po x 4-11/16 po x 11-3/4 po (79 mm x 119 mm x 297 mm)
Poids net	0,95 lb (0,43 kg)

**DMR050****Torche-radio DEL 18V LXT**

3 lampes DEL pour un excellent éclairage
180 lumens

- Tête pivotante avec 6 butées fixes à 90°, 60°, 30°, 0°, -30°, -60°
- Affichage numérique DEL indiquant les bandes AM/FM, les pré-réglages, le niveau sonore, la fréquence de la station et le niveau d'énergie de la batterie
- Antenne FM télescopique
- 3 pré-réglages AM/3 pré-réglages FM
- Bouton-poussoir de syntonisation numérique AM/FM

DMR050 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Bandoulière (SE0000138)

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B : Accepte aussi 14,4V Li-Ion		
Radio seulement	Approx.	53 heures
Torche seulement	Approx.	18 heures
Radio et torche	Approx.	12 heures
Flux lumineux :		180 lm
Longueur hors-tout	10-3/8 po (263 mm)	
Poids net		1,3 lb (0,6 kg)

**DML815****Torche DEL 18V LXT**

Torche 4 DEL grande luminosité
160 lumens

- Poignée douce caoutchoutée pour un confort accru
- Conception ergonomique et compacte avec seulement 10-3/4 de long
- Tête de torche pivotant sur 12 positions avec butées fixes à 60° - 170°
- Réflecteur intégré à multi-facettes contrôlant la direction et la diffusion de la lumière

DML815 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B : Accepte aussi 14,4V Li-Ion		
Flux lumineux		160 lm
Dimensions hors-tout	3-1/8 po x 4-9/16 po x 10-3/4 po (79 mm x 116 mm x 272 mm)	
Poids net		2,05 lb (0,93 kg)

**DML186****Torche compacte DEL 18V LXT**

30 lumens

- Jusqu'à 114 heures sur une seule charge d'une batterie 18V LXT 6,0Ah
- Sangle de transport à velcro pour plus de commodité
- Conception compacte de 5-7/8 po de long et poids de 0,4 lb seulement pour une réduction de la fatigue de l'utilisateur
- Pour la durée de fonctionnement la plus longue, utiliser la batterie Makita LXT disponible avec le plus d'ampères-heures (Ah)

DML186 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		18V LXT
Utilisation en continu avec BL1860B : Accepte aussi 14,4V Li-Ion		
Flux lumineux		30 lm
Dimensions hors-tout	5-7/8 po x 3-3/16 po x 3-1/16 po (151 mm x 81 mm x 78 mm)	
Poids net		0,4 lb (0,2 kg)

**ML106****Torche DEL 12V max CXT Li-Ion**

Simple DEL blanc 4,9 W à grand éclairement lumineux
190 lumens

- Réflecteur à multiples facettes procurant un spot rond et clair d'une brillance uniforme
- Bague de zoom réglant la plage de rayonnement sur une surface jusqu'à 5 fois plus grande
- Tête pivotante sur 12 positions avec des butées fixes (de 0° à 170°)
- Crochet de courroie amovible pour plus de commodité
- Utiliser avec l'adaptateur aimanté en option (GM00001714) pour la fixation aux montants, tuyaux, poutres, etc. en métal.

ML106 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1041B : Approx. 12 heures		
Flux lumineux		190 lm
Dimensions hors-touts	2-5/8 po x 3-5/8 po x 11-3/8 po (66 mm x 93 mm 290 mm)	
Poids net		0,88 lb (0,4 kg)

**ML105****Torche DEL 12V max CXT Li-Ion**

Lampe unique DEL de grande luminosité
190 lumens

- Tête compacte en aluminium pour une durabilité accrue et une meilleure polyvalence dans les places exigües
- Tête pivotante avec 12 butées fixes à 110°, 90°, 75°, 60°, 45°, 30°, 15°, 0°, -15°, -30°, -45°, -60°
- Réflecteur à multiples facettes procurant un spot rond et clair d'une brillance uniforme
- Crochet amovible pour une commodité accrue
- Utiliser avec l'adaptateur aimanté en option (GM00001714) pour la fixation montants, tuyaux, poutres etc. en métal, ce qui permet d'avoir les mains libres

ML105 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1041B : Approx. 14 heures		
Flux lumineux		190 lm
Dimensions hors-touts	2-5/8 po x 3-5/8 po x 10-1/2 po (66 mm x 93 mm x 268 mm)	
Poids net		1,5 lb (0,7 kg)

**ML011G****Torche compacte avec chargement USB 40V max XGT**

Conception compacte et ergonomique; seulement 4-1/4 po de long pour faciliter le repliement
Jusqu'à 300 lumens

- 1 port USB pour un chargement rapide et facile
- Sortie 2,4A du port USB, idéale pour charger les téléphones intelligents et la plupart des autres petits appareils USB
- Jusqu'à 300 lumens, température de couleur de 5000 K, pour un éclairage puissant d'une grande surface de travail
- 3 modes d'éclairage – éclairage latéral + éclairage vers le haut/éclairage latéral seulement/éclairage vers le haut seulement

ML011G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040 : Approx. 64 heures		
Flux lumineux :		150 / 300 lm
Dimensions hors-touts	4-1/4 po x 3 po x 2 po (107 mm x 77 mm x 50 mm)	
Poids net		0,42 lb (0,19 kg)



NOUVEAU



ML107

Torche compacte avec chargement USB 12V max CXT Li-Ion

Sortie 2,1A du port USB, idéale pour charger les téléphones intelligents et la plupart des autres petits appareils USB

Jusqu'à 200 lumens

- Jusqu'à 200 lumens, température de couleur de 5000 K, pour un éclairage puissant d'une grande surface de travail
- Jusqu'à 29 heures (à 100 lm) et 17 heures (à 200 lm) avec une batterie 12V max CXT 4,0Ah (vendue séparément)
- 3 modes d'éclairage : éclairage latéral + éclairage vers le haut/éclairage latéral seulement/éclairage vers le haut seulement

ML107 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 12V max CXT Li-Ion

Utilisation en continu avec BL1041B :

Haut luminosité	Approx. 17 heures
Luminosité bas	Approx. 29 heures
Flux lumineux :	200 / 100 / 100 lm
Dimensions hors-tout	3-5/8 po x 2-1/8 po x 1-7/8 po (92 mm x 54 mm x 47 mm)
Poids net	0,29 lb (0,13 kg)

ML103

Torche compacte DEL 12V max CXT Li-Ion

Taille compacte pour un éclairage pratique dans les espaces restreints

100 lumens

- Fonctionne jusqu'à 28 heures par charge en utilisant une batterie 12V max CXT Li-Ion 4,0Ah
- Conception compacte et ergonomique de 3 po de long
- Circuit de protection protégeant la batterie contre les décharges excessives pour assurer la durée de vie optimale de la batterie
- Bouton-poussoir marche/arrêt
- Poignée douce caoutchoutée pour un maniement confortable

ML103 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 12V max CXT Li-Ion

Utilisation en continu avec BL1041B	Approx. 28 heures
Flux lumineux	100 lm
Dimensions hors-tout	3 po x 2-1/8 po x 1-1/8 po (77 mm x 54 mm x 28 mm)
Poids net	0,1 lb (0,06 kg)

DML800

Torche frontale DEL 18V LXT

Parfaite pour l'éclairage à mains libres des places sombres

100 lumens

- Double fonctionnalité en tant que lampe stationnaire fixée au porte-batterie
- Qualification IPX4 pour la protection maximale à l'extérieur
- 7 butées positives permettant un positionnement précis (0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°)
- Bandeau non-glissant en caoutchouc fixant la torche sur le casque de protection

DML800 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie 18V LXT

Utilisation en continu avec BL1860B	Approx. 43 heures
Flux lumineux	100 lm
Dimensions hors-tout de la torche frontale	2-3/16 po x 2-3/16 po (55 mm x 55 mm)
Dimensions hors-tout du porte-batterie	5-15/16 po x 3 po x 3-1/2 po (151 mm x 76 mm x 88 mm)
Poids net	1,9 lb (0,86 kg)

ACCESSOIRES D'ÉCLAIRAGE

TRÉPIEDS POUR LAMPE DE TRAVAIL

Modèle

Description

Trépied pour lampe de travail - GM0002073

- Utiliser avec ML009GX, ML005GX et ML003GX 40V max XGT et DML809 et DML811 18V LXT LED lampes de travail de Makita
- Supporte une ou deux lampe de travail pour l'éclairage maximal du chantier
- Hauteur réglable d'approximativement 51 po - 79 po

Trépied pour lampe de travail - GM0002283

- Utilisable avec lampe de travail DML805 CA/CC de Makita
- Installation possible de 2 (deux) DML805 pour l'éclairage optimal du lieu de travail
- Modèle construit en tubes d'acier service intensif et pliant pour l'installation rapide et facile sans outil et pour le transport
- Trépied s'allongeant télescopiquement jusqu'à 58 po de hauteur pour une polyvalence maximale sur les chantiers



ADAPTATEUR AIMANTÉ - GM0001714



- Installable facilement et rapidement sur les tuyaux, montants, poutres, boîtes de distribution, capots de véhicules etc. en métal pour une utilisation à mains libres
- Utiliser avec torche et lampe de travail ML104 et ML105 12V max CXT Li-Ion



TABLEAU DE RÉFÉRENCE RAPIDE POUR TORCHES ET AMPOULES

N° de modèle	Type de batterie	Torche	Carte imprimée DEL	
			Tube DEL	N° de pièce
ML007G		40V max XGT	GM00002362	
ML006GX		40V max XGT	GM00002323	
ML002G	XGT coulissant	40V max XGT	-	GM00002268
ML001G		40V max XGT	GM00002278	-
DML801		18V LXT	GM00001284	-
DML186		18V LXT	GM00001239	-
DMR050		18V LXT	SE00000109	-
DML816 / DML816X		18V LXT	GM00002349	-
DML815		14,4V / 18V LXT	GM00002075	-
DML812		14,4V / 18V LXT	GM00002229	-
DML811	LXT coulissant	14,4V / 18V LXT	GM00002119	-
DML810		14,4V / 18V LXT	QY00000040	-
DML809		14,4V / 18V LXT	GM00002172	-
DML808		14,4V / 18V LXT	GM00001961	-
DML807		14,4V / 18V LXT	GM00001465	-
DML806		14,4V / 18V LXT	GM00001388	-
DML805		14,4V / 18V LXT	GM00001359	-
DML800		14,4V / 18V LXT	GM00001234	-
ML106		12V max CXT	GM00001691	
ML105	CXT coulissant	12V max CXT	GM00001700	
ML104		12V max CXT	GM00001965	
ML103		12V max CXT	GM00001493	

ÉTAU POUR LAMPE DE TRAVAIL - GM00001396



- Utilisable avec lampe de travail DML805 CA/CC de Makita
- Fixe rapidement et facilement la baladeuse à un échafaudage, tuyau, montant, etc.
- Ouverture maximale de l'étau : 4-3/8 po (convenable pour les tuyaux de jusqu'à 2 po de diamètre)

FILM ANTIREFLET POUR LAMPE DE TRAVAIL - A-58154



- Utilisable avec lampe de travail DML805 CA/CC de Makita
- Réduit les reflets produits par la baladeuse pour une meilleure vue de la zone de travail
- Modèle mince permettant le passage du maximum de lumière
- Conception facile à installer



RADIOS DE CHANTIER

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max

MR006G

Radio de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 40V max XGT

Compatible avec le courant alternatif ou les batteries 40V max XGT / 18V LXT / 12V CXT de Makita

Bluetooth ; conforme à IP65 ; subwoofer intégré ; égaliseur réglable

- Doté de Bluetooth 5,0 qui permet la connexion sans fil des appareils mobiles pour écouter de la musique
- Deux haut-parleurs latéraux fournissant le son stéréo et en bas un subwoofer spécialisé fournissant une qualité audio profonde et riche
- 7 modes d'égaliseur pré-réglés avec indication DEL en couleurs pour optimiser le son selon le genre audio
- Système MYEQ pour le réglage indépendant des sons aigu, moyen et grave

MR006G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000681)

Capacités batterie:	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	11 po x 6-1/3 po x 11 3/4 po (280 mm x 171 mm x 298 mm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



XGT 40V | 80V max

MR002G

Radio de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 40V max XGT

Compatible avec le courant alternatif ou les batteries 40V max XGT / 18V LXT / 12V CXT de Makita

Bluetooth ; conforme à IP65

- Doté de Bluetooth qui permet la connexion sans fil des appareils mobiles pour écouter de la musique
- Fonctionnement de jusqu'à 27,5 heures sur une seule charge avec une batterie 40V max XGT (4,0Ah)
- Son stéréo riche et complet provenant de deux puissants haut-parleurs de côté
- Construction résistant à l'eau et aux poussières (conforme à IP65) pour un meilleur fonctionnement dans les conditions difficiles des chantiers

MR002G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000681)

Capacités batterie:	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	11 po x 6-1/3 po x 11 3/4 po (280 mm x 171 mm x 298 mm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



XGT 40V | 80V max

MR001G

Radio de chantier sans fil ou électrique 40V max XGT

Compatible avec le courant alternatif ou les batteries 40V max XGT / 18V LXT / 12V CXT de Makita

Conforme à IP65

- Fonctionnement de jusqu'à 30 heures sur une seule charge avec une batterie 40V max XGT (4,0Ah)
- Son stéréo riche et complet provenant de deux puissants haut-parleurs de côté
- Construction résistant à l'eau et aux poussières (conforme à IP65) pour un meilleur fonctionnement dans les conditions difficiles des chantiers
- Conception robuste avec pare-chocs en caoutchouc expansé et protecteur métallique à l'avant pour la protection maximale sur les chantiers

MR001G Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000457)

Capacités batterie:	40V max XGT
	Accepte aussi 18V LXT / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	11 po x 6-1/3 po x 11-3/4 po (280 mm x 171 mm x 298 mm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



18V

DMR108N

Radio de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 18V LXT

La compatibilité accrue avec Bluetooth est parfaite pour l'utilisation sans fil sur les chantiers

Conforme à IP64

- Port USB de chargement permettant la recharge commode des appareils mobiles sur les chantiers
- Fonctionnement sur batteries Makita 10,8V - 18V types coulissant et nacelle (batterie non comprise) ou sur source d'alimentation CA ou CC
- Syntoniseur numérique AM / FM avec écran LCD rétroéclairé et 10 pré-réglages (5 AM / 5 FM)
- Prise auxiliaire pour baladeur MP3
- Conforme à IP64 pour la résistance maximale aux intempéries et à l'eau

DMR108N Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000458)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	11-1/8 po x 6-3/8 po x 11-5/8 po (282 mm x 163 mm x 294 mm)
Poids net	9,5 lb (4,3 kg)



DMR116

Radio de chantier sans fil ou électrique 18V LXT

Fonctionnement sur batterie Makita style coulissant ou nacelle li-ion 7,2V - 18V (batterie non comprise) ou sur une source d'alimentation CA ou CC

Conforme à IP64

- Conforme à IP64 pour la résistance maximale aux intempéries et à l'eau ; convenable pour l'utilisation sur les chantiers ou pendant les activités sportives ou récréatives
- Conception de protection robuste, parfaite pour l'utilisation sur les chantiers
- Prise auxiliaire pour baladeur MP3
- Affichage numérique LCD indiquant les bandes AM/FM, les pré-réglages, le niveau sonore et la fréquence de la station

DMR116 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000457)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	11 po x 6-3/8 po x 11-7/8 po (280 mm x 163 mm x 302 mm)
Poids net	9,0 lb (4,1 kg)



DMR300

Chargeur / radio de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 18V LXT

Recharge les batteries 18V LXT et 12V max CXT Bluetooth ; conforme à IP64

- Recharge les batteries 18V LXT et 12V max CXT
- Recharge d'une batterie 18V LXT 5,0Ah en 84 minutes
- Fonctionnement de jusqu'à 25 heures sur une seule charge avec une batterie 18V LXT 6,0Ah
- Doté de Bluetooth 5,0 qui permet la connexion sans fil des appareils mobiles pour écouter de la musique
- Deux puissants haut-parleurs latéraux fournissant un riche son stéréo
- Conforme à IP64 pour la résistance maximale aux intempéries et à l'eau

DMR300 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TC0000133), cordon CA(TC0000145)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	10-1/2 po x 7-1/4 po x 12 po (268 mm x 185 mm x 305 mm)
Poids net	13 lb (5,9 kg)

HAUT-PARLEURS DE CHANTIER

LXT/CA



DMR203

Haut-parleur de chantier apparié sans fil ou électrique avec Bluetooth 18V LXT

Technologie de stéréo véritable sans fil (TWS)

- Technologie de stéréo véritable sans fil (TWS) permettant à l'utilisateur d'apparier deux DMR203 pour un son riche ou bien jusqu'à dix (10) DMR203 au moyen d'un appareil mobile
- Système d'amplificateur multiple procurant un son clair même à de hauts volumes
- Caractéristique MPEQ permettant un réglage indépendant des sons aigu, moyen et grave
- 7 modes sélectionnables de son avec indication en couleur DEL pour convenir au genre de musique en ajustant les sons aigu, moyen et grave

DMR203 Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000499)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	8-5/16 po x 8 po x 7-7/8 po (211 mm x 203 mm x 199 mm)
Poids net	5,6 lb (2,6 kg)



DMR200C

Haut-parleur de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 18V LXT

Mettant en valeur une compatibilité accrue avec Bluetooth, parfait pour l'utilisation sans fil sur les chantiers

- Port USB de recharge permettant la recharge commode des appareils mobiles sur les chantiers
- Fonctionnement avec les batteries Makita style coulissant 12V max - 18V (batterie non comprise) ou une source d'énergie CA ou CC
- Panneau de commande à bouton poussoir avec 3 voyants DEL de connexion avec Bluetooth
- Prise auxiliaire convenable pour les baladeurs MP3
- Conforme à IP64 pour le maximum de résistance aux intempéries et à l'eau

DMR200C Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000499)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	8-5/16 po x 8 po x 7-7/8 po (211 mm x 203 mm x 199 mm)
Poids net	5,6 lb (2,6 kg)



DMR201B

Haut-parleur de chantier sans fil ou électrique avec Bluetooth 18V LXT

Mettant en valeur une compatibilité accrue avec Bluetooth, parfait pour l'utilisation sans fil sur les chantiers

- Port USB de recharge permettant la recharge commode des appareils mobiles sur les chantiers
- Fonctionnement avec les batteries Makita style coulissant 12V max - 18V (batterie non comprise) ou une source d'énergie CA ou CC
- Panneau de commande à bouton poussoir avec 3 voyants DEL de connexion avec Bluetooth
- Prise auxiliaire convenable pour les baladeurs MP3
- Conforme à IP64 pour le maximum de résistance aux intempéries et à l'eau

DMR201B Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (SE0000499)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion / 12V max CXT Li-Ion
Dimensions (L x l x H)	8-5/16 po x 8 po x 7-7/8 po (211 mm x 203 mm x 199 mm)
Poids net	5,6 lb (2,6 kg)

VENTILATEURS

XGT/LXT/CXT/CA



XGT 40V | 80V max

CF002GZ

Ventilateur de chantier 13 po 40V max XGT

Solution puissante et portable pour les peintres, les entrepreneurs, etc.

- Conception de pale optimisée pour un fonctionnement silencieux de seulement 52 dB(A) au réglage haut
- Conception durable avec pare-chocs de protection pour supporter l'environnement des chantiers
- bouton-poussoir marche/arrêt et haut/moyen/bas pour le contrôle optimal de la vitesse
- Interrupteur de minuterie d'arrêt permettant l'arrêt automatique après 1, 2 ou 4 heures de fonctionnement
- Interrupteur d'oscillation automatique pour faire pivoter le ventilateur sur 45° à droite/gauche pour la distribution d'air maximale

CF002GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TE00000171)

Capacités batterie:	40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040B :	320 min (Haut) 640 min (Moyen) / 1 020 min (Bas)
Longueur hors-tout	10-1/4 po (261 mm)
Poids net	8,4 lb (3,8 kg)



XGT 40V | 80V max

CF001GZ

Ventilateur 9-1/4 po 40V max XGT

Ventilateur compact, parfait pour l'augmentation de la circulation ou du refroidissement de l'air sur les chantiers

- Ventilateur compact au diamètre de 9-1/4 po produisant un grand débit d'air pour une performance optimale
- Couvre-ventilateur facile à enlever avec une seule vis pour faciliter le nettoyage des pales
- Fonctionnement silencieux avec seulement 48 dB(A) grâce à la reconception du couvre-ventilateur
- Tampons en caoutchouc protégeant l'outil et les matériaux contre les endommagements
- Interrupteur de minuterie permettant l'arrêt automatique après 1, 2 ou 4 heures de fonctionnement
- Interrupteur d'oscillation automatique pour faire pivoter le ventilateur sur 45° à droite/gauche

CF001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TE00000170)

Capacités batterie:	40V max XGT
Utilisation en continu avec BL4040B :	600 min (Haut) 800 min (Moyen) / 1 055 min (Bas)
Longueur hors-tout	5-5/8 po (143 mm)
Poids net	4,5 lb (2,0 kg)



18V
LXT

DCF301Z

Ventilateur de chantier 13 po sans fil ou électrique 18V LXT

Ventilateur à haute performance pour l'augmentation de la circulation ou du refroidissement de l'air sur les chantiers à travail intensif

- Ventilateur à diamètre de 13 po fournissant le volume d'air maximal pour une performance supérieure sur les chantiers à travail intensif
- Oscillation automatique et inclinaison manuelle permettant le positionnement du ventilateur à n'importe quel angle pour le maximum de polyvalence sur les chantiers
- Cadre réduisant le bruit et pouvant être facilement enlevé pour le nettoyage et l'entretien
- Réglages de la vitesse de l'air : bas / moyen / haut

DCF301Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TE00000171)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1850B :	179 min (Haut) 358 min (Moyen) / 708 min (Bas)
Longueur hors-tout	10-1/4 po (261 mm)
Poids net	8,4 lb (3,8 kg)



18V
LXT

DCF201Z

Ventilateur de chantier 9-7/8 po sans fil ou électrique 18V LXT

Idéal pour le refroidissement ou l'amélioration de la circulation d'air sur les chantiers

- Fabrication service intensif ; l'idéal pour l'utilisation sur les chantiers
- Tampons en caoutchouc protégeant l'outil et les matériaux contre les endommagements
- Réglages Bas/Haut de la vitesse de l'air
- Minuteur automatique à 3 paliers : 1, 2 ou 4 heures
- Réglable jusqu'à 45° pour un positionnement optimal
- Poignée pour un transport facile

DCF201Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TEB0000002)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1850B :	190 min (Haut) / 380 min (Bas)
Longueur hors-tout	10-3/8 po (263 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)



18V
LXT

DCF203Z

Ventilateur de chantier 9-1/8 po sans fil ou électrique 18V LXT

Ventilateur compact, parfait pour l'augmentation de la circulation ou du refroidissement de l'air sur les chantiers

- Ventilateur compact au diamètre de 9-1/8 po produisant un grand débit d'air pour une performance optimale
- Couvre-ventilateur facile à enlever avec une seule vis pour faciliter le nettoyage des pales
- Fonctionnement silencieux avec seulement 53 dB(A)
- Tampons en caoutchouc protégeant l'outil et les matériaux contre les endommagements
- Interrupteur de minuterie permettant l'arrêt automatique après 1, 2 ou 4 heures de fonctionnement

DCF203Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TE00000170)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1850B :	358 min (Haut) 583 min (Moyen) / 963 min (Bas)
Longueur hors-tout	5-1/2 po (140 mm)
Poids net	4,2 lb (1,9 kg)



DCF102Z

Ventilateur oscillant de chantier 7-1/8 po sans fil ou électrique 18V LXT

Ventilateur léger et compact avec un diamètre de 7-1/8 po parfait pour l'utilisation dans une grande variété d'endroits

3 vitesses

- Interrupteur avec arrêt par minuterie permettant l'arrêt automatique après 1, 2 ou 4 heures de fonctionnement
- Interrupteur d'oscillation automatique permettant le pivotement du ventilateur jusqu'à 45° à droite/gauche pour le maximum de distribution d'air
- Bouton de réglage vertical verrouillant le ventilateur à l'angle voulu pour le maximum de stabilité et de contrôle
- Crochet/poignée réglable

DCF102Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Utilisation en continu avec BL1850B :	479 min (Haut) 588 min (Moyen) / 1 058 min (Bas)
Longueur hors-tout	7-1/4 po (185 mm)
Poids net	2,9 lb (1,4 kg)



CF101DZ

Ventilateur oscillant de chantier 7-1/8 po sans fil ou électrique 12V max CXT Li-Ion

Ventilateur léger et compact avec un diamètre de 7-1/8 po parfait pour l'utilisation dans une grande variété d'endroits

3 vitesses

- Interrupteur avec arrêt par minuterie permettant l'arrêt automatique après 1, 2 ou 4 heures de fonctionnement
- Interrupteur d'oscillation automatique permettant le pivotement du ventilateur jusqu'à 45° à droite/gauche pour le maximum de distribution d'air
- Bouton de réglage vertical verrouillant le ventilateur à l'angle voulu pour le maximum de stabilité et de contrôle
- Crochet/poignée réglable

CF101DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1041B :	275 min (Haut) 380 min (Moyen) / 630 min (Bas)
Longueur hors-tout	7-1/4 po (185 mm)
Poids net	2,8 lb (1,3 kg)



CF100DZ

Ventilateur de chantier 7-1/8 po sans fil ou électrique 12V max CXT Li-Ion

Ventilateur léger et compact avec un diamètre de 7-1/8 po parfait pour l'utilisation dans une grande variété d'endroits

3 vitesses

- Encoches en trou de serrure intégrés permettant d'installer le ventilateur directement sur les murs, les montants, dans les ateliers, les installations, les véhicules, les abris temporaires, etc.
- Poignée/crochet réglable permettant le transport facile et la fixation à divers objets, comme les tuyaux, les échafaudages, etc.
- Tête de ventilateur réglable pour un positionnement précis et efficace

CF100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur CA (TE0000213)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1041B :	275 min (Haut) 380 min (Moyen) / 630 min (Bas)
Longueur hors-tout	5-7/8 po (158 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)

GONFLEURS

XGT/LXT/CXT



MP001GZ

Gonfleur avec XPT 40V max XGT

Pression d'air maximale jusqu'à 160 lb/po² (1 110 kPa)

La plus grande pression d'air maximale dans la catégorie

Lampe de travail DEL ; jauge numérique de pression d'air ; fonction d'arrêt automatique

- Parfait pour gonfler les pneus des voitures, des motos, des camionnettes et des bicyclettes, les jouets gonflables, les ballons de sport, etc.
- Jauge numérique de pression d'air avec écran rétroéclairé amélioré permettant le réglage facile de la pression en lb/po², kPa ou code-barres
- Arrêt automatique dès que la pression d'air voulue est atteinte pour le maximum de précision et de commodité

MP001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Collier adaptateur (TE00000333), adaptateur français (TE00000594), adaptateur à boule (TE00000592)

Capacités batterie	40V max XGT
Pression d'air maximale	161 lb/po ²
Cycle de fonctionnement	10 min Marche / 5 min Arrêt
Longueur hors-tout	10-3/4 po (272 mm)
Poids net	2,2 lb (1,0 kg)



DMP181Z

Gonfleur avec XPT 18V LXT

Pression d'air maximale jusqu'à 160 lb/po² (1 110 kPa)

Lampe de travail DEL ; jauge numérique de pression d'air ; fonction d'arrêt automatique

- Parfait pour gonfler les pneus des voitures, des motos, des camionnettes et des bicyclettes, les jouets gonflables, les ballons de sport, etc.
- Jauge numérique de pression d'air avec écran rétroéclairé amélioré permettant le réglage facile de la pression en lb/po², kPa ou code-barres
- Arrêt automatique dès que la pression d'air voulue est atteinte pour le maximum de précision et de commodité
- Sauvegarde du réglage de la pression d'air à l'arrêt de l'outil, parfait pour les utilisations répétitives

DMP181Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Collier adaptateur (TE00000333), adaptateur français (TE00000594), adaptateur à boule (TE00000592)

Capacités batterie	18V LXT
Pression d'air maximale	161 lb/po ²
Cycle de fonctionnement	10 min Marche / 5 min Arrêt
Longueur hors-tout	10-3/4 po (272 mm)
Poids net	4,6 lb (2,1 kg)



DMP180Z / DMP180SYX2

Gonfleur 18V LXT

Parfait pour gonfler les pneus des voitures, des motos, des camionnettes, des bicyclettes et aussi les jouets gonflables, les ballons de sport, etc.

Lampe de travail DEL ; jauge numérique de pression d'air ; fonction d'arrêt automatique

- Jauge numérique de pression d'air avec écran rétroéclairé permettant le réglage facile de la pression en lb/po², kPa ou code-barres
- Arrêt automatique dès que la pression d'air voulue est atteinte pour le maximum de précision et de commodité

DMP180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Collier adaptateur (TE00000333), adaptateur français (TE00000334), adaptateur à boule (TE00000335)

DMP180SYX2 Comprend aussi : BL1815N Batterie 18V LXT (1,5Ah) (196235-0), chargeur standard (DC18SD), sac à outils (832035-1)

Capacités batterie		18V LXT
Pression d'air maximale		121 lb/po ²
Cycle de fonctionnement	5 min Marche / 5 min Arrêt	
Longueur hors-tout		10-1/2 po (266 mm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



MP100DZ

Gonfleur 12V max CXT Li-Ion

Compacte technologie eXtrême (CXT)

Lampe de travail DEL ; indicateur numérique de pression d'air ; fonctionnement à arrêt automatique

- Parfait pour gonfler les pneus des voitures, des motos, des camionnettes, des bicyclettes et aussi les jouets gonflables, les ballons de sport, etc.
- Arrêt automatique dès que la pression d'air voulue est atteinte pour le maximum de précision et de commodité
- Le réglage de la pression d'air est sauvegardée à l'arrêt de l'outil, parfait pour les utilisations répétitives
- Indicateur numérique de pression d'air avec écran rétro éclairé permettant le réglage facile en lb/po² (PSI), kPa ou barres

MP100DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Collier adaptateur (TE00000333), adaptateur français (TE00000334), adaptateur à boule (TE00000335)

Capacités batterie		12V max CXT Li-Ion
Pression d'air maximale		121 lb/po ²
Cycle de fonctionnement	5 min Marche / 5 min Arrêt	
Longueur hors-tout		9-1/4 po (235 mm)
Poids net		2,1 lb (1,0 kg)

CAFETIÈRE

LXT



DCM501Z

Cafetière de chantier 18V LXT

Du café facilement et rapidement sur le chantier

- Système de protection contre l'évaporation totale arrêtant automatiquement la cafetière si le niveau d'eau devient trop bas
- Couvre-port de batterie coulissant à gauche ou à droite pour permettre l'utilisation avec les plateformes de batterie 12V max CXT Li-Ion ou 18V LXT
- Réservoir d'eau amovible pour un remplissage facile et rapide
- Filtre à égouttement permanent permettant l'utilisation avec des dosettes de café ou du café moulu sans le besoin de filtres additionnels

DCM501Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Filtre (KF00000066), tasse Makita en inox (KF00000020), couvercle de tasse (KF00000069), cuillère à mesurer

Capacités batterie		18V LXT
		Accepte aussi 12V max CXT Li-Ion
Énergie débitée :		190 W (12V), 300 W (18V)
Capacité du réservoir		240 ml
Longueur hors-tout		9-9/16 po (243 mm)
Poids net		3,3 lb (1,5 kg)

BOUILLOIRES

XGT / LXT



KT001GZ

Bouilloire 40V max XGT

Un moyen pratique de faire bouillir de l'eau, que ce soit sur le chantier, à la campagne ou n'importe où

Protection contre le dessèchement ; arrêt automatique

- 0,8 L (27 oz) d'eau bouillante en 8 minutes à partir de 23° C avec une batterie 40 V Max 4,0Ah XGT (batterie non comprise)
- Protection contre le dessèchement éteignant automatiquement la bouilloire s'il n'y a pas assez d'eau
- Arrêt automatique avec avertisseur sonore éteignant la bouilloire lorsque la température de l'eau atteint 100° C
- Structure en plastique et en inox à double couche procurant une rétention élevée de la chaleur tout en gardant la surface externe froide
- Signal sonore et interrupteur bicolore DEL marche/arrêt pour indiquer l'état de la bouilloire

KT001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		Two 40V max XGT
Capacité du réservoir		0,8 L
Longueur hors-tout		9-1/8 po (233 mm)
Poids net		4,7 lb (2,1 kg)



36V

DKT360Z

Bouilloire 36V (18Vx2) LXT

De l'eau chaude - n'importe quand, n'importe où
Protection contre le dessèchement par ébullition, arrêt automatique

- Bouton de verrouillage anti-débordement minimisant le débordement d'eau chaude même si la bouilloire est renversée
- Structure en double couche d'inox et plastique procurant une grande rétention de chaleur tout en gardant la surface externe froide
- Protection contre le dessèchement par ébullition éteignant la bouilloire quand une forte chaleur est détectée par le détecteur thermique
- Arrêt automatique avec avertisseur sonore éteignant la bouilloire lorsque la température de l'eau atteint 100° C
- Élément de détection au sol éteignant la bouilloire si la bouilloire ou le support est soulevé ou renversé

DKT360Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	Two 18V LXT
Capacité du réservoir	0,8 L
Longueur hors-tout	9-1/8 po (233 mm)
Poids net	4,4 lb (2,0 kg)

FOUR À MICRO-ONDES

XGT



XGT 40V / 80V max

NOUVEAU

MW001GZ

Four à micro-ondes 40V max XGT

Découvrez une commodité inégalée grâce au tout premier four à micro-ondes sans fil 40V max XGT de Makita

Muni d'un port de sortie USB

- Mettez-le en marche au moment et à l'endroit où vous en avez besoin : Alimentez-le par une batterie 40V max XGT ou deux batteries 40V max XGT pour une autonomie prolongée ou utilisez le bloc d'alimentation portable PDC1200 pour une plus grande durée d'utilisation

MW001GZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie:	40V max XGT
Capacité	8 L
Puissance hyperfréquence :	500 W / 350 W
Fréquence de fonctionnement	2 450 Mhz
Temps de fonctionnement estimé :	
Deux BL4025 :	8 min (500 W), 14 min (350 W)
Deux BL4040 :	15 min (500 W), 21 min (350 W)
Deux BL4050F :	22 min (500 W), 30 min (350 W)
Deux BL4080F :	35 min (500 W), 48 min (350 W)
Dimensions (L x l x H)	10 po x 9-1/2 po x 4-3/4 po (255 mm x 241 mm x 120 mm)
Poids net	19,6 lb (8,9 kg)

BOÎTE GLACIÈRE

LXT



18V

DCW180Z

Boîte glacière et chauffante 18V LXT et 120V CA

Parfaite pour toutes les saisons

Fonctionnement avec batteries 18V LXT ou sources d'alimentation 120V CA Ou 12V CC

Capacité de 20,0 L (5,3 gal)

- Capacité de refroidissement de -10° C à 10° C avec 5 paliers (-10° C, -5° C, 0° C, 5° C et 10° C)
- Capacité de chauffage de 50° C à 60° C avec 2 paliers
- Conforme IPX4 pour la protection maximale contre la pénétration de l'eau, de la poussière ou des débris
- Utilisable avec batteries 18V LXT, 120V CA (avec adaptateur CA) ou 12V CC (avec adaptateur automobile 12V) pour le maximum de polyvalence
- Système de refroidissement par compression procurant du refroidissement efficacement et rapidement
- Boîtier de batterie avec couvercle protégeant la batterie contre les liquides
- Port USB permettant la recharge des appareils mobiles
- Poignée et roulettes pour un transport facile
- Ouvreur-bouteille intégré pour les bouteilles avec bouchon du type pop-top



Affichage DEL
indiquant la température interne

DCW180Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Bandoulière (A-71093), adaptateur CA (WL00000138), adaptateur d'allume-cigare (WL00000139)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité	20 L
Capacité de refroidissement :	
	-10° C, 0° C, 5° C, 10° C (15° F, 30° F, 40° F, 50° F)
Capacité de chauffage :	
	55° C, 60° C (130° F, 140° F)
Utilisation en continu avec BL1860B :	
	4,5h (Température de contrôle -10 °C [15° F])
	8,5h (Température de contrôle 5 °C [40° F])
	2h (Température de contrôle 60 °C [140° F])
Longueur du cordon d'alimentation	
	Adaptateur CA : 6,5 pi (2 m)
	Câble prise cigare : 8,2 pi (2,5 m)
Épaisseur d'isolation thermique	
	1,3 po (33 mm)
Dimensions (L x l x H)	
	24-1/2 po x 13-3/8 po x 14-5/8 po (623 mm x 341 mm x 371,5 mm)
Poids net	28,6 lb (13 kg)



NIVEAUX LASER

CXT



SK209GDZ LASER VERT

Niveau laser (2V/1H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

2 lignes verticales / 1 ligne horizontale / Conforme à IP54

- Laser vert, parfait pour visibilité dans les conditions brillantes
- Choix de 3 modes de brillance : éco, normal, brillant

SK209GDZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Visure laser (TK02100200), harnais (TK00SB0001), coffret de rangement (TKAK400MUN)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur du rayon à 10 m	2,5 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 2°
Précision	
2-Ligne verticale	90° +/- 0,01°
Laser émis	+/- 1 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	4-3/4 po x 5-1/8 po x 9 po (122 mm x 130 mm x 230 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



SK312GDZ LASER VERT

Niveau laser (3V/1H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

3 lignes verticales / 1 ligne horizontale / Conforme à IP54

- Laser vert, parfait pour visibilité dans les conditions brillantes
- Choix de 3 modes de brillance : éco, normal, brillant

SK312GDZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Visure laser (TK02100200), harnais (TK00SB0001), coffret de rangement (TKAK400MUN)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur du rayon à 10 m	2,5 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 2°
Précision	
2-Ligne verticale	90° +/- 0,01°
Laser émis	+/- 1 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	4-3/4 po x 5-1/8 po x 9 po (122 mm x 130 mm x 230 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)

SK209GDZ / SK312GDZ : Alimenté par batteries 12V max CXT Li-Ion avec option d'utilisation d'un adaptateur CC permettant l'alimentation par batteries 18V LXT au moyen de l'adaptateur USB ADPO5 et d'un câble d'alimentation (Voir page 11)



SK20GD LASER VERT

Niveau laser (2V/1H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

2 lignes verticales / 1 ligne horizontale

- Laser vert, parfait pour une visibilité accrue dans les conditions de travail brillantes
- Choix de 2 modes de brillance : normal, brillant

SK20GD Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Verre de visualisation du laser (TK02100200), étui souple (TKK233F000)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur de la ligne à 10 m	3 mm
Place d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision :	
2-Ligne verticale	90° +/- 0,01°
Laser émis	+/- 1 mm / 10 m
Dimensions (dia. x h)	3-7/8 po x 4-3/4 po (98 mm x 223 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



SK40GD LASER VERT

Niveau laser (4V/1H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

4 lignes verticales / 1 ligne horizontale

- Laser vert, parfait pour une visibilité accrue dans les conditions de travail brillantes
- Choix de 2 modes de brillance : normal, brillant

SK40GD Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Verre de visualisation du laser (TK02100200), étui souple (TKK233F000)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur de la ligne à 10 m	3 mm
Place d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision :	
2-Ligne verticale	90° +/- 0,01°
Laser émis	+/- 1 mm / 10 m
Dimensions (dia. x h)	3-7/8 po x 4-3/4 po (98 mm x 223 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



SK10GD LASER VERT

Niveau laser (1V/1H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

1 ligne verticale / 1 ligne horizontale

- Laser vert, parfait pour une visibilité accrue dans les conditions de travail brillantes
- Choix de 2 modes de brillance : normal, brillant

SK10GD Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Verre de visualisation du laser (TK02100200), étui souple (TKK233F000)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur de la ligne à 10 m	3 mm
Place d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision :	
2-Ligne verticale	90° +/- 0,01°
Laser émis	+/- 1 mm / 10 m
Dimensions (dia. x h)	3-7/8 po x 4-3/4 po (98 mm x 223 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)

SK20GD / SK40GD / SK10GD : Alimenté par batteries 12V max CXT Li-Ion avec option d'utilisation de 8 batteries AA avec l'adaptateur de batterie ADPO9 en option (Voir page 11)

NIVEAUX LASER À LIGNE COMPLÈTE 360°

CXT



SK700GD LASER VERT

Niveau laser à ligne complète 360° (4V/4H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

4 lignes verticales 360° / 4 lignes horizontales / conforme à IP54

- Laser vert, parfait pour une visibilité accrue dans les conditions de travail brillantes ou en plein air
- Choix de 3 modes de brillance : éco, normal, brillant
- Molette de réglage fin

SK700GD Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Étui (LE00929103), adaptateur L (LE00929104), plaque cible verte (LE00823195)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	2 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	510 - 530 nm
Largeur du rayon à 5 m	2,0 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision	+/- 2 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	5-1/4 po x 4-1/8 po x 6 po (133 mm x 104 mm x 153 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



SK700D LASER ROUGE

Niveau laser à ligne complète 360° (4V/4H) avec XPT 12V max CXT Li-Ion

4 lignes verticales 360° / 4 lignes horizontales

Conforme à IP54

- Choix de 3 modes de brillance : éco, normal, brillant
- Molette de réglage fin permettant le positionnement précis des lignes laser

SK700D Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Étui (LE00929103), adaptateur L (LE00929104), plaque cible rouge (LE00758831)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Rouge
Puissance débitée	2 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	630 - 645 nm
Largeur du rayon à 5 m	2,0 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision	+/- 2 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	5-1/4 po x 4-1/8 po x 6 po (133 mm x 104 mm x 153 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)

SK700GD / SK700D : Alimenté par batteries 12V max CXT Li-Ion avec option d'utilisation de 8 batteries AA avec l'adaptateur de batterie ADP09 en option (Voir page 11)

NIVEAUX LASER À LIGNE TRANSVERSALE

CXT



SK105GDZ LASER VERT

Niveau laser à ligne transversale avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Conforme à IP54

- Laser vert pour une augmentation de la visibilité dans les environnements de travail brillants
- Choix de 2 modes de brillance : mode éco, mode brillant
- Bouton de sélection du rayon laser

SK105GDZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur L (LE00870131), plaque de ciblage verte (LE00823195), coffret souple (LE00864505)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Vert
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	525 nm
Largeur du rayon à 5 m	2,0 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision	+/- 3 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	5-7/16 po x 2-1/2 po x 4 po (138 mm x 64 mm x 102 mm)
Poids net	1,0 lb (0,46 kg)



SK105DZ LASER ROUGE

Niveau laser à ligne transversale avec XPT 12V max CXT Li-Ion

Conforme à IP54

- Choix de 2 modes de brillance : mode éco, mode brillant
- Bouton de sélection du rayon laser pour : ligne horizontale + ligne verticale ; ligne horizontale seulement ; ligne verticale seulement

SK105DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur L (LE00870131), plaque de ciblage rouge (LE00758831), coffret souple (LE00864505)

Capacités batterie	12V max CXT Li-Ion
Laser :	
Couleur du rayon linéaire	Rouge
Puissance débitée	1 mW ou moins
Sécurité	Catégorie 2
Longueur d'onde	635 nm
Largeur du rayon à 5 m	2,0 mm
Plage d'indication de la ligne verticale	+/- 4°
Précision	+/- 3 mm / 10 m
Dimensions (L x l x H sans les protrusions)	
	5-7/16 po x 2-1/2 po x 4 po (138 mm x 64 mm x 102 mm)
Poids net	1,0 lb (0,46 kg)

MESUREURS DE DISTANCE AU LASER



Mesureurs de distance au laser fournissant précision, régularité, vitesse, polyvalence et simplicité par rapport aux méthodes de mesure traditionnelles ou aux mesureurs de distance ultrasoniques



LD080PI

Mesureur de distance au laser 262 pi

Conforme à IP54

- Avec de nombreuses caractéristiques comme continuité, jalonnement, distance, inclinaison, zone, volume, minimum/maximum, addition/soustraction, partiel / 2 / 3 points pythagoriques, horizontale intelligente, nivellement par pistage de hauteurs et minuterie pour le maximum de polyvalence sur les chantiers
- Fonction mémoire mémorisant les 20 derniers mesurages

LD080PI Comprend : Manuel d'utilisation sur CD-ROM, guide de démarrage rapide, 2 batteries AAA, bandoulière, sacochette de transport

Alimentation électrique	2 x Batteries AAA
Vie de la batterie	Jusqu'à 5 000 mesurages
Plage d'utilisation	262 pi (80 m)
Précision	1/16 po
Classe de protection	IP54
Catégorie de laser	II (<1 mW) à 635 nM
Arrêt automatique du laser	>90 secondes
Arrêt automatique de l'alimentation	>180 secondes
Unités de mesure	7
La plus petite entité affichée	1/32 po
Dimensions (L x l x H)	4-5/8 po x 2-3/8 po x 1-3/8 po
Poids net	0,31 lb (0,14 kg)



LD050P

Mesureur de distance au laser 164 pi

Conforme à IP54

- Avec de nombreuses caractéristiques comme distance, zone, volume, minimum/maximum, addition/soustraction, partiel / 2 / 3 points pythagoriques, pour le maximum de polyvalence sur les chantiers
- Fonction mémoire mémorisant les 5 derniers mesurages

LD050P Comprend : Manuel d'utilisation sur CD-ROM, guide de démarrage rapide, 2 batteries AAA, bandoulière, sacochette de transport

Alimentation électrique	2 x Batteries AAA
Vie de la batterie	Jusqu'à 3 000 mesurages
Plage d'utilisation	164 pi (50 m)
Précision	5/64 po
Classe de protection	IP54
Catégorie de laser	II (<1 mW) à 635 nM
Arrêt automatique du laser	>90 secondes
Arrêt automatique de l'alimentation	>180 secondes
Unités de mesure	6
La plus petite entité affichée	1/16 po
Dimensions (L x l x H)	4-1/2 po x 1-3/4 po x 1-1/8 po
Poids net	0,22 lb (0,1 kg)



LD030P

Mesureur de distance au laser 98 pi

Conforme à IP54

- Avec des fonctions comme distance, zone et suivi pour une polyvalence générale sur les lieux de travail
- Arrêt automatique de l'alimentation et du laser empêchant l'écoulement inutile de l'énergie de la batterie
- Laser de la catégorie II, type 635 nm < 1 mW
- Certifié ISO 16331-1 pour la précision et la portée

LD030P Comprend : Guide de démarrage rapide, 2 batteries AAA

Alimentation électrique	2 x Batteries AAA
Vie de la batterie	Jusqu'à 5 000 mesurages
Plage d'utilisation	98 pi (30 m)
Précision	5/64 po
Classe de protection	IP54
Catégorie de laser	II (<1 mW) à 635 nM
Arrêt automatique du laser	>90 secondes
Arrêt automatique de l'alimentation	>180 secondes
Unités de mesure	4
La plus petite entité affichée	3/64 po
Dimensions (L x l x H)	4-1/2 po x 2-1/8 po x 1 po
Poids net	0,2 lb (0,1 kg)

SCANNEUR DE MURS

LXT



DWD181ZJ

NOUVEAU

Scanneur de murs 18V LXT

Scannage sans fil convivial et de grande précision

- Utilisation pour détecter des objets jusqu'à une profondeur de 7 po (+/- 3/16 po), y compris barres d'armature, tuyaux en plastique, fils électriques dans les murs de béton et les cloisons
- Conforme à IP54 pour la résistance maximale à l'eau et aux intempéries
- Affichage en couleurs 4-1/8 po pour une visualisation facile
- Mode multi-détection affichant jusqu'à 3 lignes de détection pour une détection précise d'objets courbes ou de forme irrégulière, par exemple un conduit
- Lampe de travail DEL éclairant la surface de scannage pour faciliter l'utilisation dans les endroits sombres

DWD181ZJ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Coffret interverrouillable (197211-7)

Capacités batterie	18V LXT
	Accepte aussi 14,4V Li-Ion
Utilisation en continu avec BL1850B:	
	190 min (Haut) / 380 min (Bas)
Longueur hors-tout	10-3/8 po (263 mm)
Poids net	4,0 lb (1,8 kg)

BLOUSONS, GILET ET COUVERTURE





Série DCJ205

Blouson chauffant (noir) 18V LXT

5 zones de chauffage (poitrine à gauche, poitrine à droite, haut du dos à gauche, haut du dos à droite, milieu du dos)

- Niveaux de chaleur haut / moyen / bas pour un réglage précis selon le besoin
- 6 poches (poitrine droite, poitrine gauche, bras gauche, bras droit, taille arrière, poitrine intérieur gauche)
- Adaptateur de batterie 18V avec port USB permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail
- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive pour l'amélioration de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Contrôleur de chaleur marche/arrêt avec indicateur DEL
- Batterie pocket on rear left side for quick and easy access by wearer
- Construction imperméable et coupe-vent pour un maximum de confort

Série DCJ205 Comprend : Blouson seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB (TD00000111), câble pour adaptateur de batterie LXT et CXT (TD00000112)



Série DCJ206

Blouson chauffant (haute visibilité) 18V LXT

Polyester jaune et fluorescent à haute visibilité avec des bandes argent réfléchissantes

- Conforme aux normes ISO20471, ANSI107, JIS T 8127, CAN/CSA Z96-09, AS/NZS 4602.1:2011, ce blouson peut être utilisé par les travailleurs qui sont obligés de porter des habits de haute visibilité sur les chantiers
- 5 zones de chauffage (poitrine à gauche, poitrine à droite, haut du dos à gauche, haut du dos à droite, milieu du dos)
- Niveaux de chaleur haut / moyen / bas pour un réglage précis selon le besoin
- 6 poches (poitrine gauche pour carte d'identité, poitrine droite, taille gauche, taille droite, taille dos, poitrine intérieur gauche)
- Adaptateur de batterie 18V avec port USB permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail
- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive

Série DCJ206 Comprend : Blouson seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB (TD00000111), câble pour adaptateur de batterie LXT et CXT (TD00000112)



Série DCV202

Gilet chauffant 18V LXT

2 zones chauffées (épaules, dos)

- Niveaux de chaleur haut / moyen / bas pour un réglage précis selon le besoin
- Design ajusté avec panneaux latéraux élastiques fournissant le maximum de confort et de flexibilité lorsqu'on porte des couches externes supplémentaires
- 3 poches (poche de poitrine zippée et poches de côté gauche et droit)
- Poche de poitrine zippée permettant de ranger et de recharger les appareils mobiles tout en portant le blouson
- Adaptateur de batterie 18V avec port USB permettant la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail
- Système de protection de batterie protégeant contre la décharge excessive pour l'amélioration de la durée du cycle et de la vie entière de la batterie
- Contrôleur de chaleur marche/arrêt avec indicateur DEL
- Construction en nylon et polyester

Série DCV202 Comprend : Gilet seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB (TD00000111), câble pour adaptateur de batterie LXT et CXT (TD00000112)

FICHE TECHNIQUE POUR BLOUSONS ET GILET CHAUFFANTS 18V LXT	Blouson chauffant (Série DCJ205)		Blouson chauffant (haute visibilité) (Série DCJ206)		Gilet chauffant (Série DCV202)	
	Tailles de blouson disponibles : Petit (DCJ205ZS), Moyen (DCJ205ZM), Grand (DCJ205ZL), Très Grand (DCJ205ZXL), 2x Très Grand (DCJ205Z2XL), 3x Très Grand (DCJ205Z3XL)		Tailles de blouson disponibles : Petit (DCJ206ZS), Moyen (DCJ206ZM), Grand (DCJ206ZL), Très Grand (DCJ206ZXL), 2x Très Grand (DCJ206Z2XL), 3x Très Grand (DCJ206Z3XL)		Tailles de gilet disponibles : Petit (DCV202ZS), Moyen (DCV202ZM), Grand (DCV202ZL), Très Grand (DCV202ZXL), 2x Très Grand (DCV202Z2XL), 3x Très Grand (DCV202Z3XL)	
Spécifications	18V LXT (BL1815N / BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B)					
Type / voltage de batterie	35,0, 14,0, 8,5 Heures (BL1860B)					
Fonctionnement en continu	5 (poitrine gauche, poitrine droite, haut du dos gauche, haut du dos droite, centre dos)					
Éléments de chauffage	4 (poitrine gauche / droite / dos / arrière du cou)					
Puissance calorifique	11,5 W (haut), 7,0 W (moyen), 2,3 W (bas)					
Réglages de chaleur	9,5 W (haut), 4,5 W (moyen), 2,3 W (bas)					
Indicateurs de chaleur	3 (haut, moyen, bas)					
Port USB	DEL (rouge = haut, blanc = moyen, bleu = bas)					
Poches	OUI					
Matériau du blouson / gilet	6 (Poitrine droite, poitrine gauche, bras gauche, bras droit, Taille arrière, poitrine intérieur gauche)					
Lavage	6 (poitrine gauche pour carte d'identité, poitrine droite, taille gauche, taille droite, taille dos, poitrine intérieur gauche)					
Poids net EPTA	3 (poche de poitrine zippée et poches de côté gauche et droit)					
	Polyester 100%					
	Construction en nylon et polyester					
	Lavable en machine (Cycle doux, eau froide) sécher à la machine (Basse température) Débranchez l'adaptateur de batterie avant le lavage / séchage					
	Lavage à la main seulement					
	25 lb (1,1 kg) blouson seulement					
	1,1 lb (0,5 kg) gilet seulement					

TABLEAU DES TAILLES POUR BLOUSONS CHAUFFANTS 18V LXT				TABLEAU DES TAILLES POUR GILET CHAUFFANT 18V LXT			
Blouson chauffant (Série DCJ205) / Blouson chauffant (haute visibilité) (Série DCJ206)				Gilet chauffant (Série DCV202)			
Tailles	Poitrine	Centre du dos	Bas de la taille	Poitrine	Centre du dos	Bas de la taille	
Petit	42-1/2 po	26-3/4 po	40 po	45 po	28 po	45-1/2 po	
Moyen	46-1/2 po	27-1/8 po	44 po	47-1/4 po	28-3/4 po	48 po	
Grand	50-3/8 po	28 po	48 po	49-1/2 po	29 po	50-1/4 po	
Très Grand	54-3/8 po	29-1/2 po	52 po	52 po	25-1/2 po	52-3/4 po	
2x Très Grand	57-1/2 po	30-3/4 po	55 po	54-1/4 po	30 po	55 po	
3x Très Grand	61-3/8 po	32-1/4 po	59 po	56-1/2 po	30-1/4 po	57-1/2 po	

BLOUSON VENTILÉ

LXT



Ensemble de filtres
poussière en
option disponible
(comprend un filtre
et un couvercle)
GM00001499



Série DFJ201

Blouson ventilé 18V LXT

Ventilateur procurant un flux d'air constant pour améliorer l'évaporation de la sueur et pour maintenir la température idéale du corps pas temps chaud

- Trois poches externes : côté gauche, côté droit et poitrine à droite
- 3 réglages du flux d'air (haut / moyen / bas) plus mode turbo avec voyant DEL
- Mode turbo fonctionnant à la vitesse maximale pendant environ une minute lorsqu'on veut un refroidissement rapide
- Ventilateur facile à enlever du blouson lorsqu'il n'est pas nécessaire
- Manches zippées faciles à enlever pour remplacer les manches longues par des manches courtes
- Adaptateur de batterie avec double port USB pour permettre la recharge commode des appareils mobiles sur le lieu de travail

Série DFJ201 Comprend : Blouson seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB (198631-8)

FICHE TECHNIQUE POUR BLOUSON VENTILÉ 18V LXT

Spécifications

Type / voltage de batterie	18V LXT (BL1815N, BL1830B, BL1840B, BL1850B, BL1860B)
Fonctionnement en continu	29, 21, 12 Heures (BL1850B)
Réglage du flux d'air	Turbo, Haut, Moyen, Bas
Flux d'air (m ³ /min)	1,4, 1,2, 1,0, 0,8 m ³ /min
Adaptateur de batterie (port USB)	OUI (198631-8)
Poches	3 (gauche, droite, poitrine gauche)
Matériau du blouson	Polyester 100%
Lavage	À la main ou à la machine (avec ventilateur et batterie mais sans l'adaptateur. Consulter le manuel d'utilisation)
Poids net EPTA	1,8 lb (0,8 kg) Blouson seulement

Blouson ventilé (Série DFJ201)

Tailles de blouson disponibles :
Petit (DFJ201ZS)
Moyen (DFJ201ZM)
Grand (DFJ201ZL)
Très Grand (DFJ201ZXL)
2x Très Grand (DFJ201Z2XL)
3x Très Grand (DFJ201Z3XL)

TABLEAU DES TAILLES POUR BLOUSON VENTILÉ 18V LXT

Blouson ventilé (Série DFJ201)			
Tailles	Poitrine	Centre du dos	Bas de la taille
Petit	44 po	24 po	31 po
Moyen	46 po	25 po	34 po
Grand	48 po	26 po	35 po
Très Grand	50 po	27 po	38 po
2x Très Grand	52 po	28 po	39 po
3x Très Grand	54 po	29 po	40 po

COUVERTURE CHAUFFANTE

LXT



DCB200A

Couverture chauffante 18V LXT

Conçue pour garder l'utilisateur chaud dans les environnements froids

- Parfaite pour les activités sportives ou récréatives, le camping, la chasse, les opérateurs de machines lourdes, etc.
- 55 po de large x 27-1/2 po de long
- Enveloppe en polyester avec doublure de fausse fourrure en polyester
- Lavable et séchable à la machine
- Poches pour batterie avec de la place pour l'adaptateur de batterie
- Long cordon d'alimentation de l'adaptateur de batterie permettant de placer la batterie à différentes places
- Réglage de la chaleur à 3 niveaux (bas/moyen/haut) avec indicateur DEL
- Une seule zone de chaleur avec une valeur thermique équivalente à celle des gilets chauffants de Makita
- Boutons-pression et cordon de serrage

DCB200A Comprend : Couverture seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

ADAPTEURS DE BATTERIE POUR BLOUSONS ET GILETS

- Permettent au porteur d'utiliser les blousons avec les batteries des plateformes 18V LXT / 14,4V Li-Ion ou 12V max CXT Li-Ion
- Seulement l'adaptateur de batterie
- Batteries et chargeurs vendus séparément

Modèle Description



Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB - TD00000111 et Câble pour adaptateur de batterie LXT et CXT - TD00000112

- Fonctionne avec Makita série DCJ205 (noir) et série DCJ206 (haute visibilité) blousons chauffants et série DCV202 (noir) gilets chauffants



Adaptateur de batterie 12V max CXT Li-Ion avec port USB - YL00000003

- Fonctionne avec Makita série DCJ205 (noir) et série DCJ206 (haute visibilité) blousons chauffants et série DCV202 (noir) gilets chauffants



Adaptateur de batterie 18V LXT avec port USB pour blouson ventilé - 198631-8

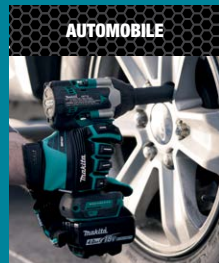
- Fonctionne avec Makita série DFJ201, DFJ304, et DFJ405 blousons ventilés
- Le port USB permet de recharger les appareils de recharger les appareils mobiles sur le chantier
- Le système de protection de la batterie comprend protection contre la surcharge, la température et les pour une meilleure performance, la durée du cycle de vie de la batterie et la durée de vie globale de la batterie



GANTS HAUTE PERFORMANCE

POURQUOI CHOISIR LES GANTS MAKITA?

Les outils et accessoires Makita ont la puissance et la performance nécessaires pour les applications professionnelles. Ils offrent le confort et l'ergonomie nécessaires pour une utilisation tout au long de la journée – et les gants haute performance de Makita sont le prolongement naturel de cet héritage d'ingénierie. Qu'il s'agisse de confort, d'ajustement, de dextérité, de protection ou de caractéristiques de durabilité adaptées aux conditions de chantier difficiles, chaque gant de Makita répond aux besoins des professionnels les plus exigeants. Les gants haute performance de Makita sont adaptés à votre travail, quel que soit l'endroit où il se déroule.



ENDUIT DE NITRILE FITKNIT™



HAUTE DEXTERITÉ



GANTS ANTI-COUPURES À REVÊTEMENT NITRILE ÉLEVÉ NIVEAU 1 FITKNIT™

N° de pièce	Taille
P/M	T-04117
G/TG	T-04123

GANTS ANTI-COUPURES À REVÊTEMENT NITRILE ÉLEVÉ NIVEAU 7 FITKNIT™

N° de pièce	Taille
P/M	T-04139
G/TG	T-04145

GANTS DE TRAVAUX UTILITAIRES

N° de pièce	Taille
M	T-04151
G	T-04167
TG	T-04173

Utilisations prévues

- Manutention de cartons
- Construction
- Exploitation d'équipements
- Bricolage
- Aménagement paysager
- Entretien et réparation
- Fabrication

Utilisations prévues

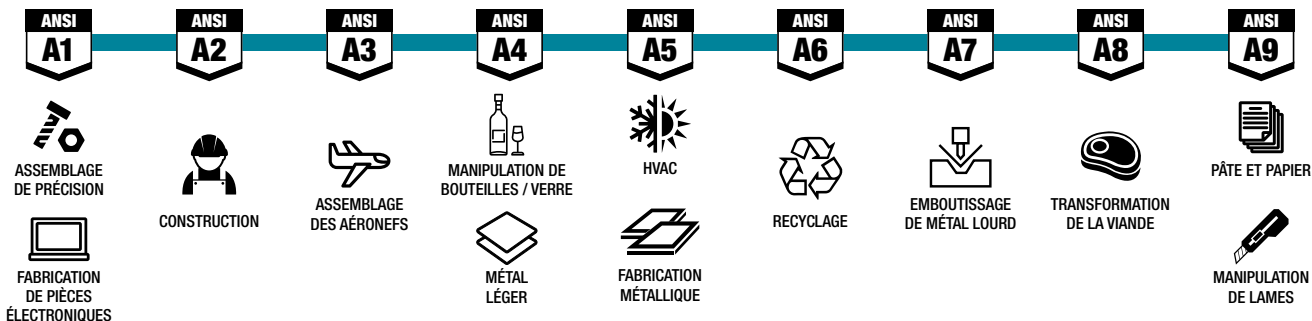
- Manutention de cartons
- Construction
- Exploitation d'équipements
- Bricolage
- Aménagement paysager
- Entretien et réparation
- Fabrication

Utilisations prévues

- Exploitation d'équipements
- Usage général
- Bricolage
- Entretien et réparation

GUIDE DE NIVEAU DE COUPE

APPLICATIONS COURANTES POUR LES NIVEAUX DE COUPURE ANSI





CUIR VÉRITABLE



GENUINE LEATHER DRIVER GLOVES	
N° de pièce	Taille
M	T-04189
T	T-04195
TG	T-04204

Utilisations prévues

- Agriculture et élevage
- Construction
- Bricolage
- Aménagement paysager
- Transport

PAUME EN CUIR VÉRITABLE



GENUINE LEATHER-PALM PERFORMANCE GLOVES	
N° de pièce	Taille
M	T-04210
T	T-04226
TG	T-04232

Utilisations prévues

- Menuiserie
- Construction
- Usage général
- Bricolage
- Entretien et réparation
- Travail du bois

CHOC / DÉMOLITION



ADVANCED IMPACT / DEMOLITION GLOVES	
N° de pièce	Taille
M	T-04248
T	T-04254
TG	T-04260

Utilisations prévues

- Automobile
- Construction
- Exploitation d'équipements lourds
- Bricolage
- Entretien et réparation
- Remorquage et transport

HOMOLOGUÉS POUR PROTECTION CONTRE LES CHOCS ANSI / ISEA



ADVANCED IMPACT-RATED / DEMOLITION GLOVES	
N° de pièce	Taille
M	T-04276
T	T-04282
TG	T-04298

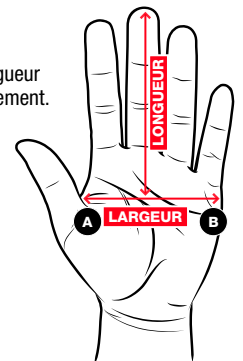
Utilisations prévues

- Automobile
- Construction
- Exploitation d'équipements lourds
- Bricolage
- Entretien et réparation
- Remorquage et transport

TABLEAU DES TAILLES DE GANTS

Mesurez la largeur de votre main du point A au point B pour obtenir la bonne taille. Pour un ajustement plus précis, mesurez la longueur aux points indiqués. Si vous êtes entre deux tailles, nous vous recommandons de prendre la taille inférieure pour un meilleur ajustement.

Taille	Petite/Moyenne Gants tricotés	Moyenne Gants coupés et cousus	Grande Gants coupés et cousus	Grande/Très grande taille Gants tricotés	Très grande taille Gants coupés et cousus
Largeur (po)	2-1/2 po - 3-3/8 po	3 po - 3-3/8 po	3-3/8 po - 3-7/8 po	3-3/8 po - 4-3/8 po	3-7/8 po - 4-3/8 po
Longueur (po)	4-7/8 po - 5-3/8 po	5-1/8 po - 5-3/8 po	5-3/8 po - 5-3/4 po	5-3/8 po - 6 po	5-3/4 po - 6 po





STOCKAGE D'OUTILS ET ACCESSOIRES





SYSTÈME DE COFFRETS INTERVERROUILLABLES MAKPAC

Taille	Dimensions	Coussins mousse requis (T-02571)	N° de pièce
Petit	15,6 po x 11,6 po x 4,1 po	1 x T-02571	197210-9
Moyen	15,6 po x 11,6 po x 6,2 po	2 x T-02571	197211-7
Grand	15,6 po x 11,6 po x 8,3 po	3 x T-02571	197212-5
Très Grand	15,6 po x 11,6 po x 12,4 po	4 x T-02571	197213-3

- Deux verrous fixent solidement le couvercle et permettent l'interverrouillage rapide de plusieurs coffrets pour en faciliter le rangement et le transport
- Couvercle renforcé procurant le maximum de robustesse et de durabilité sur les chantiers
- Rainures sur le couvercle et la base augmentant la stabilité et empêchant les glissements lorsque plusieurs coffrets sont superposés

GLACIÈRES THERMIQUES INTERVERROUILLABLES MAKPAC


Peut être utilisé avec le système de coffrets interverrouillable MAKPAC

Modèle	Description	N° de pièce
	Glacière thermique interverrouillable MAKPAC 18 L (Très grande)	198273-8
	Glacière thermique interverrouillable MAKPAC 11 L (Grande)	198274-6

- Isolation épaisse fournissant une rétention thermique pour garder le contenu au frais
- Profilés correspondants le long du couvercle et de la base de la glacière pour un empiement stable et sans décalage
- Poignée de transport arrondie et poignées latérales encastrées pour un levage facile
- Loquets d'interverrouillage sécurisant le couvercle fermé

BOÎTES À OUTILS INTERVERROUILLABLE MAKPAC

Peut être utilisé avec le système de coffrets interverrouillable MAKPAC

Modèle	Description	Dimensions	N° de pièce
	Boîte à outils interverrouillable MAKPAC (grande)	15,6 po x 11,6 po x 12,7 po	P-83842
	Boîte à outils interverrouillable MAKPAC (petite)	15,6 po x 11,6 po x 7,8 po	P-83836

- Boîte à outils ouverte du type fourre-tout pour le rangement d'outils manuels, de divers équipements de chantier et plus encore
- Espace ouvert fourre-tout maximisant la capacité de rangement des gros objets
- Grande poignée de transport arrondie pour le confort de l'utilisateur

BOÎTE DE RANGEMENT INTERVERROUILLABLE MAKPAC - P-84137

Peut être utilisé avec le système de coffrets interverrouillable MAKPAC

	<ul style="list-style-type: none"> • Conception de plateau en porte-à-faux • Facilement installable sur le dessus des coffrets interverrouillables MAKPAC de Makita • Y compris jeu de cinq (5) plateaux • À utiliser avec les inserts pour boîte de rangement interverrouillable MAKPAC (P-84171) • Dimension s: 15,6 po x 11,6 po x 9,2 po
---	---

INSERTS POUR BOÎTE DE RANGEMENT INTERVERROUILLABLE MAKPAC - P-84171



- Utilisables avec la boîte de rangement interverrouillable MAKPAC de Makita (P-84137)
- Permet la personnalisation de la taille des sections
- Disponibles sous forme de 5/emb.

ORGANISEUR INTERVERROUILLABLE MAKPAC

Installable sur le coffret interverrouillable MAKPAC pour le transport facile de l'équipement

Modèle	Description
--------	-------------

Nouveau Organiseur interverrouillable MAKPAC avec inserts - 191X79-7

- Comprend : Organiseur interverrouillable MAKPAC (1), treize plateaux d'insertion : 50 x 50 mm (6 pcs), 50 x 100 mm (3 pcs), 100 x 100 mm (2 pcs), 100 x 150 mm (1 pce), 150 x 150 (1 pce), cartes nominatives



Nouveau Organiseur interverrouillable MAKPAC (coffret seulement) - 191X87-8

- Comprend : MAKPAC Interlocking Organizer (1) Name Cards

- Coffret empilable innovant avec un couvercle transparent et une conception durable pour l'organisation, le transport et la protection efficaces des outils
- Poignée de transport arrondie à profil bas pour un levage facile
- Mécanisme de verrouillage amélioré : lorsque la poignée est soulevée, un simple mécanisme de verrouillage est actionné pour verrouiller le couvercle, ce qui réduit le risque de dispersion des objets rangés même si les loquets ne sont pas verrouillés
- De nombreux emplacements de cartes nominatives pour faciliter l'étiquetage et l'identification

PLATEAU D'INSERTION POUR ORGANISEUR INTERVERROUILLABLE MAKPAC

Plateaux d'insertion s'intégrant dans l'organiseur interverrouillable MAKPAC pour une organisation optimale

Modèle	Description
--------	-------------



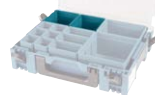
Nouveau Plateau d'insertion MAKPAC (Très Grand) - 191X97-5

- Dimensions intérieures du plateau d'insertion en mm (po) : 150 (5-7/8 po) x 150 (5-7/8 po)
- Personnalisation selon les besoins du travail à faire



Nouveau Plateau d'insertion MAKPAC (Grand) - 191X96-7

- Dimensions intérieures du plateau d'insertion en mm (po) : 100 (3-15/16 po) x 150 (5-7/8 po)
- Personnalisation selon les besoins du travail à faire



Nouveau Plateau d'insertion MAKPAC (Moyen) - 191X95-9

- Dimensions intérieures du plateau d'insertion en mm (po) : 100 (3-15/16 po) x 100 (3-15/16 po)
- Personnalisation selon les besoins du travail à faire



Nouveau Plateau d'insertion MAKPAC (Petit) - 191X94-1

- Dimensions intérieures du plateau d'insertion en mm (po) : 50 (2 po) x 100 (3-15/16 po)
- Personnalisation selon les besoins du travail à faire



Nouveau Plateau d'insertion MAKPAC (Très Petit) - 191X93-3

- Dimensions intérieures du plateau d'insertion en mm (po) : 50 (2 po) x 50 (2 po)
- Personnalisation selon les besoins du travail à faire

CHARIOT POUR COFFRETS INTERVERROUILLABLES MAKPAC - TRO000002

Pour le transport facile des coffrets interverrouillables de Makita



- Capacité nominale de poids jusqu'à 276 lb (125 kg) sur des surfaces planes, ou jusqu'à 132 lb (60 kg) sur des surfaces inclinées (rampes, escaliers, etc.)
- Courroie de maintien en toile pour fixer solidement les coffrets interverrouillables sur le chariot
- Pneus en caoutchouc fournissant une bonne surface de prise pour les divers transports sur les chantiers
- Construction en aluminium tubulaire léger pour améliorer la portabilité
- Base du chariot pliable pour une taille compacte maximale pendant le rangement
- Aucun assemblage supplémentaire n'est nécessaire

CHARIOT POUR COFFRETS INTERVERROUILLABLES MAKPAC - P-83886



- Poignées de transport intégrées pour transport facile
- Roulettes pivotantes sur 360° avec deux roulettes verrouillables pour la stabilité maximale
- Loquets de verrouillage fixant solidement les coffrets interverrouillables MAKPAC sur le chariot
- Capacité de charge totale : 220 lb (100 kg)

PLATEAU D'INSERTION POUR BATTERIES ET CHARGEURS

À utiliser avec les plateaux interverrouillables MAKPAC de Makita

Modèle

Description



Plateau d'insertion pour batterie et chargeur 12V max CXT Li-Ion - 838454-9

- Utilisable avec batteries LXT 12 x 12V max CXT Li-Ion PLUS chargeur DC10WD
- Utiliser avec le petit coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197210-9



Plateau d'insertion pour batterie 12V max CXT Li-Ion - 839726-5

- Utilisable avec batteries 12 x 12V max CXT Li-Ion
- Utiliser avec le petit coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197210-9



Plateau d'insertion pour batterie et chargeur 12V max CXT Li-Ion et 18V LXT - 839577-6

- Utilisable avec batteries 2 x 12V max CXT Li-Ion et 2 x 18V LXT PLUS chargeur DC18RE
- Utiliser avec le moyen coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197211-7



Plateau d'insertion pour batterie et chargeur 18V LXT - 838110-1

- Utilisable avec batteries 4 x 18V LXT PLUS chargeur DC18RA ou DC18SD
- Utiliser avec le petit coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197210-9



Plateau d'insertion pour batterie 18V LXT - 839742-7

- Utilisable avec batteries 8 x 18V LXT
- Utiliser avec le petit coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197210-9



Plateau d'insertion pour batterie 18V LXT - 839725-7

- Utilisable avec batteries 12 x 18V LXT
- Utiliser avec le moyen coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197211-7



Plateau d'insertion pour batterie et chargeur 18V LXT - 839205-3

- Utilisable avec batteries 4 x 18V LXT PLUS chargeur DC18RD
- Utiliser avec le grand coffret de transport interverrouillable MAKPAC 197212-5

COUPEAU UNIVERSEL PLIANT DE CHANTIER À CHANGEMENT RAPIDE AVEC 10 LAMES DE RECHANGE - E-10908



- Fonctionnement de pression et de retourement pour une utilisation plus rapide de la lame
- Mécanisme de bouton-poussoir sans outil pour le relâchement de la lame permettant des changements de lame faciles et rapides
- Robuste agrafe de ceinture incorporée permettant un solide attachement du coupeau à la ceinture pour un accès facile
- Verrou de lame empêchant l'exposition accidentelle de la lame pour la sécurité maximale
- Poignée caoutchoutée ergonomique pour une prise solide et une utilisation sans glissement
- Y compris paquet de 10 lames SK5 de rechange

LAMES DE COUPEAU UNIVERSEL DE CHANTIER À CHANGEMENT RAPIDE

Modèle

Description

N° de pièce



Lames de coupeau 10 / emb. P-90598

Lames de coupeau 50 / emb. P-90607

Lames de coupeau 100 / emb. P-90613



COUPEAU UNIVERSEL À LAMES PRÉDECOPÉE - D-58861

- Compatible avec les lames prédécoupées ordinaires de 18 mm
- 7 lames de rechange rangées dans le corps du coupeau pour des changements de lame commodes sur les chantiers

LAMPE-STYLO DEL D-58752

- Conception compacte et légère pour le maximum de portabilité et de polyvalence
- Parfaite pour l'entretien général, les réparations des voitures, le bricolage, etc.
- Alimentée par une batterie AA (non comprise)

ACCESSOIRES POUR COFFRETS INTERVERROUILLABLES MAKPAC

Utilisable avec les coffrets interverrouillables MAKPAC de Makita

Modèle

Description



Plateau pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-84062

- Avec de multiples sections amovibles et codées en couleur pour la personnalisation du plateau



Plateau à outils manuels pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-83668

- Avec une grande section interne pour le rangement commode d'outils manuels



Plateau universel pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-84187

- Sections multiples de tailles différentes permettant la polyvalence de rangement maximale



Plateau à deux rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-83680

- Y compris jeu de six (6) séparateurs de plateau
- À utiliser avec les séparateurs de plateau à deux rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC (6/emb.) (P-84202) pour personnaliser les sections de rangement



Séparateurs de plateau à deux rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-84202

- Utilisables avec le plateau à deux rangs pour les coffrets interverrouillables MAKPAC de Makita (P-83680)
- Disponible sous forme de 6/emb.



Plateau à trois rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-83696

- Y compris jeu de neuf (9) séparateurs
- À utiliser avec les séparateurs de plateau à trois rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC (9/emb.) (P-84139) pour personnaliser les sections de rangement



Séparateurs de plateau à trois rangs pour coffrets interverrouillables MAKPAC - P-84139

- Utilisables avec le plateau à trois rangs pour les coffrets interverrouillables MAKPAC de Makita (P-83696)
- Disponibles sous forme de 9/emb.



Couvercle en mousse pour coffret interverrouillable MAKPAC - 198978-0

- Procure la protection maximale contre les impacts imprévus pendant le transport et le rangement



TOURNEVIS À CLIQUET AVEC 8 EMBOUTS - E-11863

Le tournevis essentiel pour chaque boîte à outils

- Cliquet service intensif à 3 positions (vissage - verrouillage - dévissage)
- Mandrin universel 1/4 po à effleurement, compatible avec les embouts à tige hexagonale 1/4 po
- Rangement des embouts dans la poignée pour un accès facile et rapide
- Poignée ergonomique caoutchoutée et structurée pour une prise solide
- Y compris 8 embouts rapportés 1 po : PH1, 2x PH2, PH3, SQ1, 2x SQ2, SQ3



TOURNEVIS 18-EN-1 - B-40571-6

Modèle compact, idéal pour l'utilisation dans les places exigües

- Mandrin 1/4 po à effleurement et à déverrouillage rapide pouvant être enlevé pour l'utilisation avec les mandrins ordinaires 3/8 po ou 1/2 po
- Rangement commode des embouts dans la poignée pour un accès rapide et facile
- Y compris - Embouts tournevis 1 po : CA1, CA2 (2 de ch.), CA3, PH1, PH2 (2 de ch.), PH3 / embouts tournevis 2 po : CA1, CA2 (2 de ch.), CA3, PH1, PH2 (2 de ch.), PH3 / Porte-embout aimanté 2-1/4 po

SACS À OUTILS MAKITA DURABLES ET RÉSISTANTS AUX INTEMPÉRIES

INNOVATION : Fabriqué dans un nylon durable résistant aux intempéries

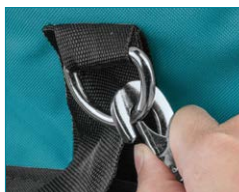
UTILISATION : Rangement pratique pour les outils et les accessoires

FACILITÉ D'UTILISATION : Poignée de transport et bandoulière pratiques

DURABILITÉ : Fabriqué avec des matériaux durables pour une longue durée de vie

POLYVALENCE : Une grande variété de sacs, sacs à outils de 10 po à 28 po

CONCEPTION : Des intérieurs de petite ou de grande taille et des poches internes et externes pour le rangement des articles



GRAND SAC À OUTILS 28 PO AVEC ROUES - 832367-6



NOUVEAU Idéal pour plus de 8 outils et accessoires

- Construction avec poignée de transport, bandoulière et roues pour des transports facile
- Construction en nylon très durable résistant aux intempéries pour un usage quotidien
- Fermetures éclair de haute qualité pour permettre d'y mettre ou d'en prendre facilement ce qu'on veut
- Seulement un poids de 6,8 lb et une longueur de 28 po
- Construit pour une grande capacité avec une hauteur de 13 po

SAC À OUTILS ROBUSTE 27 PO AVEC ROUES - 831269-3



Idéal pour plus de 9 outils et accessoires

- Construction avec poignée de transport, bandoulière et roues pour des transports facile
- Construction en nylon très durable résistant aux intempéries pour un usage quotidien
- Fermetures éclair de haute qualité pour permettre d'y mettre ou d'en prendre facilement ce qu'on veut
- Seulement un poids de 7,7 lb et une longueur de 27 po
- Le sac a également un intérieur spacieux d'une hauteur de 14,5 po

SAC À OUTILS 28 PO



832366-8

Idéal pour plus de 4 outils et accessoires

- Construction avec poignée de transport et une bandoulière pour faciliter les déplacements
- Construction en nylon très durable résistant aux intempéries pour un usage quotidien

SAC À OUTILS 23 PO



831284-7

Idéal pour plus de 2 outils et accessoires

- Fabriqué avec des matériaux durables et avec une double paroi pour une longue durabilité
- Vaste intérieur pour le rangement des outils, et six poches extérieures pour les petites pièces
- Harnais d'épaule avec des fermetures service intégrées pour une solide fixation pendant les transports

SAC À OUTILS 21 PO



821007X

Idéal pour plus de 2 outils et accessoires

- Idéal pour le rangement et le transport de vos outils Makita préférés
- Fabriqué en cordura robuste et résistant aux intempéries
- Idéal pour scies alternatives, rectifieuses, assortiments, etc.

SAC À OUTILS ROBUSTE 19 PO



831278-2

Idéal pour plus de 4 à 7 outils et accessoires

- Construction avec poignée de transport et bandoulière pour des transports faciles
- Résistance aux intempéries et grande durabilité ; construction en nylon pour un usage quotidien
- Fermetures éclair de haute qualité pour ouvrir et fermer facilement le sac
- Le sac a également un intérieur spacieux d'une largeur de 15 po

SAC À OUTILS 14 PO



832319-7

Idéal pour plus de 2 outils et accessoires

- Idéal pour le rangement et le transport de vos outils Makita préférés
- Fabriqué en cordura robuste et résistant aux intempéries
- Idéal pour perceuses, toupies, ponceuses, rabots, scies circulaires, scies sauteuses, rectifieuses, assortiments d'outils, etc.

SAC À OUTILS 14 PO



821010-X

Idéal pour plus de 2 outils et accessoires

- Idéal pour le rangement et le transport de vos outils Makita préférés
- Fabriqué en cordura robuste et résistant aux intempéries
- Idéal pour perceuses, toupies, ponceuses, rabots, scies circulaires, scies sauteuses, rectifieuses, assortiments d'outils, etc.

SAC À OUTILS 10 PO



831274-0

Idéal pour les ensembles, les petits équipements et les accessoires

- Fabriqué en nylon cordura robuste et résistant aux intempéries
- Poches internes avec des sangles pour tenir les outils pendant le transport
- Poches externes pour le rangement des accessoires, etc.
- Y compris bandoulière rembourrée

SAC À OUTILS 10 PO



831373-8

Idéal pour les ensembles, les petits équipements et les accessoires

- Fabriqué en nylon cordura robuste et résistant aux intempéries
- Avec des poches et des diviseurs internes pour une organisation facile des outils et des accessoires
- Includes padded shoulder strap
- Y compris bandoulière rembourrée

SACOCHÉ À BATTERIE LXT - 199297-7



- Sacoche d'une largeur et d'une profondeur parfaites pour le rangement de batteries 18V LXT, 14,4V Li-Ion et 12V max CXT Li-Ion
- Contient 3 batteries BL1815N 1,5Ah 18V ou 2 batteries LXT BL1830B, BL1840B, BL1850B, BL1860B 3,0; 4,0; 5,0; 6,0Ah
- Contient 4 batteries BL1021B 12V max CXT Li-Ion (2,0Ah) ou 2 batteries BL1041B 12V max CXT Li-Ion (4,0Ah)
- Loquet de verrouillage fixant solidement les batteries dans la sacoche pendant les travaux ou le transport
- Compatible avec les ceintures à outils lourdes en cuir, à dégainement rapide ou superlourdes de Makita

GAINÉ À OUTIL 7,2V LI-ION - 168435-2



- Fabrication en nylon cordura
- Pour modèles : TD020DSE, TD021DS

CROCHET ET AGRAFE DE CEINTURE - 197043-2



- Utiliser avec les perceuses-tournevis, les perceuses-tournevis à percussion et les tournevis à chocs 14,4V ou 18V LXT
- Comprend un crochet, agrafe de ceinture et vis de réglage



CONCEPTIONS SYSTÉMATIQUES
SOLUTIONS INTELLIGENTES

Contenu non inclus

POCHETTES ET PORTE-OUTILS • CEINTURES ET BRETELLES • SACS ET COFFRETS • ÉQUIPEMENT

PORTE-OUTILS DE TROISIÈME GÉNÉRATION TH3

- Tissu en maillage 3D à l'arrière pour un confort maximal lorsqu'ils sont portés pendant de longues période
- La technologie 3L intègre une combinaison unique de 3 couches de polyester et de mousse pour un confort maximal, une résistance aux intempéries et à l'abrasion
- Polyester robuste de 1680 deniers destiné à garantir une durabilité optimale sur le chantier
- Du cuir véritable de haute qualité, conservant toute sa souplesse pour le confort et la facilité d'utilisation



POCHETTES ET
PORTE-OUTILS TH3

Pochette incontournable
pour électricien

E-05181



Étui polyvalent pour
visseuses à chocs

E-05119



Pochette et étui pour
perceuses polyvalents

E-05125



Pochette pour
visserie à 2 poches

E-05131



Pochette pour
visserie avec 3 poches

E-05147



Ensemble de pochettes de ceintures porte-outils

E-05169



Ensemble de ceintures porte-outils lourds

E-05175



Pochette tout usage
pour couvreur

E-05153



Pochette pour visserie
et porte-marteau

E-05197



Pochette pour rangement
de visserie et de batteries

E-05206



Porte-outils pour
électricien à 4 poches

E-05212



Porte-marteau et
porte-outils à 3 poches

E-05228



Porte-marteau et porte-
hache avec boucles

E-05240



Porte-pinces polyvalent

E-05256



Porte-couteau

E-05262



Porte-ruban à mesurer

E-05278



Porte-burins
et porte-outils

E-05284





**CEINTURES ET
BRETELLES TH3**

**Ceinture et bandoulière
à dégainement rapide**
E-05290



Passant / Pqt de 3
E-05309



**Ceinture rembourrée
et passant**
E-05321



**Ceinture et passant à
dégainement rapide**
E-05337



**Ceinture en cuir
avec passant**
E-05343



**Ceinture marron
en cuir de taille M**
E-05371



**Ceinture marron
en cuir de taille L**
E-05387



**Bretelles rembourrées
et porte-téléphone**
E-05393



Bretelles à agrafes
E-05402



**SACS ET
COFFRETS TH3**

**Fourre-tout à outils
sans fermeture**
E-05430



**Fourre-tout à outils
avec fermeture**
E-05446



**Sac porte-outils
à large ouverture**
E-05452



**Sac à outils à
large ouverture**
E-05468



**Fourre-tout
polyvalent à 3 poches**
E-05474



**Fourre-tout à outils
avec 4 faces**
E-05480



Sac à outils semi-rigide
E-05496



**Sacoche d'ordinateur
portatif et d'outils
pour technicien**
E-05505



Sac à dos porte-outils
E-05511



**Sac pour scie
à chaîne**
E-05549



**Sac à dos toutes saisons
avec fermeture
à enroulement**
E-05555



**Sac tube toutes saisons
avec fermeture
à enroulement**
E-05561



**Sac de paquetage toutes
saisons avec fermeture
à enroulement**
E-05577



MATÉRIEL ET ÉQUIPEMENT TH3

**Ensemble de
protège-genoux**
E-05642



**Ensemble de protégé-
genoux incontournable**
E-05658



Gilet de travail
E-05636



Porte-téléphone intelligent
E-05583



Sac-repas
E-05614



Porte-glissières de guidage



39 po E-05670 **55 po - 59 po** E-05664 **75 po** E-10920 **118 po** E-10936



CLÉS COUDEE À COUPLE DE PRÉCISION

LXT/Ni-MH



DFL063FZ

Clé coudeée à couple de précision 3/8 po 18V LXT

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL063FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	18V LXT
Capacité (tige d'entraînement)	
Carrée	3/8 po
Vitesse à vide	180 - 1 300 tr/min
Couple de serrage	1,5 - 6,5 Nm (13 - 58 lb(po))
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	4-9/16 po (116 mm)
Longueur (avec batterie)	15-5/8 po (397 mm)
Poids net	2,3 lb (1,0 kg)



DFL651FZ

Clé coudeée à couple de précision 3/8 po 18V LXT

Couple élevé et grande précision avec la vitesse de serrage la plus rapide dans la catégorie

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Vitesse de rotation la plus rapide dans la catégorie pour une réduction de la durée du serrage

DFL651FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie	18V LXT
Capacité (tige conductrice)	
Carrée	3/8 po
Vitesse à vide	80 - 200 tr/min
Couple de serrage	25 - 65 Nm (220 - 580 lb(po))
Largeur	2-15/16 po (75 mm)
Hauteur (avec batterie)	4-9/16 po (116 mm)
Longueur (avec batterie)	23-5/8 po (600 mm)
Poids net	4,7 lb (2,1 kg)



DFL083FZ

Clé coudeée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL083FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Carrée	3/8 po
Vitesse à vide	150 - 700 tr/min
Couple de serrage	2 - 8 Nm (18 - 71 lb(po))
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)	19 po (481 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



DFL125FZ

Clé coudeée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL125FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Carrée	3/8 po
Vitesse à vide	100 - 700 tr/min
Couple de serrage	5 - 12 Nm (44 - 106 lb(po))
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)	19 po (481 mm)
Poids net	3,1 lb (1,4 kg)



DFL082FZ

Clé coudeée à couple de précision 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Réversible

- Lampe DEL intégrée pour éclairer les places difficilement accessibles
- Légèreté et compacité extrêmes pour une ergonomie exceptionnelle
- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable
- Embrayage à ressort très précis

DFL082FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige d'entraînement)	
Carrée	3/8 po
Vitesse à vide	700 tr/min
Couple de serrage	2 - 8 Nm (18 - 71 lb(po))
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur	3-7/8 po (98 mm)
Poids net	2,7 lb (1,2 kg)



DFL204FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL204FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po
Vitesse à vide		100 - 400 tr/min
Couple de serrage	8 - 20 Nm (71 - 177 lb(po))	
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)		19 po (481 mm)
Poids net		3,1 lb (1,4 kg)



BFL201RZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Bluetooth activé pour le captage sans fil des données sur l'angle et le couple de serrage

Réversible

- Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %
- Lampe DEL intégrée pour éclairer les espaces difficilement accessibles
- Avec un collecteur en option, possibilité d'enregistrer les données sur le couple et les angles

BFL201RZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po (9,5 mm)
Vitesse à vide		360 tr/min
Couple de serrage	10 - 20 Nm (88,5 - 177 lb(po))	
Largeur		2-13/16 po (72 mm)
Hauteur (avec batterie)		3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)		16-7/8 po (429 mm)
Poids net		2,6 lb (1,2 kg)



DFL302FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL302FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po
Vitesse à vide		70 - 230 tr/min
Couple de serrage	16 - 30 Nm (142 - 266 lb(po))	
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)		20-1/2 po (520 mm)
Poids net		3,7 lb (1,7 kg)



DFL403FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 14,4V Li-Ion

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB
- Système d'arrêt automatique signalant une basse capacité de la batterie et arrêtant l'outil si un couple précis ne peut plus être maintenu

DFL403FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po
Vitesse à vide		50 - 220 tr/min
Couple de serrage	25 - 40 Nm (221 - 354 lb(po))	
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		3-7/8 po (98 mm)
Longueur (avec batterie)		20-1/2 po (520 mm)
Poids net		3,7 lb (1,7 kg)



BFL081FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 12V Ni-MH

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Réversible

- Lampe DEL intégrée pour éclairer les espaces difficilement accessibles
- Extrêmement compact et léger pour une ergonomie exceptionnelle
- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable

BFL081FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie		12V Ni-MH
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po (9,5 mm)
Vitesse à vide		700 tr/min
Couple de serrage	2 - 8 Nm (17,7 - 70,8 lb(po))	
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		4-1/4 po (107 mm)
Longueur (avec batterie)		16-5/8 po (421 mm)
Poids net		2,4 lb (1,1 kg)



BFL121FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 12V Ni-MH

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %

Réversible

- Lampe DEL intégrée pour éclairer les espaces difficilement accessibles
- Extrêmement compact et léger pour une ergonomie exceptionnelle
- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable

BFL121FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Torque Adjustment Tool (765027-4)

Capacités batterie		12V Ni-MH
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po (9,5 mm)
Vitesse à vide		410 tr/min
Couple de serrage	5 - 12 Nm (44,3 - 106 lb(po))	
Largeur		2-13/16 po (71 mm)
Hauteur (avec batterie)		3-5/8 po (92 mm)
Longueur (avec batterie)		17,0 po (430 mm)
Poids net		2,4 lb (1,1 kg)



18V ABS MAKSTAR

BFL120FZ

Clé coudée à couple de précision et traceur de couple 3/8 po 9,6V Ni-MH

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%

Réversible

- Lampe DEL intégrée pour éclairer les espaces difficilement accessibles
- Extrêmement compact et léger pour une ergonomie exceptionnelle
- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable

BFL120FZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie		9,6V Ni-MH
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po (9,5 mm)
Vitesse à vide		250 tr/min
Couple de serrage	5 - 12 Nm (44,3 - 106 lb/po)	
Largeur		2-9/16 po (65 mm)
Hauteur (avec batterie)		2-15/16 po (74,0 mm)
Longueur (avec batterie)		17,0 po (430 mm)
Poids net		2,4 lb (1,1 kg)

TOURNEVIS À COUPLE DE PRÉCISION

LXT



18V BL ABS MOTOR

DFT024FMZ

Tournevis à couple de précision 1/4 po 18V LXT

Contrôle de vitesse programmable pour la précision de serrage maximale

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%
- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production en utilisant une connexion USB/PC
- Plage agrandies de grande et basse vitesses

DFT024FMZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Écrou de blocage (457530-6)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité (tige conductrice)		
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		260 - 1 600 tr/min
Couple maximal	0,5 - 2 Nm (4 - 18 lb/po)	
Largeur		2-15/16 po (75 mm)
Hauteur (avec batterie)		10-1/8 po (258 mm)
Longueur		6-3/8 po (161 mm)
Poids net		1,8 lb (0,8 kg)



18V BL ABS MOTOR

DFT060FMZ

Tournevis à couple de précision 1/4 po 18V LXT

Contrôle de vitesse programmable pour la précision de serrage maximale

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%
- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production en utilisant une connexion USB/PC
- Plage agrandies de grande et basse vitesses

DFT060FMZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Écrou de blocage (457530-6)

Capacités batterie		18V LXT
Capacité (tige conductrice)		
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		100 - 1 300 tr/min
Couple maximal	1,5 - 6,5 Nm (13 - 58 lb/po)	
Largeur		2-15/16 po (75 mm)
Hauteur (avec batterie)		10-1/8 po (258 mm)
Longueur		6-3/8 po (161 mm)
Poids net		1,8 lb (0,8 kg)



14,4V BL ABS MOTOR

DFT085FMZ

Tournevis à couple de précision 1/4 po 14,4V Li-Ion

Contrôle de vitesse programmable pour la précision de serrage maximale

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%
- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production en utilisant une connexion USB/PC

DFT085FMZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4), bague 25 (424977-9)

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		150 - 900 tr/min
Couple maximal	3 - 8 Nm (21 - 71 lb/po)	
Largeur		2-13/16 po (72 mm)
Hauteur (avec batterie)		10 po (254 mm)
Longueur		7-1/2 po (190 mm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



14,4V BL ABS Torque Tracer MOTOR

DFT041RZ

Tournevis à couple de précision et traceur de couple 1/4 po 14,4V Li-Ion

Bluetooth activé pour le captage sans fil des données sur l'angle et le couple de serrage

Réversible

- Precise torque control consistently delivers repeatability of +/- 10%
- Lampe DEL intégrée pour éclairer les espaces difficilement accessibles
- Avec un collecteur en option, possibilité d'enregistrer les données sur le couple et les angles

DFT041RZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4)

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		800 tr/min
Couple maximal	1 - 4 Nm (8,9 - 35 lb/po)	
Largeur		2-13/16 po (72 mm)
Hauteur (avec batterie)		10-1/2 po (266 mm)
Longueur		7-1/2 po (191 mm)
Poids net		2,1 lb (1,0 kg)



DFT127FMZ

Tournevis à couple de précision 1/4 po 14,4V Li-ion

Contrôle de vitesse programmable pour la précision de serrage maximale

Contrôle de vitesse programmable ; réversible

- Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10 %
- Contrôle de vitesse programmable permettant de contrôler la vitesse pour les joints mous ou durs ou bien pour les temps de production au moyen d'une connexion USB/PC

DFT127FMZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément. Outil de réglage de couple (765027-4), bague 25 (424977-9)

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		1/4 po
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		100 - 600 tr/min
Couple maximal		5 - 12 Nm (44 - 106 lb/po)
Largeur		2-13/16 po (72 mm)
Hauteur (avec batterie)		10 po (254 mm)
Longueur		7-1/2 po (191 mm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)

CLÉS À CHOCS ET TOURNEVIS À CHOCS

LXT



Tableau d'affichage DEL



DTWA190Z

Clé à chocs 1/2 po 14,4V Li-ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-ion (n° de pièce 196987-3)**

DTWA190Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		1/2 po
Vitesse à vide		0 - 2 600 tr/min
Impacts par minute		0 - 3 000 imp/min
Couple de serrage jusqu'à		185 Nm (1 640 lb/po)
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		9-3/8 po (239 mm)
Longueur		6-1/4 po (158 mm)
Poids net		2,3 lb (1,0 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTWA070Z

Clé à chocs 3/8 po 14,4V Li-ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-ion (n° de pièce 196987-3)**

DTWA070Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po
Vitesse à vide		0 - 2 500 tr/min
Impacts par minute		0 - 3 700 imp/min
Couple de serrage jusqu'à		65 Nm (575 lb/po)
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		9-3/8 po (239 mm)
Longueur		5-5/8 po (144 mm)
Poids net		1,8 lb (0,8 kg)



Tableau d'affichage DEL



BTW074Z

Clé à chocs 3/8 po 14,4V Li-ion

Vitesse variable ; réversible

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-ion (n° de pièce 196987-3)**

BTW074Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Carrée		3/8 po
Vitesse à vide		0 - 2 500 tr/min
Impacts par minute		0 - 3 500 imp/min
Couple de serrage jusqu'à		65 Nm (575 lb/po)
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		8-1/2 po (216 mm)
Longueur		5-5/8 po (144 mm)
Poids net		1,8 lb (0,8 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA140Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA140Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie		14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)		
Hexagonale		1/4 po
Vitesse à vide		0 - 2 700 tr/min
Impacts par minute		0 - 3 300 imp/min
Couple de serrage jusqu'à		140 Nm (1 240 lb/po)
Largeur		2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)		9-3/8 po (239 mm)
Longueur		5-3/4 po (146 mm)
Poids net		2,0 lb (0,9 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA100Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-Ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-Ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA100Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 700 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 300 imp/min
Couple de serrage jusqu'à	95 Nm (840 lb/ft)
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	9-3/8 po (239 mm)
Longueur	5-3/4 po (146 mm)
Poids net	2,0 lb (0,9 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA070Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-Ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-Ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA070Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 500 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 700 imp/min
Couple de serrage jusqu'à	65 Nm (575 lb/ft)
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	9-3/8 po (239 mm)
Longueur	5-1/2 po (139 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA064Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-Ion

Vitesse variable ; réversible

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-Ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA064Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 500 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 500 imp/min
Couple de serrage jusqu'à	65 Nm (575 lb/ft)
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	8-1/2 po (216 mm)
Longueur	5-5/8 po (144 mm)
Poids net	1,6 lb (0,7 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA040Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-Ion

Vitesse variable ; réversible ; contrôle de vitesse constante ; connectabilité USB

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-Ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA040Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 400 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 700 imp/min
Couple de serrage jusqu'à	35 Nm (310 lb/ft)
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	9-3/8 po (239 mm)
Longueur	5-1/2 po (139 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



Tableau d'affichage DEL



DTDA044Z

Tournevis à chocs 1/4 po 14,4V Li-Ion

Vitesse variable ; réversible

- Système de fermeture automatique de batterie avertissant l'utilisateur, de façon visuelle et sonore, pour empêcher le vissage incomplet par suite de charge trop basse de la batterie
- Système d'arrêt automatique des chocs pour empêcher le surserrage ou le sous-serrage en arrêtant le moteur après un nombre préétabli de chocs
- **N'utiliser qu'avec une batterie Compact BL1415NA 14,4V Li-Ion (n° de pièce 196987-3)**

DTDA044Z Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	14,4V Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 300 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 500 imp/min
Couple de serrage jusqu'à	35 Nm (310 lb/ft)
Largeur	2-15/16 po (74 mm)
Hauteur (avec batterie)	8-1/2 po (216 mm)
Longueur	5-5/8 po (144 mm)
Poids net	1,8 lb (0,8 kg)



TD091DZ

Tournevis à chocs 1/4 po 12V max Li-Ion

Grande efficacité opérationnelle dans un corps ultracompact

Vitesse variable ; réversible ; frein électrique

- Modèle service intensif avec moteur quadripôle pour le maximum d'efficacité opérationnelle et de fiabilité
- Frein électrique arrêtant immédiatement l'embout tournevis dès que la gâchette est relâchée pour empêcher le surserrage des vis

TD091DZ Comprend : Outil seulement. Batteries et chargeur vendus séparément.

Capacités batterie	12V max (1,3Ah) Li-Ion
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po
Vitesse à vide	0 - 2 400 tr/min
Impacts par minute	0 - 3 000 imp/min
Couple de serrage	90 Nm (800 lb/ft)
Largeur	2-1/8 po (54 mm)
Hauteur	7-7/8 po (200 mm)
Longueur	5-1/4 po (134 mm)
Poids net	1,6 lb (0,7 kg)

TOURNEVIS POUR ENDROITS DANGEREUX

Ni-MH



HAZLOC

Les outils de la série HAZLOC sont les seuls au monde qui sont certifiés pour être utilisés dans l'environnement de la section 2 de la classe I (groupe A - D) comme décrit dans la norme UL1604

LA CLASS I

Spécifie que des gaz, vapeurs ou liquides inflammables existent

LA SECTION 2

Spécifie qu'il n'est pas probable que des concentrations de gaz, vapeurs ou liquides inflammables existent dans les conditions normales d'utilisation mais qu'il est probable qu'elles existent dans des conditions anormales



12V ABS MAKSTAR

BFH120FRAE

Tournevis pour endroits dangereux 1/4 po 12V Ni-MH

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%

Réversible

- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable
- Embrayage à ressort très précis
- Conception et fabrication pour supporter un grand volume de processus d'assemblage

BFH120FRAE Comprend : BH1220C Batterie 12V MAKSTAR (2,0Ah x2) (193928-0), chargeur (DC18RA) outil de réglage de couple (765027-4), coffret en acier (183664-6)

Capacités batterie	12V Ni-MH
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po (6,4 mm)
Vitesse à vide	400 tr/min
Couple de serrage jusqu'à	5,0 - 12,0 Nm (44 - 106 lb(po))
Largeur	2-3/16 po (55,5 mm)
Hauteur (avec batterie)	10-15/32 po (266 mm)
Longueur (avec batterie)	7-7/8 po (200 mm)
Poids net	3,3 lb (1,3 kg)



12V ABS MAKSTAR

BFH040FRAE

Tournevis pour endroits dangereux 1/4 po 12V Ni-MH

Contrôle précis du couple fournissant constamment une répétabilité de +/- 10%

Réversible

- DEL intégré et signal sonore informant l'utilisateur d'une décharge convenable
- Embrayage à ressort très précis
- Conception et fabrication pour supporter un grand volume de processus d'assemblage

BFH040FRAE Comprend : BH1220C Batterie 12V MAKSTAR (2,0Ah x2) (193928-0), chargeur (DC18RA) outil de réglage de couple (765027-4), coffret en acier (183664-6)

Capacités batterie	12V Ni-MH
Capacité (tige conductrice)	
Hexagonale	1/4 po (6,4 mm)
Vitesse à vide	400 tr/min
Couple de serrage jusqu'à	0,8 - 4,5 Nm (7 - 40 lb(po))
Largeur	2-3/16 po (55,5 mm)
Hauteur (avec batterie)	10-15/32 po (266 mm)
Longueur (avec batterie)	7-7/8 po (200 mm)
Poids net	3,3 lb (1,3 kg)

ACCESSOIRES DE FABRICATION ET D'ASSEMBLAGE

PROTECTEURS ET IDENTIFIANTS DE PLASTIQUE À CODE COULEUR

- Protection de l'outil et du matériau contre les égratignures et les dommages par suite d'impacts
- Identification facile des outils spécifiques dans les râteliers à outils ou distinction aisée entre des modèles semblables mais avec des réglages différents du couple pour des utilisations différentes, etc.

SÉRIE BTD / BTW / BFT



SÉRIE BFL



PROTECTEURS DE LA SÉRIE BTD (TOURNEVIS À CHOCS) PROTECTEURS DE LA SÉRIE BTW (CLÉ À CHOCS)

Couleur du protecteur	Pour modèles	N° de pièce
BLEU (SÉRIE BTD)	BTD040Z, BTD042Z, BTD060Z, BTD062Z, BTW070Z, BTW072Z	417835-6
BLEU (SÉRIE BTW)	BTW044Z, BTD064Z, BTD104Z, BTW074Z, BTW104Z	454420-4
ROUGE (SÉRIE BTD)	BTD040Z, BTD042Z, BTD060Z, BTD062Z, BTW070Z, BTW072Z	417834-8
ROUGE (SÉRIE BTW)	BTW044Z, BTD064Z, BTD104Z, BTW074Z, BTW104Z	454422-0
CLAIR (SÉRIE BTD)	BTD040Z, BTD042Z, BTD060Z, BTD062Z, BTW070Z, BTW072Z	417349-5
CLAIR (SÉRIE BTW)	BTW044Z, BTD064Z, BTD104Z, BTW074Z, BTW104Z	454421-2

ACCESSOIRES ANTI-RECU

Modèle	Pour modèles	N° de pièce
	DFL651FZ	197045-8
	DFL083FZ, DFL125FZ, DFL204FZ	199065-8
	DFL302FZ & DFL403FZ	199066-6

- Empêche la transmission des reculs dangereux sur l'utilisateur pendant les utilisations de serrage à couple élevé

CROCHET DE BALANCE D'OUTIL D'ASSEMBLAGE - 281012-4



- Correspond aux outils d'assemblage Makita le fait de présenter un point de balance trou de position
- Le crochet permet à l'outil d'être suspendu équilibré pour les applications d'assemblage répétitives

PROTECTEURS DE LA SÉRIE BFT (TOURNEVIS)

Couleur du protecteur	Pour modèles	N° de pièce
JAUNE	BFT020FZ, BFT040FZ, BFT041FZ	418423-2
BLEU	BFT044Z, BFT080FZ, BFT084Z	418424-0
ROUGE	BFT081FZ, BFT082FZ, BFT084FZ	418425-8
CLAIR	BFT122FZ, BFT123FZ BFT124FZ, BFT126FZ	450331-1

PROTECTEURS DE LA SÉRIE BFL / DFL (CLÉS COUDÉE)

Couleur du protecteur	Pour modèles	N° de pièce			
		Boîtier d'embrayage seulement	Tête coudée seulement	Complete	
JAUNE	BFL080FZ, BFL081FZ BFL082FZ, BFL120FZ	418691-7	418692-5	418693-3	418032-7
BLEU	BFL121FZ, BFL122FZ BFL200FZ, BFL201RZ	418743-4	418746-8	418749-2	418064-4
ROUGE	BFL202FZ, BFL301RZ DFL082FZ, DFL300FZ	418744-2	418747-6	418750-7	418065-2
CLAIR	DFL400FZ, DFL402RZ	418745-0	418748-4	418751-5	418066-0

ACCESSOIRES D'OUTILS D'ASSEMBLAGE

Récepteur RCV02 194444-5	Logiciel RCV02 CD-ROM 800W96-7	Instruction RCV02 CD-ROM 889920-9	Câbles RS-232C 638386-8	Jeu d'adaptateurs USB 194089-9	Outil de réglage de couple 765027-4

Pour tous les modèles BFH, BFL et BFT

RCV02 AVEC JEU DE CD-ROM - A-55924



- RCV02 reçoit le couple et d'autres données de l'outil de l'outil une fois la fixation terminée
- Comprend : Récepteur RCV02 (194444-5), Logiciel RCV02 CD-ROM (800W96-7), Instruction RCV02 CD-ROM (889920-9)

SERVICE DE POINTE

Makita fabrique les meilleurs outils électriques industriels de leur catégorie pour les utilisateurs professionnels. Nos outils travaillent dur et résistent à des conditions de travail brutales, mais ils durent encore plus longtemps s'ils sont entretenus et réparés régulièrement. C'est pourquoi nous offrons un réseau de service national complet. Les **centres de service d'usine Makita** offrent un service de classe mondiale pour l'entretien complet de tous les produits Makita. Nous sommes également fiers d'offrir un réseau de centres de service agréés d'un océan à l'autre. Les centres de service agréés Makita répondent à nos normes de qualité élevées et offrent le même service distingué que celui offert par tous nos centres de service d'usine Makita.



SERVICE DE QUALITÉ

- Les réparations sous garantie sont couvertes sans frais
- Les techniciens du centre de service d'usine Makita répareront votre outil avec des pièces d'origine Makita
- 11 Centres de service d'usine situés à travers le Canada
- Des centaines de centres de service agréés



RÉPARATION RAPIDE

- Votre solution pratique pour des réparations rapides d'outils
- La plupart des réparations sont effectuées dans les 3 jours ouvrables suivant la réception
- Solution 24/7 pour des réparations rapides et pratiques

TROUVER UN CENTRE DE SERVICE AUTORISÉ

makita.ca > service

Est du Canada Service bilingue

1 800 263-3734

Heures: Lun – Ven, 8:00 am – 4:30 pm (EST)

Ouest du Canada

1 800 663-0909

Heures: Lun – Ven, 8:00 am – 4:30 pm (PST)

info@makita.ca



DÉCLARATION DE GARANTIE MAKITA CANADA INC.

Garantie générale limitée un an des produits :

Tous les outils Makita achetés au Canada chez des concessionnaires autorisés sont garantis pendant UN AN, à compter de la date d'achat originale, contre tout vice de fabrication ou de matériau.

Garantie limitée deux ans des outils d'extérieur à moteur :

Tous les outils d'extérieur à essence sont garantis pendant DEUX ANS, à compter de la date d'achat originale, contre tout vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie comprend les outils d'extérieur à essence Makita (à l'exclusion des compresseurs d'air à essence) qui sont utilisés au niveau commercial, de location ou de consommation. Les accessoires compris avec les outils d'extérieur ont une garantie d'UN AN. Ces accessoires comprennent, sans toutefois s'y limiter, les chaînes de scie à chaîne, les guides-chaîne de scie à chaîne, les têtes de coupe-herbe, les lames de débroussailluse, les poignées, les harnais, les boyaux, les connecteurs, les filtres, les sacs, les trousseaux d'outils, les outils de réglage/entretien.

Garantie limitée trois ans des cloueuses pneumatiques et des outils, batteries et chargeurs au lithium-ion :

Tous les produits au lithium-ion, les batteries au lithium-ion et les chargeurs de batterie au lithium-ion de Makita sont garantis pendant TROIS ANS, à compter de la date d'achat originale, contre tout vice de fabrication ou de matériau. Les exclusions sont, sans toutefois s'y limiter, les torches, les lampes de travail, les radios de chantier, les haut-parleurs, les vestes/gilets, les adaptateurs de source d'énergie et les adaptateurs de batterie. Les produits exclus ont une garantie d'UN AN. Toutes les cloueuses et agrafeuses pneumatiques de Makita sont garanties pendant TROIS ANS, à compter de la date d'achat originale, contre tout vice de fabrication ou de matériau. Tous les accessoires compris avec les produits pneumatiques de clouage/agrafe ont une garantie d'UN AN. **NOTE :** La garantie limitée TROIS ANS des cloueuses et agrafeuses pneumatiques ainsi que celle des batteries et chargeurs au **lithium-ion** ne s'appliquent qu'aux produits achetés au **Canada** après le 1er avril 2018.

Conditions, limitations et exclusions des garanties Makita :

En cas de problème pendant la durée de garantie spécifiée ci-dessus, retournez le produit complet (fret payé d'avance) à l'un des Centres de service usine ou des Centres de service autorisés de Makita au Canada. Si une inspection en règle révèle que la cause du problème est un vice de fabrication ou de matériau, Makita peut décider de réparer ou de remplacer le produit en question. Cette garantie ne s'applique pas si :

- Des réparations du produit ont été faites ou essayées par d'autres.
- Des réparations du produit sont nécessaires par suite de l'usure normale. En ce qui concerne les cloueuses /agrafeuses pneumatiques, les pièces d'usure ci-après sont couvertes par la garantie générale limitée un an : ensembles piston conducteur, coussins/butées de piston, lames d'entraînement, joints circulaires en caoutchouc, joints d'étanchéité et filtres à air.
- Le produit a été maltraité, mal utilisé ou mal entretenu.
- Des modifications ont été apportés au produit.
- En ce qui concerne les produits au lithium-ion et les chargeurs : l'utilisation de batteries d'une autre marque que Makita annule toutes les garanties concernant ces produits.

En aucun cas Makita n'est responsable des dommages indirects, fortuits ou conséquents provenant de la vente ou de l'utilisation du produit. Cet avis de non-responsabilité s'applique pendant et après la durée de la présente garantie. Makita décline toute responsabilité à l'égard de toutes garanties implicites, y compris les garanties implicites de qualité marchande et d'adaptation à une destination particulière, après la durée applicable de la présente garantie. La présente garantie prévoit des droits légaux spécifiques. Les clauses de la présente garantie ne visent pas à limiter, modifier ou réduire, rejeter ou exclure toutes garanties stipulées dans toute législation. Dans la mesure requise par la loi, les dispositions de toute législation fédérale ou provinciale concernant les garanties ont priorité sur les clauses de la présente garantie.

La présente garantie est susceptible de changement sans préavis.

TECHNOLOGIE DE RÉTROACTION ACTIVE (AFT)

Fonction intelligente pour minimiser l'effet de recul. Elle arrête l'outil si la vitesse de rotation ralentit soudainement (par exemple, en cas de recul). La technologie de rétroaction active utilise un accéléromètre embarqué pour mesurer la rotation et coupe électroniquement le moteur si la rotation est soudainement forcée de s'arrêter. En outre, l'embrayage à limitation de couple est conçu pour éviter d'endommager les engrenages en les débrayant automatiquement.

REMARQUE : la fonction de l'AFT n'est pas d'empêcher l'apparition d'un rebond.



TECHNOLOGIE ANTI-VIBRATION AVANCÉE (AVT)

Technologie anti-vibration avancée est une amélioration de la technologie antivibrations (AVT) de Makita grâce à un système à 3 composants qui établit de nouvelles normes en matière de réduction des vibrations, sans compromis sur les performances. Le contrepoids pneumatique déplace les pistons du contrepoids dans la direction opposée au piston d'entraînement afin de réduire activement les vibrations. Le boîtier amortisseur de vibrations isole la poignée arrière et la poignée latérale, réduisant ainsi les vibrations pour l'utilisateur. Le ressort amortisseur intégré est quant à lui conçu pour absorber les vibrations d'impact du foret.



TECHNOLOGIE ANTI-VIBRATION (AVT)

La technologie anti-vibration (AVT) est un système de contrepoids à l'intérieur de l'outil qui réduit considérablement les vibrations. La conception du contrepoids AVT est basée sur l'ingénierie sismique, qui a développé cette science de l'amortissement pour absorber les chocs et protéger les bâtiments des tremblements de terre. AVT utilise un amortisseur mécanique, en fait un contrepoids à l'intérieur de l'outil, qui fournit une force égale et opposée qui place une masse directement en face du point où le boulon de percuteur délivre l'impact. Au fur et à mesure que les vibrations sont éliminées, la puissance est efficacement augmentée, ce qui permet à une plus grande partie de l'énergie générée dans le moteur d'être transmise à l'outil. Makita dispose également d'un système de contrepoids AVT dans certaines scies alternatives. Pour les utilisateurs, AVT signifie beaucoup moins de vibrations sans compromis sur la puissance et les performances.



CHANGEMENT DE VITESSE AUTOMATIQUE

Changement de vitesse automatique est une technologie qui ajuste la vitesse et le couple pour des performances optimales, y compris dans les applications les plus exigeantes. Si l'outil en fonctionnement est soumis à une charge importante, le changement de vitesse automatique détecte la demande supplémentaire et applique un couple et une vitesse plus élevés pour terminer le travail. Les outils sans fil Makita dotés de la fonction changement de vitesse automatique sont conçus pour offrir des performances avec ou sans fil.



TECHNOLOGIE D'ENTRAÎNEMENT AUTOMATIQUE DU COUPLE (ADT)

La technologie d'entraînement automatique du couple ajuste la vitesse et le couple pour des performances optimales, même dans les applications les plus exigeantes. En cours de fonctionnement, si l'outil est soumis à une charge importante, la technologie d'entraînement automatique du couple détecte la demande supplémentaire et applique plus de couple et de vitesse pour terminer le travail. Les outils sans fil Makita dotés de la technologie d'entraînement automatique du couple sont conçus pour offrir les performances d'un outil filaire, sans le cordon.



SYSTÈME SANS FIL À DÉMARRAGE AUTOMATIQUE (AWS)

Makita franchit une nouvelle étape vers un chantier véritablement sans fil avec le système sans fil à démarrage automatique. AWS utilise la technologie Bluetooth pour la communication sans fil de mise sous tension et hors tension entre l'outil équipé et l'extracteur de poussière. AWS est une communication intelligente qui élimine les cordons et le bruit excessif puisque l'extracteur de poussière ne fonctionne que lorsqu'il est activé par un déclencheur par un outil AWS. Lorsque la gâchette est relâchée, l'extracteur de poussière s'éteint. Les utilisateurs bénéficient d'un système AWS en expansion qui comprend des outils sans fil pour le béton, le métal et le travail du bois.



BIG BORE

Les compresseurs équipés d'un piston Big Bore, d'une pompe en fonte et d'un vilebrequin à usage intensif offrent un temps de récupération plus rapide et des valeurs en pi^2/min plus élevés pour une efficacité optimale en matière de clouage et de fixation. Le piston et le cylindre Big Bore sont plus grands que ceux des compresseurs standard. Ils compriment donc plus d'air à chaque course. Il en résulte une efficacité accrue du compresseur, une récupération plus rapide et un régime plus faible pour réduire le bruit.



TECHNOLOGIE SANS BALAIS (MOTEUR SB)

Depuis près de 10 ans, Makita travaille avec des moteurs sans balais. Depuis leur introduction dans notre gamme d'outils, les moteurs sans balais ont démontré les avantages d'une plus longue durée de vie et d'une plus grande puissance. et d'une plus grande puissance.

DURÉE D'UTILISATION 2x PLUS LONGUE Le moteur sans balais Makita est conçu avec précision pour être jusqu'à 50 % plus efficace qu'un modèle comparable. Cela signifie qu'une batterie 18V LXT entièrement chargée durera presque deux fois plus longtemps qu'un produit fonctionnant avec un moteur standard. Les outils Makita Brushless apportent une plus grande productivité, car non seulement ils durent plus longtemps, mais ils se rechargent plus rapidement, grâce à la puissance du lithium-ion.

MOINS DE FRICTION, PLUS DE COUPLE Sans balais pour appliquer la friction, un moteur sans balais peut produire une plus grande quantité de couple par poids. Avec plus de couple à votre disposition, moins de puissance est nécessaire pour l'utilisation quotidienne, ce qui augmente l'efficacité du moteur et prolonge sa durée de vie globale car la maintenance devient moins problématique.



TECHNOLOGIE COMPACTE eXtrême (CXT)

CXT est la prochaine génération d'outils sans fil de 12 volts maximum. 12V max CXT offre aux utilisateurs une solution plus compacte avec plus de confort et plus de capacité. Les batteries lithium-ion de style coulissant offrent une ergonomie et un confort supérieurs, et permettent aux outils indispensables comme le tournevis à percussion et les perceuses de se tenir debout tout seuls pour plus de commodité. Certains outils 12V max CXT sont équipés de moteurs sans balais efficaces pour une durée de fonctionnement plus longue, une puissance et une vitesse accrues et une durée de vie plus longue. Pour une durée de fonctionnement encore plus longue, la plate-forme 12V max CXT en expansion comprend une batterie efficace de 4,0Ah.



ConnectX™

Makita ConnectX™ est une solution d'exécution et d'alimentation à utiliser avec les produits ConnectX™, ainsi qu'avec les outils et équipements XGT et LXT lorsqu'ils sont utilisés avec un adaptateur. ConnectX™ accélère la transition vers l'alimentation par batterie avec une alimentation pour sac à dos (PDC1200A01), qui contient une batterie haute capacité de 1 200 Wh pour un travail et des performances toute la journée sans les tracas du gaz ou des câbles. ConnectX™ est le summum de la polyvalence, offrant une compatibilité facile avec la gamme premium d'équipements ConnectX™, y compris les tondeuses à gazon et les taille-bordures de qualité commerciale, ainsi que les produits 40V max XGT et 36V (18Vx2) LXT lorsqu'ils sont utilisés avec un adaptateur. ConnectX™ est une sortie commerciale à la demande.



TECHNOLOGIE DE COUPE PROFONDE ET EXACTE (DXT)

La technologie de coupe profonde et exacte (DXT) est une série de fonctionnalités qui donnent aux scies à ongles Makita une plus grande capacité de coupe et une précision prête à l'emploi pour des performances de coupe supérieures. Le système innovant de boîte de vitesses à entraînement direct et de protection utilise une partie de l'arrière de la lame pour une capacité de coupe verticale nettement supérieure lors de la coupe de plinthes et de moulures couronnées imbriquées. De plus, la boîte de vitesses à entraînement direct n'a pas de courroies à glisser ou à remplacer, de sorte que la puissance est transférée plus efficacement du moteur à la lame. Le système de coulissement breveté à 4 rails en acier avec 6 roulements à billes linéaires est conçu pour une déviation minimale pour des coupes lisses et précises pour une précision durable, travail après travail.



TECHNOLOGIE DE PROTECTION eXtrême (XPT)

Lorsque votre outil Makita est utilisé dans des conditions difficiles, la technologie de protection extrême (XPT) de Makita vous offre une protection supplémentaire. XPT est un ensemble de joints intégrés destinés à canaliser l'eau et la poussière pour plus de longévité. Où que le travail vous mène, les outils Makita équipés de la technologie XPT sont conçus pour être plus résistants et durer plus longtemps.



LITHIUM ION (LXT)

Les utilisateurs qui passent aux outils sans fil 18V LXT de Makita font l'expérience de niveaux de commodité, d'efficacité et de productivité sans précédent. En 2005, Makita a créé une catégorie d'outils sans fil 18V LXT. Aujourd'hui, c'est la plus grande gamme d'outils sans fil 18V au monde. La technologie de pointe de Makita offre aux utilisateurs de ses outils des performances et une gamme de produits inégalées, avec des innovations dans la technologie des moteurs et des batteries qui bouleversent les normes de l'industrie et surpassent les méthodes traditionnelles. S'appuyant sur des batteries d'une grande autonomie, des moteurs à balais et sans balai extrêmement efficaces et la technologie 36V (18Vx2) LXT, les outils Makita 18V LXT ne se contentent pas de répondre aux exigences du filaire : ils peuvent même les dépasser, le tout en utilisant une même plateforme sans fil alimentée par les batteries 18V LXT à charge la plus rapide du secteur.



MAGNÉSIMUM

Les agriculteurs et les menuisiers ont besoin de solutions de coupe puissantes et performantes, sans poids supplémentaire. Les scies circulaires Makita avec composants en magnésium sont conçues pour moins de poids avec un équilibre et une durabilité supérieurs.



MOTEUR 4 TEMPS MINI DE MAKITA (MM4)

Le grippage du moteur dû à un mauvais mélange de carburant et d'huile est l'une des défaillances les plus courantes des équipements motorisés à deux temps. Makita a une solution efficace à ce problème. Pour un fonctionnement simplifié, il n'y a plus de mélange de carburant et il n'est plus nécessaire d'utiliser un bidon séparé pour le mélange huile-carburant. De plus, les moteurs quatre temps M4 de Makita sont conçus pour être moins bruyants, plus économes en carburant, moins polluants et plus faciles à démarrer afin d'assurer une efficacité accrue.



MOTEUR 2 TEMPS DE MAKITA

La technologie des moteurs 2 temps Makita est conçue pour l'efficacité, avec un système de piégeage de l'air stratifié pour une meilleure économie de carburant et une admission d'air cyclonique pour un apport plus rapide d'air plus propre au moteur, ce qui améliore les performances et la durée de vie du filtre.



EFFICACITÉ MAXIMALE

L'efficacité maximale est une nouvelle innovation dans les accessoires avec des lames de scie conçues pour des performances optimales lorsqu'elles sont utilisées avec des scies sans fil. Les lames au efficacité maximale ont une conception de trait de scie ultra-mince et des dents de lame spécialement conçues pour aider à réduire la charge appliquée à l'outil lors de la coupe pour un enlèvement de matière plus fluide avec moins de résistance à la coupe. Le résultat est une efficacité de coupe accrue et une coupe plus rapide par rapport aux lames standard, et plus de coupes par charge par rapport aux lames standard lorsqu'elles sont utilisées avec une scie sans fil.



TECHNOLOGIE DE LA PROCHAINE GÉNÉRATION (XGT)

Le système XGT est un nouveau système d'équipements et d'outils sans fil 40V | 80V max. XGT dépasse les produits concurrents en puissance, en intelligence et en longévité. Grâce à l'ingénierie innovante de Makita, la technologie XGT permettra de créer les équipements et les outils du futur.



IMPULSE D'HUILE

Les tournevis à percussion atteignent un couple de fixation élevé avec un petit mécanisme de marteau et d'enclume, et la technologie impulse d'huile de Makita est la solution pour réduire le bruit excessif lors des applications de fixation. La technologie impulse d'huile utilise un bain d'huile dans le mécanisme marteau-enclume qui atténue considérablement le bruit.

ENTRAÎNEMENT PAR POUSSÉE

La technologie entraînement par poussée offre une efficacité accrue, une durée de fonctionnement plus longue et moins de bruit pour la fixation des cloisons sèches. Avec entraînement par poussée, le moteur ne démarre que lorsque la fixation est engagée avec la pièce à usiner, de sorte que la puissance de la batterie est utilisée plus efficacement pour une durée de fonctionnement beaucoup plus longue.



LE SYSTÈME SUPERJOINTS (SJS)

Le système superjoints (SJS) est un système d'embrayage mécanique qui permet d'éviter d'endommager le moteur et les engrenages des rectifieuses en cas d'arrêt forcé de la meule. L'arbre de transmission de l'armature à l'engrenage d'entraînement est chargé par un ressort pendant la charge normale de meulage. En cas de blocage ou d'arrêt forcé de la meule, le ressort est comprimé et l'arbre de transmission glisse. La tension de l'engrenage est réduite au minimum tandis que l'armature continue de tourner permettant ainsi d'éviter la surchauffe du moteur. Le SJS est un système d'embrayage mécanique, non électronique. La rectifieuse n'a donc pas besoin d'être redémarrée si la meule se coince.



LE SYSTÈME SUPERJOINTS II (SJS II)

Des vibrations excessives dans un outil électrique sont des mouvements inutiles qui peuvent affecter le niveau de confort d'un travailleur et, en fin de compte, sa productivité. Makita apporte des niveaux sans précédent de réduction des vibrations à la catégorie des meuleuses grâce à la technologie exclusive SJS II™. SJS II est un mécanisme d'entraînement à ressort à lames et engrenage à came conçu pour réduire les vibrations pour un confort accru de l'opérateur lors d'une utilisation prolongée. Il fonctionne en transférant la vibration à travers l'axe de l'accessoire de roue et sur un composant CAM. La vibration amène la came à appuyer contre le ressort à lames et à absorber les vibrations pour un confort accru de l'opérateur.



ABBREVIATIONS

coups/min	rév./min	pi ³ /mi	pi/s	courses/min	imp./min	orb./min	V c.c.	pi/min
Coups par minute	Révolutions par minute	Pieds cubes à la minute	Pieds à la seconde	Courses à la minute	Impacts par minute	Orbites par minute	Volts (courant continu)	Pieds à la minute

DISTRIBUTEURS MAKITA AUTORISÉS

Les outils électriques, accessoires et pièces Makita sont vendus par des marchands et des détaillants Makita autorisés. Ces marchands et détaillants se trouvent partout au Canada. Ils déploient tous les efforts nécessaires pour offrir à leurs clients un service de qualité ainsi que l'outil et l'accessoire appropriés à chaque tâche.

CERTIFICATION CSA, ETL ET ULC

Les outils électriques CA et CC (30V et plus) de la marque Makita qui sont vendus au Canada par Makita Canada Inc. portent la désignation ULC ou ETL ou CSA. Ces désignations indiquent que les produits ont été testés par les laboratoires concernés et qu'ils sont conformes à leurs normes de sécurité respectives. Tous les outils c.a. énumérés dans le présent catalogue portent l'homologation CSA, ETL ou ULC.

TABLEAU DES RALLONGES

Lorsque vous utilisez une rallonge avec un outil électrique ou un chargeur de pile Makita, veillez à ce qu'elle soit de calibre approprié à l'outil ou au chargeur utilisé. L'utilisation d'une rallonge inappropriée pourrait entraîner une perte de tension/puissance ou une surchauffe risquant d'endommager l'outil ou le chargeur. Consultez le tableau ci-dessous indiquant les calibres et les longueurs de rallonge appropriés aux outils ou aux chargeurs. Si vous avez des questions sur l'utilisation de rallonges avec votre produit Makita, veuillez communiquer avec l'un des centres de service Makita énumérés au dos du présent catalogue.

ESTIMATION D'AMPÉRAGE D'OUTIL	LONGUEUR TOTALE DU CORDON			
	25 pi	50 pi	100 pi	150 pi
Ampérage 0 à 6	18 G	16 G	16 G	14 G
Ampérage 6 à 10	18 G	16 G	14 G	12 G
Ampérage 10 à 12	16 G	16 G	14 G	12 G
Ampérage 12 à 16	14 G	12 G	-	-

GUIDE D'UTILISATION

Un guide d'utilisation accompagne tous les outils neufs et remis en état vendus par Makita Canada Inc. Il est important que les utilisateurs lisent préalablement le guide et qu'ils comprennent entièrement tous les aspects relatifs à l'emploi et au fonctionnement de l'outil. Des guides d'utilisation de remplacement sont disponibles à makita.ca ou peuvent être commandés auprès de l'un ou l'autre des centres de service Makita énumérés au dos du présent catalogue.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Makita Canada Inc. se réserve le droit de modifier et ou d'améliorer ses produits sans contracter d'obligations additionnelles, y compris l'obligation d'apporter des changements ou des améliorations identiques à des produits déjà fabriqués ou vendus. Makita se réserve le droit d'abandonner la fabrication de produits en tout temps, sans préavis. Toutes les illustrations et photographies présentées dans le présent catalogue ou à makita.ca sont la propriété de Makita Canada Inc. et ne peuvent pas être copiées ou reproduites sans le consentement écrit exprès de Makita Canada Inc.

NORMES EPTA POUR LES POIDS NETS INDIQUÉS:

Les outils à moteur industriels de Makita sont pesés conformément aux normes établies par la "European Power Tool Association (EPTA)". Dans les catalogues, le poids indiqué ne comprend pas le cordon ; pour les produits sans fil, il comprend les batteries, sauf indication contraire.

ÉQUIPEMENT FACULTATIF

Prenez note que certains outils proposés dans le présent catalogue ou à makita.ca sont illustrés avec de l'équipement facultatif afin de présenter leurs caractéristiques et avantages. Cet équipement n'est pas inclus avec l'outil et peut être acheté séparément. Consultez les pages des accessoires du catalogue ou visitez à makita.ca pour obtenir de plus amples renseignements.

3606	207	AN943	106	DCC500ZX1	74	DF033DWYE	92	DHR241Z	71	DLM536Z	22	DPV300Z	147
3709	207	AN944	106	DCE090ZX1	74	DF332DSYE	92	DHR242RTEW	71	DLM538Z	23	DRC200Z	47
4114	75	AS001GZ	221	DCF102Z	235	DF333DWYE	92	DHR242Z	71	DLM539CT2	23	DRC300PT2	46
5104	179	AT1150A	108	DCF201Z	234	DFJ201	244	DHR242ZWX	71	DLM539Z	23	DRC300Z	46
6844	125	AT2550A	108	DCF203Z	234	DFL063FZ	255	DHR243Z	70	DLS111Z	174	DRS780PT2X	178
6906	103	AT638A	108	DCF301Z	234	DFL082FZ	255	DHR263Z	70	DLS112Z	174	DRS780Z	178
9031	149	BFH040FRAE	260	DCG180YBX1	220	DFR483FZ	255	DHR264Z	70	DLS211Z	173	DRT5011JX4	205
9032	149	BFH120FRAE	260	DCG180YX1	220	DFL125FZ	255	DHR280Z	70	DLS212Z	173	DRT50ZJX6	205
9237	148	BFL081FZ	256	DCG180Z	220	DFL204FZ	256	DHR282Z	70	DLS714Z	174	DRT50ZX4	205
9403	149	BFL120FZ	257	DCG180ZB	220	DFL302FZ	256	DHR400T2N	70	DLW140Z	188	DRV150Z	104
9404	148	BFL121FZ	256	DCG180ZC	220	DFL403FZ	256	DHR400ZKN	70	DLX2131X5	18	DRV250Z	104
9741	150	BFL201RZ	256	DCJ205	243	DFL651FZ	255	DHS660ZB	178	DLX2145MX	18	DS4000	96
9903	149	BHX2500CA	34	DCJ205	243	DFN350Z	105	DHS680RT1J	178	DLX2145TX	18	DS4011	96
9920	149	B03710	151	DCJ206	243	DFR452ZX1	124	DHS680Z	178	DLX2180S	18	DS4012	96
1002BA	204	B04555K	151	DCL180FX2B	52	DFR550Z	124	DHS711Z	178	DLX2398	18	DSC102ZJ	77
1806B	204	B04557	151	DCL180RFB	52	DFR551ZX1	124	DHS780PT2	178	DLX2412TX1	18	DSC163ZK	76
2012NB	203	B04900V	151	DCL180SFX2	52	DFR750Z	124	DHS780Z	178	DLX2423BX3	18	DSC191Z	76
3601B	207	B05030	152	DCL180ZB	52	DFS250Z	125	DHS781Z	177	DLX2455TX4	18	DSC251ZK	77
3709X	207	B05031	152	DCL180ZX	52	DFS251Z	125	DHS782Z	177	DLX2465TX1	18	DSD180Z	126
4100KB	74	B05031K	152	DCL181FZWX	53	DFS451Z	125	DHS900Z	177	DLX4057X1	18	DSL800RT	126
4100NH2ZX1	75	B05041K	152	DCL181FZX	52	DFS452Z	124	DJR161Z	216	DLX4058M	17	DSL800Z	126
4100NH3ZX	75	B06030	151	DCL182Z	53	DFT024FMZ	257	DJR183Z	185	DLX4176TX1	17	DSP600ZJ	182
4329K	183	B06050J	151	DCL184Z	48	DFT041RZ	257	DJR186RTX1	184	DLX5077TX1	17	DSP601ZJ	182
5007F	180	BTW074Z	258	DCL280FZ	51	DFT060FMZ	257	DJR186Z	184	DLX5083TX1	17	DSS501Z	179
5007FA	180	CC301DSYE	188	DCL280FZB	51	DFT085FMZ	257	DJR187RTX1	184	DLX6079M	17	DSS611RTX3	178
5007FAK	180	CC301DZ	188	DCL281FZB	52	DFT127FMZ	258	DJR187Z	184	DLX6109TX1	17	DSS611Z	178
5007FK	180	CE001GL401	74	DCL282FZ	53	DG001GM105	35	DJR188ZB	185	DLX9011M	16	DST221Z	108
5007MG	180	CE001G202	74	DCL283FFX1	52	DG001G205	35	DJR189RT	185	DMC300RT	187	DTD152Y003	98
5007MGA	180	CF001GZ	234	DCL283FZX1	52	DGA454Z	136	DJR189Z	185	DMC300Z	187	DTD152Z	98
5007N	180	CF002GZ	234	DCL284FZX1	52	DGA455Z	136	DJR360Z	184	DML186	229	DTD153Z	98
5007NB	180	CF100DZ	235	DCL286FRF	53	DGA504Z	135	DJS101Z	217	DML800	230	DTD154Z	97
5008MGA	179	CF101DZ	235	DCL286FZ	53	DGA505Z	135	DJS130Z	217	DML805	226	DTD157ZB	98
5057KB	181	CL001GD106	51	DCM501Z	236	DGA506RTX5	136	DJS131Z	217	DML806	227	DTD172RTX1	97
5377MG	181	CL001GZ01	51	DCO180Z	127	DGA506Z	136	DJS161Z	217	DML807	227	DTD172Z	97
5402NA	179	CL001GZ04	51	DCO181Z	126	DGA508RTX2	135	DJS200Z	218	DML808	228	DTDA040Z	259
5477NB	181	CL003GA101	51	DCS552Z	187	DGA508Z	135	DJS800Z	217	DML809	225	DTDA044Z	259
6302H	93	CL003GZ	51	DCS553RTX1	187	DGA511Z	136	DJV181Z	183	DML810	226	DTDA064Z	259
6303H	93	CL003GZ04	51	DCS553Z	187	DGA513RTX1	135	DJV182Z	183	DML811	225	DTDA070Z	259
6408K	93	CL070DZ	54	DCU180ZX1	31	DGA513Z	135	DJV184RT1J	183	DML812	226	DTDA100Z	259
6413K	93	CL072DZ	54	DCU180ZX2	31	DGA514Z	135	DJV184Z	183	DML813	226	DTDA140Z	258
6922NB	104	CL108FDZ	53	DCU604Z	31	DGA517RTX1	135	DJV185RT1J	183	DML814	226	DTL061Z	98
7104L	189	CL111DWI	53	DCU605Z	31	DGA517Z	135	DJV185Z	183	DML815	229	DTL063Z	101
9005B	140	CL121DZ	48	DCV202	243	DGA518Z	134	DK0114G202	16	DML816	228	DTM50Z	213
9005BY	139	CLX224	18	DCW180Z	237	DGA519Z	134	DK0114G210	16	DML816X	228	DTM50ZKX1	213
9005BZ	140	CP100DZ	216	DDA350Z	94	DGA700Z	134	DK0127G401	16	DMP180SYX2	236	DTM51RTX13	213
9237CX1	148	CS002GZ	187	DDA351Z	95	DGD800Z	145	DK0139G203	16	DMP180Z	236	DTM51Z	213
9557NB	144	DA001GM101	94	DDA450RTE	94	DGD801Z	145	DK0178G201	16	DMP181Z	235	DTM51ZKX7	213
9557PB	144	DA001GZ	94	DDA450Z	94	DGP180SYX1	220	DK0178G204	16	DMR050	229	DTM52RT1J	213
9557PBK	144	DA002GZ	94	DDA451RTE	94	DGP180YEX1	220	DK0179G701	16	DMR055	227	DTM52T1JX1	213
9558NB	142	DA3010F	95	DDA451Z	94	DGP180Z	220	DKP180Z	203	DMR057	227	DTM52Z	213
9558PB	142	DA333DZ	95	DDA460PT2	94	DHG181ZK	222	DKP181Z	203	DMR108N	232	DTM52ZX1	213
9564P	143	DA4031	95	DDA460PTZ1	36	DHK180Z	73	DKT360Z	237	DMR116	233	DTR180RT	77
9564PC	143	DAS180RT	221	DDA460Z	94	DHP451Z	88	DLM330M001	24	DMR200C	233	DTR180ZK	77
9565PCV	143	DAS180Z	221	DDF458Z	91	DHP458Z	88	DLM330Z	24	DMR201B	233	DTR181ZK	77
9911KX1	149	DBN500Z	105	DDF482Z	91	DHP482Z	89	DLM382CM2	24	DMR203	233	DTS141Z	98
AC001	130	DBN600Z	105	DDF484Z	91	DHP484Z	88	DLM382Z	24	DMR300	233	DTW1001RTE	100
AC001GZ	129	DB0180RTX2	150	DDF485Z	91	DHP485Z	89	DLM432CT2	23	DP4010	93	DTW1001Z	100
AF353	107	DB0180Z	150	DDF486Z	91	DHP486RTE	88	DLM432Z	23	DPB180Z	186	DTW1002RTE	100
AF506	107	DB0380RT	150	DDF487ZB	91	DHP486Z	88	DLM460Z	23	DPB182Z	186	DTW1002Z	100
AF601	107	DB0380Z	150	DF001DW	92	DHP487ZB	89	DLM463Z	23	DPB183Z	186	DTW180TX1B	102
AF635	107	DB0480RTX1	150	DF001GM102	90	DHP489Z	89	DLM530PT2	22	DPB184ZB	186	DTW180ZB	102
AN454	107	DB0480ZX1	150	DF001GZ	90	DHR182Z	71	DLM530Z	22	DPJ180Z	204	DTW181TX2B	101
AN613	107	DBS180Z	148	DF012DSE	92	DHR183Z	71	DLM532Z	23	DP0600Z	147	DTW181ZB	101
AN902	106	DCB200A	244	DF032DSYE	92	DHR202Z	71	DLM533Z	22	PP200ZK	221	DTW253Z	102
AN924	106	DCC500TEX1	74	DF032DZ	92	DHR241RTE	71	DLM536PT4	22	DPT353Z	106	DTW285XVZ	101

DTW285XZ ___ 101	DUS108Z ___ 35	GA5010Z ___ 142	HR001GM101 ___ 69	LS002GM102 ___ 173	RF1101 ___ 206	UB001GZ ___ 32
DTW300XVZ ___ 101	DUS158RF ___ 35	GA5020 ___ 141	HR001GZ ___ 69	LS002GZ ___ 173	RF1101KIT ___ 206	UB002CZ ___ 20
DTW301XVTE ___ 101	DUS158Z ___ 35	GA5020C ___ 142	HR003GM102 ___ 69	LS003GM102 ___ 173	RP0900K ___ 206	UB100DZ ___ 34
DTW301XVZ ___ 101	DUT131RTX2 ___ 96	GA5020Y ___ 141	HR003GZ ___ 69	LS003GZ ___ 173	RP1101 ___ 206	UB101DZ ___ 34
DTW302XVZ ___ 102	DUT131Z ___ 96	GA5030K ___ 142	HR005GZ ___ 69	LS004GM102 ___ 173	RP1801F ___ 206	UB1103 ___ 34
DTW700XVZ ___ 100	DUX18RMEX2 ___ 25	GA5052 ___ 141	HR006GM203 ___ 69	LS004GZ ___ 173	RP2301FC ___ 205	UC003GM101 ___ 37
DTW800XVZ ___ 100	DUX18RMX12 ___ 25	GA5052R ___ 141	HR006GZ ___ 69	LS0714 ___ 176	RS001GM101 ___ 176	UC003GZ ___ 37
DTWA070Z ___ 258	DUX18Z ___ 25	GA5053R ___ 141	HR007GM101 ___ 69	LS0714B ___ 176	RS001GZ ___ 176	UC004GM101 ___ 37
DTWA190Z ___ 258	DUX18ZX2 ___ 25	GA5080 ___ 139	HR007GZ ___ 69	LS0815FL ___ 175	RS002GM101 ___ 176	UC004GZ ___ 37
DUA250Z ___ 39	DUX60PGM5X ___ 24	GA5090 ___ 140	HR008GM202 ___ 69	LS1018L ___ 175	RS002GZ ___ 176	UC005GM101 ___ 36
DUA251Z ___ 39	DUX60PTM5X ___ 24	GA5091X01 ___ 140	HR008GZ05 ___ 69	LS1019 ___ 175	RT001GD101 ___ 205	UC005GZ ___ 36
DUB184RT ___ 33	DUX60Z ___ 25	GA5092 ___ 140	HR010GD101 ___ 70	LS1019L ___ 175	RT001GZ01 ___ 205	UC012GZ ___ 36
DUB184Z ___ 33	DUX60ZM5X ___ 24	GA5093X01 ___ 141	HR010GZ ___ 70	LS1040 ___ 175	RT0701C ___ 207	UC015GT101 ___ 36
DUB185Z ___ 33	DVC151LZ ___ 49	GA5095X01 ___ 140	HR166DSMJ ___ 71	LS1219 ___ 174	RT071CX8 ___ 207	UC015GZ ___ 36
DUB186RM ___ 33	DVC155LZX2 ___ 49	GA6010 ___ 138	HR166DZ ___ 71	LS1219L ___ 174	SC103DZ ___ 77	UC016GT101 ___ 36
DUB186SF ___ 33	DVC156LZX1 ___ 50	GA6010Z ___ 139	HR1841F ___ 73	LS1221 ___ 175	SJ401 ___ 189	UC016GZ ___ 36
DUB186Z ___ 33	DVC157LZX1 ___ 50	GA6020 ___ 138	HR2470F ___ 73	LS1440 ___ 174	SK105DZ ___ 240	UC100DWM ___ 39
DUB361Z ___ 33	DVC261TX11 ___ 48	GA6020C ___ 139	HR2631F ___ 72	LW1400 ___ 188	SK105GDZ ___ 240	UC100DZ ___ 39
DUB362PT2 ___ 33	DVC261ZX11 ___ 48	GA6020Y ___ 139	HR2631FT ___ 72	LW1401 ___ 188	SK10GD ___ 239	UC4051A ___ 38
DUB362Z ___ 33	DVC265ZXU ___ 48	GA6042C01 ___ 139	HR2641 ___ 73	MAC100Q ___ 131	SK209GDZ ___ 239	UH004GZ ___ 28
DUB363PG2V ___ 33	DVC560PT2 ___ 46	GA7010C ___ 138	HR2663 ___ 72	MAC210Q ___ 131	SK20GD ___ 239	UH005GZ ___ 28
DUB363ZV ___ 33	DVC560Z ___ 46	GA7031 ___ 138	HR3011FCK ___ 72	MAC2400 ___ 129	SK312GDZ ___ 239	UH006GZ ___ 28
DUC150M001 ___ 38	DVC660PT2 ___ 47	GA7031Y ___ 138	HR3011FCWK ___ 72	MAC320Q ___ 131	SK40GD ___ 239	UH008GZ ___ 28
DUC150Z ___ 38	DVC660ZX ___ 47	GA7040S ___ 137	HR4002 ___ 72	MAC5200 ___ 129	SK700D ___ 240	UM600DZ ___ 32
DUC254Z ___ 38	DVC665TX4U ___ 47	GA7050 ___ 138	HR4013C ___ 72	MAC700 ___ 130	SK700GD ___ 240	UR002GZ ___ 26
DUC306Z ___ 38	DVC665ZX4U ___ 47	GA9031 ___ 137	HR5212C ___ 72	MAC700-KIT3 ___ 130	SP001GT102 ___ 181	UR003GZ ___ 26
DUC307RTX2 ___ 38	DVC750LRT ___ 48	GA9031Y ___ 137	HS003GM103 ___ 177	ML001G ___ 228	SP001GZ02 ___ 181	UR006GT101 ___ 26
DUC307ZX2 ___ 38	DVC750LZ ___ 48	GA9040S ___ 137	HS003GZ ___ 177	ML002G ___ 228	SP001GZ05 ___ 181	UR006GZ01 ___ 26
DUC355PT2 ___ 37	DVC865LZX2 ___ 50	GA9063R ___ 136	HS004GZ ___ 177	ML003G ___ 225	SP6000 ___ 182	UR008GT101 ___ 26
DUC355Z ___ 37	DVC866LZX1 ___ 50	GA9070 ___ 136	HS009GZ ___ 176	ML005GX ___ 225	SP6000X1 ___ 182	UR008GZ01 ___ 26
DUC356Z ___ 37	DVC867LZX2 ___ 50	GA9080 ___ 137	HS011GZ ___ 176	ML006GX ___ 228	SP6000X2 ___ 182	UR012GZ01 ___ 25
DUC400PT2 ___ 37	DVR350RFE ___ 76	GA9082 ___ 137	HS012GZ ___ 177	ML007G ___ 226	TD001GM103 ___ 97	UR100DZX ___ 28
DUC400Z ___ 37	DVR350Z ___ 76	GB602 ___ 146	HS0600 ___ 179	ML009GX ___ 225	TD001GZ ___ 97	UR201CZ ___ 19
DUC405Z ___ 37	DVR450RFE ___ 76	GB801 ___ 146	HS301DSYE ___ 179	ML011G ___ 229	TD003GZ ___ 97	US053DZ ___ 35
DUC407RTX2 ___ 38	DVR450Z ___ 76	GD0600 ___ 146	HS301DZ ___ 179	ML103 ___ 230	TD022DS ___ 99	UT002GZ ___ 95
DUC407ZX2 ___ 38	DVR850RFE ___ 76	GD0601 ___ 146	HS7600 ___ 181	ML104 ___ 228	TD091DZ ___ 259	UX01GZ ___ 24
DUH523Z ___ 30	DVR850Z ___ 76	GD0603 ___ 145	JN1601 ___ 216	ML105 ___ 229	TD110DSYE ___ 99	UX01GZ02 ___ 24
DUH602RTE ___ 30	DWD181ZJ ___ 241	GD0800C ___ 145	JN3201J ___ 216	ML106 ___ 229	TD110DZ ___ 99	VC001GLM11 ___ 49
DUH602Z ___ 30	DWR180Z ___ 103	GD0810C ___ 146	JR001GM101 ___ 184	ML107 ___ 230	TD111DSYE ___ 98	VC001GLZ ___ 49
DUH606RT ___ 29	EH5000W ___ 30	HB350 ___ 96	JR001GZ ___ 184	MP001GZ ___ 235	TD111DZ ___ 98	VC004GLZ02 ___ 49
DUH606Z ___ 29	EH6000W ___ 30	HG5030K ___ 222	JR002GM102 ___ 184	MP100DZ ___ 236	TL064DZ ___ 99	VC005GLM11 ___ 49
DUH651Z ___ 29	EN5950SH ___ 30	HG6031VK ___ 222	JR002GZ ___ 184	MRO01G ___ 232	VC005DZ ___ 102	VC005GLZ01 ___ 49
DUH751RTE ___ 29	FN001GZ ___ 105	HG6530VK ___ 222	JR103DZ ___ 185	MRO02G ___ 232	TM3000CX1 ___ 213	VC007GLZ02 ___ 54
DUH751Z ___ 29	FS4000 ___ 126	HK1820 ___ 73	JR3051T ___ 185	MRO06G ___ 232	TM3010C ___ 213	VC008GT101 ___ 47
DUM111SYX ___ 30	FS4200 ___ 125	HM001GM202 ___ 67	JR3070CT ___ 185	MRO10G ___ 227	TM3010CX3 ___ 213	VC008GZ01 ___ 47
DUM604Z ___ 32	FS6300 ___ 125	HM001GZ ___ 67	JS1601 ___ 218	MU01Z ___ 32	TM30DZX4 ___ 213	VC009GZ02 ___ 47
DUM604ZX ___ 32	GA005GM102 ___ 134	HM002GZ03 ___ 67	JS3201J ___ 218	MW001GZ ___ 237	TM30DZX6 ___ 213	VC2000L ___ 54
DUN461WSF ___ 29	GA005GZ ___ 134	HM0870C ___ 68	JS8000 ___ 218	PB002GM101 ___ 186	TW001GM102 ___ 99	VC3012L ___ 54
DUN461WZ ___ 29	GA013GM102 ___ 134	HM0871C ___ 68	JV001GZ ___ 182	PB002GZ ___ 186	TW001GZ ___ 99	VC4210L ___ 54
DUN500WZ ___ 29	GA013GZ ___ 134	HM1111C ___ 68	JV101DZ ___ 183	PCS000C ___ 75	TW005GM102 ___ 100	VR001CZ ___ 20
DUN600LZ ___ 29	GA023GM102 ___ 134	HM1213C ___ 68	KP001GM101 ___ 203	PDC01 ___ 19	TW005GZ ___ 100	VR002CZ ___ 20
DUR189Z ___ 27	GA023GZ ___ 134	HM1214C ___ 68	KP001GZ ___ 203	PDC01X2 ___ 19	TW007GZ ___ 100	VR003CZ ___ 20
DUR190LZX3 ___ 27	GA029GZ ___ 133	HM1317CB ___ 67	KP0800 ___ 204	PDC1200A02 ___ 19	TW008GZ ___ 99	VR003GZ ___ 75
DUR191LZX3 ___ 27	GA036GZ ___ 133	HM1512 ___ 67	KP0800KX ___ 204	PJ7000 ___ 205	TW0350 ___ 103	VR004CZ ___ 20
DUR192LST1 ___ 27	GA038GZ ___ 133	HM1812 ___ 67	KP0810 ___ 204	PK5011C ___ 152	TW060DZ ___ 103	WR100DWY ___ 104
DUR192LZX1 ___ 27	GA041GZ ___ 133	HM1812X1 ___ 67	KP312 ___ 203	PM001GL201 ___ 34	TW1000 ___ 103	WR100DZ ___ 104
DUR193M001 ___ 27	GA044GZ ___ 133	HP001GM102 ___ 88	KT001GZ ___ 236	PM001GZ ___ 34	TW160DWYE ___ 102	
DUR193Z ___ 27	GA4030K ___ 144	HP001GZ ___ 88	LC1230 ___ 188	PO5000C ___ 148	TW161DWYE ___ 102	
DUR364LZ ___ 27	GA4530K ___ 144	HP1631K ___ 90	LD030P ___ 241	PT001GZ ___ 105	TW161DZ ___ 102	
DUR368AZ ___ 26	GA4534 ___ 144	HP1641K ___ 90	LD050P ___ 241	PT354DZ ___ 106	UA001GM101 ___ 39	
DUR368LPT2 ___ 26	GA4552 ___ 143	HP2010N ___ 90	LD080PI ___ 241	PV001GT101 ___ 147	UA001GZ ___ 39	
DUR368LZ ___ 26	GA4552R ___ 143	HP2050H ___ 90	LM001CZ ___ 19	PV001GZ ___ 147	UA002GM101 ___ 39	
DUR369NZ ___ 26	GA4553R ___ 144	HP332DZ ___ 89	LM002GT201 ___ 22	PV301DZ ___ 147	UA002GZ ___ 39	
DUS054RF ___ 35	GA4570 ___ 143	HP333DWYE ___ 89	LM002GZ ___ 22	PW5001C ___ 147	UB001GZ ___ 20	
DUS054Z ___ 35	GA5010 ___ 142	HP333DZ ___ 89	LM002JM101 ___ 22	RD1101 ___ 206	UB001GM101 ___ 32	

Bureau de Commande et Centres de Distribution Makita Canada

Canada **Ouest**

Téléphone : 604-272-3104
Téléphone sans frais : 1 800-663-0909
Télécopie sans frais : 1 800-667-7078
Courriel électronique: orderdeskmcv@makita.ca

Canada **Centrale, Québec et Est**

SERVICE BILINGUE

Téléphone : 905-571-2200
Téléphone sans frais : 1 800-263-3734
Télécopie sans frais : 1 800-565-0906
Courriel électronique (English): orderdeskmct@makita.ca
Courriel électronique (Français): orderdeskmcq@makita.ca

CENTRES DE SERVICE

11 ÉTABLISSEMENTS D'UN OCÉAN À L'AUTRE

RICHMOND / VANCOUVER

11771 Hammersmith Way
Richmond, BC. V7A 5H6
Téléphone : 604-272-3104
Sans frais : 1 800-663-0909
Télécopie : 604-272-5416

BURNABY / VANCOUVER

2288 Holdom Avenue
Burnaby, BC. V5B 4Y5
Téléphone : 604-291-1511
Sans frais : 1 877-295-1511
Télécopie : 604-291-1599

CALGARY

#8 - 6325 11th Street SE
Calgary, AB. T2H 2L6
Téléphone : 403-243-3995
Sans frais : 1 800-267-0445

EDMONTON

11614 - 149 Street NW
Edmonton, AB. T5M 3R3
Téléphone : 780-455-6644
Sans frais : 1 888-455-6644
Télécopie : 780-451-4877

SASKATOON

206A - 2750 Faithful Avenue
Saskatoon, SK. S7K 6M6
Téléphone : 306-931-0111
Sans frais : 1 888-931-0111
Télécopie : 306-931-4574

WINNIPEG

1670 St. James Street
Winnipeg, MB. R3H 0L3
Téléphone : 204-694-0402
Sans frais : 1 800-550-5073
Télécopie : 204-694-5782

MISSISSAUGA / TORONTO

6350 Tomken Road Unit 8
Mississauga, ON. L5T 1Y3
Téléphone : 905-670-7255
Sans frais : 1 888-221-9811
Télécopie : 905-670-0120

WHITBY / TORONTO

1950 Forbes Street
Whitby, ON. L1N 7B7
Téléphone : 905-571-2200
Sans frais : 1 800-263-3734
Télécopie : 1 800-867-1683

MONTREAL / ST. LEONARD

6389 Boulevard Couture
St. Leonard, QC. H1P 3J5
Téléphone : 514-323-1223
Sans frais : 1 800 361-70

QUÉBEC CITY / LES SAULES

500 Avenue St. Jean Baptiste
Suite 100, Québec, QC.
G2E 6H5
Téléphone : 418-871-5720
Sans frais : 1 800-663-5757
Télécopie : 418-871-6684

DARTMOUTH / HALIFAX

204 Brownlow Avenue, Unit 145
Dartmouth, NS. B3B 1T5
Téléphone : 902-468-7064
Sans frais : 1 888-625-4821
Télécopie : 902-468-3551



Siège social et centre de distribution de Makita Canada

Whitby, Ontario