



NOUVEAU

SCIES RÉCIPROS
BL XPT MOTOR **18V** LITHIUM-ION **5.0Ah**

L'OUTIL UNIVERSEL DE VOTRE EXIGENCE

DJR360PT2
BL XPT MOTOR **18V** LITHIUM-ION **5.0Ah**



P.12

DJR187RT
BL XPT MOTOR **18V** LITHIUM-ION **5.0Ah**



P.9

DJR186RT
XPT MOTOR **18V** LITHIUM-ION **5.0Ah**



P.9



DRC200Z
Aspirateur autonome

NOUVEAU



P.16

GA9061R
Meuleuse Ø 230 mm

NOUVEAU



P.33

DTD170RTJ
Visseuse à chocs

NOUVEAU



P.7

Sans fil Li-Ion

3 ans machines
2 ans lithium-ion
Garantie enregistrement
www.makita.fr
Makita



DLX4062TX1 **5.0Ah**

Ensemble 4 machines + 3 batteries Li-Ion 18V - 5 Ah

DHR241 : Perfo-burineur SDS-Plus Li-Ion 18V - Ø Béton/Acier/Bois : 24/13/26 mm - 0 à 4000 cps/min - 3,5 kg

DDF456 : Perceuse Visseuse Li-Ion 18 V - Ø Acier/Bois : 13/38 mm - 36/50 Nm - tx. vib. - 2,5 m/s² - 1,7 kg

DTD129 : Visseuse à chocs Li-Ion 18 V - 160 Nm - 1/4" Hex - 0 à 3200 cps/min - 0 à 2500 tr/min - 1,5 kg

DGA504 : Meuleuse Ø 125 mm - 8500 tr/min - 2,5 kg

INCLUS : 1 chargeur rapide MAKSTAR - 3 batteries 18 V Li-Ion 5 Ah - et 1 sac de transport

DLX5010MX1

Ensemble 5 machines + 3 batteries Li-Ion 18V 4Ah

DSS610 : Scie circulaire - Ø lame 165 mm - 3700 trs/min - Hauteur de coupe à 90° : 57 mm - 3,5 kg

DTD129 : Visseuse à chocs 18 V Li-Ion - 160 Nm - 1/4" Hex - 0 à 3200 cps/min - 0 à 2500 tr/min - 1,5 kg

DDF480 : Perceuse visseuse 18 V Li-Ion - Ø Acier/Bois : 13/38 mm - 2 vitesses - 36/54 Nm - 1,7 kg

DGA504 : Meuleuse Ø 125 mm

DTM512X3 : Découpeur-ponceur - oscillations 6000 à 20000 tr/min - amplitude 2 x 1,6° - 2,2 kg

+ 10 lames, 1 patin et 30 abrasifs

INCLUS : 1 chargeur rapide MAKSTAR
3 batteries 18 V Li-Ion 4 Ah et 1 sac de transport

4.0Ah



DLX2088M

Ensemble de 2 machines

DUC252 : Tronçonneuse d'élagage 36 V

2 x 18 V Li-Ion 25 cm - 4,1 kg

DTD148 : Visseuse à chocs 18 V Li-Ion 1/4" - 175 Nm

INCLUS : 1 chargeur Makstar

3 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah, 1 Sac

4.0Ah 18V 2 x 18V



DLX4017M

Ensemble de 4 machines Li-Ion

DDF458 : Perceuse Visseuse Ø 13 mm - 91 Nm

DHR202 : Perfo-burineur SDS-Plus - 2 J

DTD146 : Visseuse à chocs 1/4" hex - 160 Nm

DGA452 : Meuleuse Ø 115 mm (sans LED)

INCLUS : 1 chargeur Makstar,
3 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah et 1 sac trolley

4.0Ah 18V



DLX6003M

Ensemble de 6 machines Li-Ion

DHP458 : Perceuse Visseuse à percussion Ø 13 mm - 91 Nm

DSS610 : Scie circulaire Ø 165 mm - **DTD146** : Visseuse à chocs 1/4" hex - 160 Nm

DGA452 : Meuleuse Ø 115 mm (sans LED) - **DJR181** : Scie réciproc - **DML185** : Lampe torche

INCLUS : 1 chargeur Makstar, 3 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah et 1 sac trolley

4.0Ah 18V



Garantie ROUGE 3 ans machines



Makita vous offre une extension de garantie de 2 ans supplémentaires qui s'ajoute à la garantie 1 an constructeur, portant ainsi à 3 ans au total la garantie sur vos machines.

Cette garantie s'applique aux machines électriques et sans-fil achetées neuves. Elle vous est offerte après enregistrement obligatoire de la machine, sous 30 jours après la date d'achat, sur www.makita.fr/garanties

Garantie BLEUE 2 ans machines



Makita vous offre une garantie de 2 ans sur vos batteries et chargeurs Li-Ion. Cette garantie s'applique aux batteries et chargeurs achetés neufs ou livrés avec des machines Li-Ion neuves. Elle vous est offerte après enregistrement obligatoire de la batterie et/ou du chargeur, sous 30 jours après la date d'achat, sur www.makita.fr/garanties

Enregistrement sur www.makita.fr/garanties

DLX2022SJ3

Ensemble de 2 machines LXT
DDF453 : Perceuse Visseuse Ø 13 mm - 42 Nm
DTD146 : Visseuse à chocs 1/4" hex - 160 Nm
INCLUS : 1 chargeur, 2 batteries
 18 V Li-Ion - 3 Ah

MAK PAC 18V



AVANTAGE
 4 embouts de vissage
**Impact Gold (PH1/PH2/
 2 x PH3 65 mm)**
 Dans un ensemble DLX2022SJ3



TR00000001

Chariot-diable pour MAKPAC
 (livré sans coffret MAKPAC)

NOUVEAU

**Pour le transport facilité
 des coffrets MAKPAC
 jusqu'à 125 kg**



DLX2127MJ6

Ensemble de 2 machines LXT
DDF482 : Perceuse visseuse Ø 13 mm - 62 Nm
DTD152 : Visseuse à chocs 1/4" hex - 165 Nm
INCLUS : 1 chargeur Makstar, 3 batteries 18 V
 Li-Ion - 4 Ah et 1 Coffret MAKPAC

4.0Ah 18V



NOUVEAU

DLX2126TJ1

Ensemble de 2 machines LXT
DGA504 : Meuleuse Ø 125 mm (sans LED)
DHP480 : Perceuse Visseuse à percussion Ø 13 mm - 54 Nm
INCLUS : 1 chargeur Makstar, 2 batteries 18 V
 Li-Ion - 5 Ah et 1 Coffret MAKPAC

5.0Ah 18V



DLX2015MJX

Ensemble de 2 machines LXT
DDF458 : Perceuse Visseuse Ø 13 mm - 91 Nm
DTD146 : Visseuse à chocs 1/4" hex - 160 Nm
INCLUS : 1 chargeur Makstar
 3 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah
 et 1 Coffret MAK-PAC

4.0Ah 18V



DLX2052MJ

Ensemble de 2 machines LXT
DDF480 : Perceuse Visseuse Ø 13 mm - 54 Nm
DHR243 : Perfo-burineur SDS-Plus - 2 J
INCLUS : 1 chargeur Makstar
 2 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah
 et 1 Coffret MAK-PAC

4.0Ah 18V



DLX2101PMJ

Ensemble de 2 machines LXT
DHP481 : Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm
 18 V - 115 Nm
DHR264 : Perfo-burineur SDS-Plus - 2 x 18 V - 2,5 J
INCLUS : 1 chargeur double port MAKSTAR
 4 batteries 18 V Li-Ion 4 Ah
 1 mandrin auto-serrant interchangeable
 2 coffrets MAKPAC

4.0Ah 18V 2 x 18V



AVANTAGE
 1 chargeur rapide
 double port DC18RD



Sans fil Li-Ion

3 ans toutes machines
2 ans lithium-ion
 Garantie enregistrement www.makita.fr
Makita



Seulement 198 mm DHP482



TECHNOLOGIES

MAKSTAR

Technologie de charge rapide Li-Ion
 Offre un temps de charge réduit et une durée de vie de la batterie augmentée.

4.0Ah

Capacités de travail augmentées et temps de charge rapide de 36 min.



XPT

Protection optimisée contre les infiltrations de poussières et d'eau.



DDF482RMJ

62 Nm
Haute vitesse de rotation



Perceuses visseuses et perceuses visseuses à percussion

Usage occasionnel

Usage quotidien

Usage intensif

Caractéristiques	Usage occasionnel				Usage quotidien				Usage intensif			
	DDF453RYJ	DHP453RYJ	DDF343RYJ	DHP343RYJ	DDF482RMJ	DHP482RMJ	DDF446RMJ	DHP446RMJ	DDF458RMJ	DHP458RMJ	DDF448RMJ	BHP448RMJ
Mode disponible	-	percussion	-	percussion	-	percussion	-	percussion	-	percussion	-	percussion
Équipements et Technologies					 4.0Ah 	 4.0Ah 	 4.0Ah	 4.0Ah	 4.0Ah 	 4.0Ah 	 4.0Ah 	 4.0Ah
Batterie	18 V - 1,5 Ah	18 V - 1,5 Ah	14,4 V - 1,5 Ah	14,4 V - 1,5 Ah	18 V	18 V	14,4 V	14,4 V	18 V	18 V	14,4 V	14,4 V
Ø Mandrin	13 mm	13 mm	10 mm	10 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Capacités Ø Acier/Bois	13/36 mm		10/25 mm		13/38 mm		13/38 mm		13/76 mm		13/65 mm	
Capacités avec percussion Ø Béton/Acier/Bois		13/13/36 mm		10/10/25 mm		13/13/38 mm		13/13/38 mm		16/13/76 mm		14/13/65 mm
Cadence de frappe mode percussion		0 à 19500 cps/min		0 à 19500 cps/min		0 à 27000 cps/min		0 à 22500 cps/min		0 à 30000 cps/min		0 à 27000 cps/min
Nbr. de vitesses	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Couple max. elast./franc	27/42 Nm	27/42 Nm	20/36 Nm	20/36 Nm	36/62 Nm	36/62 Nm	30/44 Nm	30/44 Nm	58/91 Nm	58/91 Nm	43/77 Nm	43/77 Nm
Poids	1,6 kg	1,7 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	2,3 kg	2,3 kg	2,2 kg	2,2 kg

Sans fil Li-Ion BRUSHLESS



Moteur Haute-performance



Seulement
205 mm DHP481



TECHNOLOGIE



Efficacité et autonomie
inégalées avec la gamme
" Moteur sans charbon "
" BRUSHLESS "



DHP481RTE

125 Nm⁽¹⁾
Forte Autonomie
Jusqu'à Ø 76 mm



DDF459RMJ



DHP480RMJ



DHP481RTE

Perceuses visseuses et perceuses visseuses à percussion

Usage quotidien

Usage intensif

Usage expert

Caractéristiques	DDF459RMJ	DHP459RMJ	DDF480RMJ	DHP480RMJ	DDF481RTE	DHP481RTE
Mode disponible	-	percussion	-	percussion	-	percussion
Équipements et Technologies	 4.0Ah BL MOTOR	 4.0Ah BL MOTOR	 4.0Ah BL XPT MOTOR	 4.0Ah BL XPT MOTOR	 5.0Ah BL XPT MOTOR	 5.0Ah BL XPT MOTOR
Batterie	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
Ø Mandrin	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Capacités Ø Acier/Bois	13/38 mm		13/38 mm		13/76 mm	
Capacités avec percussion Ø Béton/Acier/Bois		13/13/38 mm		13/13/38 mm		16/13/76 mm
Cadence de frappe mode percusion		0 à 22500 cps/min		0 à 23000 cps/min		0 à 31500 cps/min
Nbr. de vitesses	2	2	2	2	2	2
Couple max. elast./franc	25/45 Nm	25/45 Nm	36/54 Nm	36/54 Nm	60/115 Nm	60/115/125 ⁽¹⁾ Nm
Poids	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,8 kg	2,6 kg	2,7 kg

(1) : Couple de blocage maximal

Les prix indiqués sont des prix conseillés à votre revendeur qui est libre de fixer ses prix de vente. Les modèles de cette page sont livrés avec 1 chargeur et 2 batteries - www.makita.fr

* Les tarifs ne tiennent pas compte du montant de l'Eco-contribution (voir détails dernière page). Les poids sont conformes à la procédure EPTA 01/2003 et les puissances de frappe conformes à la procédure EPTA 05/2009.

Boulonneuses à chocs **MAKSTAR**

DTW1001RTJ

5 Ah - 1050 Nm - Carré d'entraînement 3/4"
M12 à M30 - 0 à 2200 cps/min
0 à 1800 tr/min - 3,7 kg



DTW1002RTJ

5 Ah - 1000 Nm
Carré d'entraînement 1/2"
M12 à M30 - 0 à 2200 cps/min
0 à 1800 tr/min - 3,6 kg



DTW1002RTJ
Carré d'entraînement 1/2"
ou
DTW1001RTJ
Carré d'entraînement 3/4"

DTW1001RTJ
1050Nm



DTW1001RTJ

DTW450RMJ

4 Ah
440 Nm
Carré d'entraînement 1/2"
M12 à M22
0 à 2200 cps/min
0 à 1600 tr/min
3,4 kg



DTW281RME

4 Ah
280 Nm
Carré d'entraînement :
1/2"
M10 à M20
0 à 3500 cps/min
0 à 2800 tr/min
1,7 kg



DTW251RMJ

4 Ah
230 Nm
Carré d'entraînement 1/2"
M10 à M16
0 à 3200 cps/min
0 à 2100 tr/min
1,5 kg



DTW190RFE

3 Ah
190 Nm
Carré d'entraînement 1/2"
M8 à M16
0 à 3000 cps/min
0 à 2300 tr/min
1,4 kg



Coffret 9 Douilles 1/2"

D-41517

Douilles : 8 mm, 10 mm, 13 mm, 16 mm,
17 mm, 18 mm, 19 mm, 21 mm, 24 mm



Attache pour mousqueton

195927-8 Compatible DTD129 et DTD148.



Niveaux laser - usage en intérieur

SKR200Z

Niveau laser automatique vertical et horizontal
Portée Ø max. : 200 m - Précision moyenne : ± 1 mm à dist. 10 m
Vit. rotation : 0, 300, 450, 600 tr/min. - IP54 - Poids net : 1,6 kg
INCLUS : Cellule de réception, télécommande, support mural,
cible magnétique, lunettes de détection laser

Précis et simple à utiliser
Mise à niveau auto. de ± 6° (10%)



OFFERT
1 Trepied 2,70 m
(P-81315) pour l'achat
d'un SKR200Z



SKR200Z



SK103Z



SK104Z

SK103PZ

Laser lignes et 4 points croix
Portée du laser avec/sans détecteur : 60/15 m
Poids net EPTA : 0,47 kg

INCLUS :
Adaptateur magnétique, plaque de mire pour faisceau rouge, sacoche

Ultra polyvalent avec son double mode : lignes et 4 points



SK104Z

Laser lignes
Portée du laser avec/sans détecteur : 60/15 m
Poids net EPTA : 0,47 kg

INCLUS : Adaptateur magnétique, plaque de mire pour faisceau rouge, sacoche



OFFERT
1 Trepied 1,58 m
(CAD172) pour l'achat
d'un SK104Z



Télémètres laser

LD030P

Portée max. : 30 m
Précision moyenne (2σ) : ± 2 mm
Batterie : 2 x AAA
jusqu'à 3000 mesures
Poids : 95 g
Mesure en continue, Surface

Simple, léger, économique



LD050P

Portée max. : 50 m
Précision moyenne (2σ) : ± 2 mm
Mémoire : 5 valeurs - Batterie : 2 x AAA
jusqu'à 3000 mesures - Poids : 100 g
Mesure en continue, Addition/soustraction,
Mesure indirecte « Pythagore », Surface et volume

Polyvalent



LD080PI

Portée max. : 80 m
Précision moyenne (2σ) : ± 1,5 mm - Incl. : ± 0,2°
Mémoire : 20 valeurs - Batterie : 2 x AAA
jusqu'à 5000 mesures - Poids : 140 g
Mesure d'inclinaison, Fonction piquetage,
Poursuite de hauteur, Mode niveau électronique

Mesure malgré les obstacles

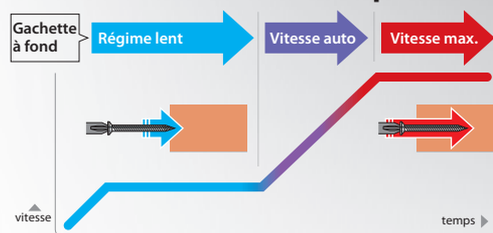


PUISSANCE, ADAPTATION ET PRÉCISION 175 Nm

DTD170

4 niveaux de puissance Max, Hard, Medium, Soft pour s'adapter à toutes les applications

Fonction Vitesse automatique



Évite les vis qui glissent, augmente la précision

TECHNOLOGIE MODE T (Présente également sur les DTD148RMJ et DTD154RTJ)

Mode spécialement conçu pour la fixation de bardages aluminium par vis auto-foreuses. Le système régule la vitesse de rotation pour obtenir un vissage efficace sans casser la vis ou l'embout.



DTD170RTJ

NOUVEAU

-20%
de remise sur
le mandrin auto-serrant
(763198-1) pour les visseuses à
chocs de la page 7



Visseuses à chocs

Caractéristiques	DTD129RMJ	DTD152RMJ	DTD148RMJ	DTD154RTJ Disponible août 2016	DTD170RTJ
Batterie	18 V - 4 Ah	18 V - 4 Ah	18 V - 4 Ah	18 V - 5 Ah	18 V - 5 Ah
Couple	160 Nm	165 Nm	175 Nm	175 Nm	175 Nm
Emmanchement	1/4" hex.	1/4" hex.	1/4" hex.	1/4" hex.	1/4" hex.
Cadence de chocs	0 à 3200 cps/min.	0 à 3500 cps/min.	0 à 3800 cps/min.	0 à 3800 cps/min.	0 à 3800 cps/min.
Vitesse à vide	0 à 2500 tr/min.	0 à 2900 tr/min.	0 à 3600 tr/min.	0 à 3600 tr/min.	0 à 3600 tr/min.
Poids	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg

NOUVEAU

NOUVEAU

Forets courts à métaux HSS titane, hex 1/4", pour visseuses à chocs

Des forets plus courts : moins d'encombrement, plus de précision.

NOUVEAU



Références	Ø (mm)	Long. Totale (mm)
B-50887	3	64
B-50893	3,2	67
B-50902	3,3	70
B-50918	3,5	70
B-50924	4	71
B-50930	4,2	71
B-50946	4,5	75
B-50952	5	78
B-50968	5,5	78
B-50974	6	80
B-50980	6,5	81
B-50996	7	89
B-51007	7,5	95
B-51013	8	102
B-51029	8,5	102
B-51035	9	102
B-51041	10	102
B-51057	11	102
B-51063	12	102
B-51079	13	102

Douilles longues pour tiges filetées, pour visseuses à chocs

Douilles creuses spécialement conçues pour le boulonnages de longues tiges filetées

NOUVEAU



Références	Ø (mm)	Long. Totale (mm)
B-52532	10	150
B-52548	10	300
B-52560	10	700
B-52582	13	150
B-52598	13	300
B-52613	13	700
B-52635	17	150
B-52641	17	300
B-52663	17	700

Complétez votre équipement boulonnage
avec les douilles spéciales tiges filetée
Impact Gold ! Voir page 21

Meuleuses **NOUVEAU** SÉCURITÉ ET PERFORMANCE OPTIMALES

DGA508RTJ MAK PAC

Équipée de la poignée de sécurité
5 Ah - 8500 tr/min - 6 m/s² - 2,6 kg

DGA506RTJ MAK PAC

Équipée d'un bouton blocable
5 Ah - 8500 tr/min - 6,5 m/s² - 2,5 kg



DGA508RTJ



DGA506
Éxiste avec
bouton blocable

Système
anti-redémarrage
de sécurité

BL
MOTOR

Adaptation
automatique
du couple aux
conditions

Système de
refroidissement
avancé

Protection
anti
kick-back

Frein Electrique

-40%

de remise sur
le carter d'aspiration optionnel
(196845-3) pour l'achat d'une
DGA506RTJ ou DGA508RTJ

5.0Ah
capacité de 45 min
18V
Li-Ion

Accessoires

Des disques à tronçonner et meules à ébarber spécialement conçues pour maximiser l'autonomie des batteries

B-45733

Disque à tronçonner
métal et inox
à moyeu plat



B-46953

Disque à tronçonner
métal et inox
à moyeu déporté



B-53110

Meule à ébarber
souple Ø 125 mm



B-49775 **NOUVEAU**

Meule à ébarber
souple Ø 115 mm



Visseuses plaques de plâtre **MAKSTAR**

Usage quotidien

DFS451RFJ

3 Ah
1/4" hex.
4 mm
0 à 4000 tr/min
1,5 kg

MAK PAC 18V



FIN DE SÉRIE

DFS441RMJ

4 Ah
1/4" hex. - 4 mm
0 à 4000 tr/min
1,4 kg

14,4V

MAK PAC



Usage intensif

DFS452RMJ

4 Ah
1/4" hex.
5 mm
0 à 4000 tr/min
1,8 kg

XPT **4.0Ah** MAK PAC 18V



FONCTION AUTO

« POUSSE ET VISSE »

Le moteur ne démarre que
lorsque la vis est en appui.

Plus de confort
Plus de productivité
Plus d'autonomie

Scies circulaires à métal **MAKSTAR**

DCS550RMJ

4 Ah
Ø 136 mm
Capacité de coupe max. : 51 mm
3600 tr/min
2,6 kg

MAK PAC 18V

4.0Ah



Lame carbure

B-23086 :
Lame carbure
pour inox
Ø 136 mm
56 dents

DCS551RMJ

4 Ah
Ø 150 mm
Hauteur de coupe max. à 90° : 57,5 mm
3900 tr/min
2,9 kg

MAK PAC 18V

4.0Ah

57,5 mm



Lames carbure

NOUVEAU



B-47151
Lame carbure pour Métal
Ø 150 mm - 32 dents



B-47189
Lame carbure pour alu
Ø 150 mm - 52 dents



B-47167
Lame carbure pour tôles
minces Ø 150 mm - 52 dents



B-47173
Lame carbure pour inox
Ø 150 mm - 60 dents

Scie à plaque de plâtre

DSD180Z

Longueur de course : 18V
6 mm
Capacités de coupe :
Plaques de plâtre 30 mm
Bois 15 mm
6000 cps/min
1,7 kg

NOUVEAU



B-49703 :

Lame pour découpe du plâtre
(55 x 18 mm)

B-49719 :

Lame pour découpe du bois
(53 x 18 mm)

Cisaille métal **MAKSTAR**

DJS161RMJ

4 Ah
Capacité de coupe (acier) :
1,6 mm
4 300 cps/min
2kg

MAK PAC 18V

4.0Ah



Grignoteuse **MAKSTAR**

DJN161RMJ

4 Ah
1900 cps/min. - Coupe max. acier :
1,6 mm / alu : 2,5 mm - Rayon de
coupe mini int./ext. : 45/50 mm
2,2 kg

MAK PAC 18V

4.0Ah

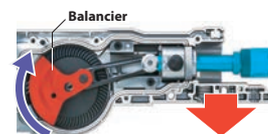




NOUVEAU

NOUVEAU SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DANS L'AXE DE COUPE. AUGMENTE LA COURSE ET LE RENDEMENT

Coupe plus franche avec le nouveau système d'entraînement



Le roulement du balancier diminue et la lame est plus rapide

La course arrière est plus rapide : plus de rendement



L'angle de rotation vers l'arrière est moindre

Scies Récipro

DJR186RTE **5.0Ah** **18V**
5 Ah
Long. course : 32 mm - 2800 cps/min
Ø Bois/Tube : 255/130 mm - 3,8 kg



DJR187RTE **5.0Ah** **18V**
5 Ah
Long. course : 32 mm - 3000 cps/min
Ø Bois/Tube : 255/130 mm - 3,7 kg



BL MOTOR

Efficacité et autonomie inégalées avec la gamme à Moteur sans charbon "Brush Less"

Vibreurs à béton **MAKSTAR**

DVR450RME // DVR350RME
4 Ah
Longueur d'aiguille DVR450RME : 1200 mm
Longueur d'aiguille DVR350RME : 800 mm
Aiguille : Ø 25 mm
Vibrations : 13000 osc/min
3,5 kg // 3,2 kg



4.0Ah **18V**

Perfo-burineurs SDS-Plus **MAKSTAR**

DHR243RTJV
DHR243 + Extracteur de poussières
5 Ah
0 à 4700 cps/min
Ø Béton/Acier/Bois : 24/13/27 mm
2 J (EPTA)
Extracteur de poussières : 300 ml
4,8 kg
INCLUS :
1 mandrin auto-serrant
1 extracteur de poussières DX02

Système d'extraction de poussière à moteur indépendant



HEPA filter

5.0Ah **18V**

DHR243RTJ **18V**
5 Ah
Ø Béton/Acier/Bois : 24/13/27 mm
0 à 4700 cps/min
2 J (EPTA) - 3,4 kg
INCLUS :
1 mandrin auto-serrant



Perforateur SDS-Plus **MAKSTAR**

DHR165RMJ
4 Ah
Ø Béton/Acier/Bois : 16/13/24 mm
0 à 5300 cps/min
1,3 J (EPTA)
2,5 kg



XPT **4.0Ah** **18V**

Perfo-burineur SDS-Plus **MAKSTAR**

DHR202RMJ
4 Ah
Ø Béton/Acier/Bois : 20/13/26 mm
0 à 4000 cps/min
2 J (EPTA)
3,5 kg



4.0Ah **18V**

Scies sauteuses **MAKSTAR**

DJV181RMJ

4 Ah
Capacité de coupe :
Bois/Acier/Alu : 135/10/20 mm
Hauteur de course : 26 mm
800 à 3500 cps/min
2,5 kg



4.0Ah MAKPAC 18V

DJV182RMJ

4 Ah
Capacité de coupe :
Bois/Acier/Alu : 135/10/20 mm
Hauteur de course : 26 mm
800 à 3500 cps/min
2,6 kg



4.0Ah MAKPAC 18V

Scie récipro **MAKSTAR**

DJR183RYJ

1,5 Ah
Long. course : 13 mm
0 à 3300 cps/min
Ø Bois/Tube : 50/50 mm
1,5 kg
INCLUS :
1 lame bois, 1 lame métal

**Parfaitement équilibrée,
pour les petits espaces**



MAKPAC 18V

Rabot **MAKSTAR**

DKP180RMJ

4 Ah
Largeur de rabotage : 82 mm
Profondeur de rabotage : 2 mm
Profondeur max. de feuillure : 9 mm
15000 tr/min
3,4 kg



4.0Ah MAKPAC 18V



Sac à poussière
122793-0
Compatible DKP180



Cloueur **MAKSTAR**

DBN500RMJ

4 Ah
18 Ga
Long. clous : 15 à 50 mm
Magasin 100 clous
3,5 kg

**Peu de recul,
les sensations d'un
cloueur à gaz**



4.0Ah MAKPAC 18V

Scies circulaires bois **MAKSTAR**

DHS680RTJ

5 Ah
Ø 165 mm
Capacité de coupe à 90° : 57 mm
5000 tr/min
3,3 kg



MAKPAC 18V
BL MOTOR 5.0Ah CHARGÉE EN 45 MIN

DSS501RMJ

4 Ah
Ø 136 mm
Capacité de coupe à 90° : 51 mm
3600 tr/min
2,7 kg



4.0Ah MAKPAC 18V

Agrafeuse

DST112RFJ

3 Ah
Largeur des agrafes : 12 mm
Longueur des agrafes : 6 à 13 mm
Magasin : 150 agrafes
1,8 kg

Très légère et compacte



XPT MAKPAC 18V

Pistolet à mastic **MAKSTAR**

DCG180RY

1,5 Ah
Force de poussée : 5000 N
Support de cartouche :
300 ml
Poids net : 2,1 kg
(avec support 300 ml)
INCLUS :
1 chargeur et 1 batterie 1,5 Ah



MAKPAC 18V

Tube alu 600 ml
196352-6



Tube alu 600 ml acheté
avec un DCG180RY

Tube alu 600 ml acheté seul

Clous tête homme mini brads 18 Ga galvanisés pour DBN500

Référence	F-31867	F-31870	F-31883	F-31896	F-31915	F-31931	F-31944	F-31957
Quantité	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Long.	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	35 mm	40 mm	45 mm	50 mm
Ø	1,2 mm							

Découpeurs-ponceurs électriques

TM3010CX3J

320 W
Oscillations : 6 000 à 20 000 tr/min
Amplitude : 2 x 1,6°
1,4 kg (sans buse d'aspiration)
INCLUS : Set de 8 accessoires et 50 abrasifs, 1 kit d'aspiration complet



TM3010CK

320 W
Oscillations : 6 000 à 20 000 tr/min
Amplitude : 2 x 1,6°
1,4 kg (sans buse d'aspiration)
Livré sans accessoire



Accessoires TM3010CX3J



Découpeurs-ponceurs sans fil

DTM51RMJX3

4 Ah
Oscillations : 6 000 à 20 000 tr/min
Amplitude : 2 x 1,6°
2,1 kg (avec batterie et sans buse d'aspiration)
INCLUS : 2 Batteries Li-Ion 4 Ah, 1 Chargeur rapide, Set de 8 accessoires et 50 abrasifs, 1 kit d'aspiration complet



4.0Ah



Retrouvez les accessoires livrés de série avec TM3010CX3J, DTM51RMJX3 et DTM51ZX3 (p. 15) en gras dans le tableau ci-dessous

Référence	NEW	Type	Désignation	Forme	Usage
B-50712	NEW	TMA044	Lame de déjointage longue durée de vie		Déjoindre
B-50706	NEW	TMA043	Lame de déjointage longue durée de vie		
B-21272		TMA001	Lame segment BIM-TIN Multi-mat. Plate Ø 85 mm		Scier
B-21325		TMA006	Lame segm. BIM Bois/Métal. Moyeu déporté Ø 85 mm		
B-21331		TMA007	Lame segm. HCS Bois Moyeu déporté Ø 85 mm		
B-21347		TMA008	Lame Scie Plongante BIM Bois/Clous 40x65 mm		
B-21353		TMA009	Lame Scie Plongante BIM Bois/Métal 28x50 mm		
B-45478		TMA009	Pack de 5 Lames Scie Plongante BIM Bois/Métal 28x50 mm		
B-21369		TMA010	Lame Scie Plongante BIM Bois Dur 32x40 mm		
B-45484		TMA010	Pack de 5 Lames Scie Plongante BIM Bois Dur 32x40 mm		
B-21381		TMA012	Lame Scie Plongante HCS Bois 32x40 mm		
B-45490		TMA012	Pack de 5 Lames Scie Plongante HCS Bois 32x40 mm		
B-21397		TMA013	Lame Scie Plongante HCS Bois 20x30 mm		
B-21406		TMA014	Lame Scie Plongante HCS Bois 10x30 mm		
B-21412		TMA015	Lame Scie Plongante BIM Métal 32x30 mm		
B-45509		TMA015	Pack de 5 Lames Scie Plongante BIM Métal 32x30 mm		
B-21428		TMA016	Lame Scie Plongante BIM Métal 20x20 mm		
B-21434		TMA017	Lame Scie Plongante BIM Métal 10x20 mm		
B-46816		TMA037	Lame Scie Plongante BIM pour coupe rapide du Bois/Métal 32 x 70 mm		
B-46822		TMA038	Lame Scie Plongante HCS pour coupe rapide du Bois 32 x 70 mm		
B-46838		TMA039	Lame Scie Plongante HCS pour coupe précise du Bois 32 x 40 mm		
B-46844		TMA040	Lame Scie Plongante HCS pour coupe rapide du Bois 65 x 40 mm		
B-46850		TMA041	Lame Scie Plongante HCS pour coupe rapide de Bois avec clous 65 x 40 mm		
B-21440		TMA018	Spatule HCS Rigide 52x26 mm		Raclar
B-21456		TMA019	Spatule HCS Flexible 52x38 mm		
B-21478		TMA021	Lame coupe-joints universelle HCS 28x50mm		Découper
B-46866		-	Lame couteau universelle		
B-21537		-	Plateau Ponçage Auto-agrippant		Poncer
B-21559		-	Assort. Triangle Longue Durée BOIS (5x2pcs)		
B-21618		-	Assort. Triangle abrasif BOIS		
B-21674		-	Assort. Triangle abrasif PEINT.		
B-21733		-	Assort. Triangle abrasif PIERRE/VERRE		



B-30592
ENSEMBLE 4 ACCESSOIRES POUR CARRELAGE
Lame Scie Plongante (B-21428), Spatule (B-21440), Lame segm. Carbone (B-21490), Plateau Ponçage Carbone (B-21515)



B-30617
ENSEMBLE 4 ACCESSOIRES POUR PARQUET
Lames Scies Plongantes (B-21347 et B-21381), Spatule Flexibale (B-21456), Lame segm. (B-21325)



B-30623
ENSEMBLE 4 ACCESSOIRES POUR BOIS ET MÉTAUX
Lames Scies Plongantes (B-21353, B-21369, B-21428), Lame segm. (B-21325)



B-30639
ENSEMBLE 5 ACCESSOIRES POUR BOIS
Lames Scies Plongantes (B-21353, B-21369), Lame segm. (B-21325), 2 Plateaux Ponçage Carbone (B-21537)

NOUVEAU

PLATEFORME

18V + 18V → 36V
LITHIUM-ION

PERFORMANTE COMME UNE 36V
COMPATIBLE COMME UNE 18V



Aussi efficace qu'une filaire grâce au moteur sans charbon

Système d'entraînement dans l'axe de coupe pour plus de rendement

Scies réciproc

DJR360PT2

5 Ah
Long. course : 32 mm
3000 cps/min
Ø Bois/Tube : 255/130 mm
4,6 kg

INCLUS :
2 batteries Li-Ion 5 Ah,
1 chargeur rapide et 2 lames Bi-métal

5.0Ah BL MOTOR 18V



DJR360Z

Livrée sans batterie ni chargeur



Perfo-burineurs SDS-Plus

DHR264PM4J / DHR264Z

36V (2 x 18V)
Capacités Ø béton/acier/bois : 26/13/32 mm
0 à 5000 cps/min - 4,7 kg

DHR264Z : livré sans batterie, ni chargeur

DHR264ZJ : livré en coffret Makpac, sans batterie ni chargeur

INCLUS DHR264PMJ : 4 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide double port MAKSTAR et 1 coffret MAKPAC

Puissance et autonomie, perforation jusqu'à 26 mm



DHR264PM4J

36V LITHIUM-ION XPT

Scie radiale

DLS714Z

Ø 190 mm
5000 tr/min
13,7 kg

Livrée sans batterie ni chargeur



Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	5° droite
0°	40 x 300 mm	52 x 300 mm	40 x 300 mm
45° G et D	40 x 212 mm	52 x 212 mm	-
57° droite	-	52 x 163 mm	-

Tronçonneuses d'élagage

DUC252PM4 / DUC302Z

36 V (2 x 18 V)
DUC252 : guide 25 cm - vit. : 8,3 m/s - 4,1 kg
DUC302 : guide 30 cm - vit. : 8,3 m/s - 4,7 kg

DUC302Z : livrée sans batterie ni chargeur

DUC252PM4 : 4 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah et 1 chargeur rapide double port MAKSTAR



DUC252PM4

XPT 36V LITHIUM-ION

Scies circulaires

DHS710PM4J / DHS710ZJ

36 V (2 x 18 V)
Ø 190 mm
Capacité de coupe à 90° : 68,5 mm

4800 tr/min - 4,7 kg

DHS710ZJ : livrée en coffret Makpac, sans batterie ni chargeur

DHS710PM4J :
1 lame carbure bois, 1 Guide parallèle
4 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide double port MAKSTAR et 1 coffret Makpac



DHS710PM4J

36V LITHIUM-ION

Grande capacité de coupe

CHARGEUR 4 PORTS



196426-3 (DC18SF)

PLATEFORME **18V** LITHIUM-ION



COMPLÉTEZ VOTRE ÉQUIPEMENT LI-ION GRÂCE À LA LARGE GAMME DE MACHINES SANS BATTERIE



DDF459Z - carac. p.5



DDF482Z - carac. p.4



DDF480Z - carac. p.5



DDF458Z - voir carac. p.4



DDF481Z - carac. p.5



DHP459Z - carac. p.5



DHP482Z - carac. p.4



DHP480Z - carac. p.5



DHP458Z - carac. p.4



DHP481Z - carac. p.5

NOUVEAU



DTD152Z - carac. p.6



DTD148Z - carac. p.6



DTD154Z - carac. p.7



DTS141Z - Visseuse oléopneumatique



DTP141Z - Visseuse à chocs 4 fonctions 150 Nm



DTW251Z - carac. p.6



DTW281Z - carac. p.6



DTW450Z - carac. p.6



DTW451Z - Boulonneuse à chocs - Carré d'entraînement 7/16" - 440 Nm



DTW800Z - Boulonneuse à chocs - Carré d'entraînement 7/16" - 800 Nm

NOUVEAU



DTW281ZJ
Livrée en coffret Makpac,
carac. p.6

NOUVEAU



DTW451Z - Boulonneuse à chocs - Carré d'entraînement 7/16" - 440 Nm

NOUVEAU



DTW800Z - Boulonneuse à chocs - Carré d'entraînement 7/16" - 800 Nm

NOUVEAU



DTW1001ZJ - Livrée en coffret Makpac - carac. p.6

NOUVEAU



DTW1002ZJ - Livrée en coffret Makpac - carac. p.6

NOUVEAU



DTD170Z - carac. p.7



LES PACKS ÉNERGIE

FAITES VOTRE SÉLECTION PARMIS LES PACKS ÉNERGIE

197503-4
18V 4.0Ah

4 batteries BL1840B
1 chargeur rapide double port DC18RD
1 MakPac

197156-9



197626-8
18V 5.0Ah

4 batteries BL1850B
1 chargeur rapide double port DC18RD
1 MakPac

197494-9
18V 4.0Ah

2 batteries BL1840B
1 chargeur rapide DC18RC
1 MakPac



196866-5



ACC0007
18V 5.0Ah

2 batteries BL1850
1 chargeur rapide DC18RC
1 Sac de transport

La plateforme **18V LITHIUM-ION**

Complétez votre équipement Li-Ion grâce à la large gamme de machines sans batterie

NOUVEAU

MAK PAC

Les références se terminant par ZJ sont livrées en coffret Makpac



DSS501Z - carac. p.10



DHS680ZJ
carac. p.10
DHS680Z
carac. p.10

NOUVEAU



DHS630ZJ - Ø 165 mm
Haut. de coupe max. à 90° : 66 mm

NOUVEAU



DSS610Z - Ø 165 mm
Haut. de coupe max. à 90° : 57 mm



DCS550Z - carac. p.8



DCS551ZJ - carac. p.8

NOUVEAU



DJR183Z - carac. p.10



DPB181Z - Scie à ruban
coupe de 64 mm



DPB180Z - Scie à ruban
coupe de 120 mm



DKP180Z - carac. p.10



DJV180Z - 0 à 2600 cps/min. - Course 26 mm
Capacité alu/bois/tube acier : 20/135/10 mm



DJV181ZJ - carac. p.10

NOUVEAU



DJV182ZJ - carac. p.10

NOUVEAU



DB0180Z - Ø 125 mm
9500 à 11000 orb/min



DST112Z - carac. p.10

NOUVEAU



DST221Z Agrafeuse
Calibre du fixant : 0,6 à 1,2 ga - Largeur d'agrafe : 10 mm



DPT351Z - Cloueur
Calibre du fixant : 23 ga - Longueur des pointes : 18 à 35 mm



DBN500Z - carac. p.10



DFR550Z - carac. p.23



DDA350Z - Mandrin à clé Ø 10 mm - Ø Acier / Bois : 10/25 mm



DTL061Z
60 Nm - 0 à 2000 tr/min



DFR750Z - Visseuse auto 45 à 75 mm



DDA351Z - Mandrin auto Ø 10 mm
Ø Acier / Bois : 10/25 mm



DJR186Z - carac. p.9

NOUVEAU



DJR187Z - carac. p.9

NOUVEAU

DPJ180Z - Lamelleuse
Profondeur de coupe 20 mm
guide inclinable 0 à 90°



DCF300Z
Ventilateur Li-Ion - 18V/Secteur - 3 vitesses
Plus de 4 heures d'autonomie (BL1840)





DCG180Z - carac. p.10



DTM512X3 - avec 8 acc. et 50 abras. carac. p.11



DUB182Z Souffleur
Débit : 2 600 l/min.



DVC350Z Aspirateur
3,4 m³/min - 52 mbar



DJN161Z - carac. p.8



DJS161Z - carac. p.8



DJS130Z - Cisaille métal
2800 cps/min - 1 mm inox - 1,3 mm acier



DFS451Z - carac. p.8



DFS452Z - carac. p.8

NOUVEAU
DFS452ZJ - carac. p.8



DCO180Z - Affleureuse plaque de plâtre Ø 6,35 mm - 30 000 tr/min



NOUVEAU

DSC162Z - Coupe fer à béton 16 mm



NOUVEAU

DSC191Z - Coupe fer à béton 20 mm



ACC0008

2 projecteurs (DEADML805)
+ 1 Trépied (GM00001381)



DHR165Z - carac. p.9



DHR202Z - carac. p.9



NOUVEAU

DHR243ZJ - carac. p.9

DHR243Z - carac. p.9



DGA452Z - Ø 115 mm - 10000 tr/min



DGD800Z - Meuleuse droite
Ø 3 à 8 mm - 25000 tr/min

Le projecteur (seul)

DEADML805
18 V / 230 V
Eclairage Max 1150 lx
Flux lumineux Max : 750 lm - 2,6 kg

Le trépied (seul)
GM00001381



NOUVEAU

DGA506Z - carac. p.8

DGA506ZJ - carac. p.8



NOUVEAU

DSD180Z - carac. p.8



NOUVEAU

DGA508Z - carac. p.8

DGA508ZJ - carac. p.8

-40%
de remise sur
le carter d'aspiration optionnel
(196845-3) pour l'achat d'une
DGA506Z / ZJ ou DGA508Z / ZJ



Les compléments de la plateforme



NOUVEAU

Blousons ventilés



DFJ201ZM / DFJ201ZL / DFJ201ZXL / DFJ201Z2XL
Nylon

DFJ401ZM / DFJ401ZL / DFJ401ZXL / DFJ401Z2XL
Polyester protection UV

DFJ301ZM / DFJ301ZL / DFJ301ZXL / DFJ301Z2XL
Coton (idéal industrie)

DFJ301

DCJ200ZM / DCJ200ZL / DCJ200ZXL / DCJ200Z2XL
Blousons Chauffants
3 niveaux de chaleur
Manches amovibles - Tissu déperlant
Support batterie à clip ceinture



NOUVEAU

DCV200ZM / DCV200ZL / DCV200ZXL / DCV200Z2XL
Gilets Chauffants
3 niveaux de chaleur
Idéal sous une veste
Poche arrière équipée pour brancher la batterie



DMR103B

Radio de chantier
Secteur ou batterie
Makita (sauf bâton Ni-Cd et Ni-Mh)
FM-AM
Compatible iPod
Classic/Nano/Touch,
iPhone 3GS/4/4S



NOUVEAU

DMR107

Radio de chantier
Secteur ou batterie
Makita Li-Ion (sauf BL1413G et BL1813G)
FM-AM
Compatible iPod,
MP3...



NOUVEAU

DMR108

Radio de chantier - Secteur ou batterie - Makita Li-Ion (sauf BL1413G et BL1813G) - FM-AM - Fonction Bluetooth - Compatible iPod, MP3...



NOUVEAU

DMR200

Enceinte Bluetooth de chantier
Secteur ou batterie Makita Li-Ion (sauf bâton)
Ø Enceintes : 100 mm
Boomer / 36 mm Tweeter



DMR050 Lampe-Radio - Batterie MAKITA Li-Ion (Sauf BL1413G / BL1813G) - AM-FM - LED 1,4 W x 3 - 0,63 kg



DCM500Z

Machine à café
Secteur ou batterie
Makita Li-Ion 18 V
Capacité réservoir d'eau : 150 ml
0,9 kg



Aspirateurs sans fil

CL070DSX

7,2 V - 1 Ah
18 mbar
Capacité réservoir : 600 ml
0,81 kg
Livré avec 1 batterie et 1 chargeur



CL104DWY

10,8 V - 1,5 Ah
33 mbar
Capacité réservoir : 500 ml
1 kg
Livré avec sa batterie intégrée et 1 chargeur



CL183DW

18 V - 1,3 Ah
à empreinte spéciale (1)
22 mbar
Capacité réservoir : 600 ml
1,1 kg
Livré avec un chargeur et une batterie



DCL180ZB

18 V
36 mbar
Capacité réservoir : 650 ml
1,2 kg
Avec gâchette et sans sac



DCL182ZB

18 V
40 mbar
Capacité sac à poussières : 330 ml
Capacité boîte à poussières : 550 ml
1,3 kg
Bouton blocable et sac



DCL500Z

18 V
66 mbar
Nombre de vitesses : 2
Capacité réservoir : 250 ml
3,8 kg
Léger et portable



DVC260Z

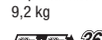
Aspirateur dorsal
36 V - 2 x 18 V
62 mbar
Nombre de vitesses : 2
Capacité réservoir : 2 l
3,9 kg



NOUVEAU

DVC860LZ

Aspirateur Classe L
1050 W - 36 V - 2 x 18 V
90 mbar sans fil
230 mbar en filaire
Capacité cuve poussière : 8 l
Capacité cuve liquide : 6 l
9,2 kg



HYBRIDE



DRC200Z

Aspirateur autonome
18 V - 1,5 à 5 Ah
Jusqu'à 500m² avec une charge de batteries 5Ah
Adapté à toutes les surfaces
Capacité de réservoir : 2,5 l



NOUVEAU

ASPIRATION

SANS FIL  

Maniabilité, Ergonomie, Puissance
Solutions autonomes pour le nettoyage



DRC200

Les prix indiqués sont des prix conseillés à votre revendeur qui est libre de fixer ses prix de vente - www.makita.fr

* Les tarifs ne tiennent pas compte du montant de l'Eco-contribution (voir détails dernière page). Les poids sont conformes à la procédure EPTA 01/2003 et les puissances de frappe conformes à la procédure EPTA 05/2009.

Gamme

Scie Circulaire

HS301DSMJ

4 Ah
 Ø 85 mm
 Capacité de coupe à 90° : 25,5 mm
 1400 tr/min - 1,8 kg
INCLUS
 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah
 et 1 chargeur rapide



Découpeur-ponceur multifonction

TM30DSAEX1

2 Ah
 6000 à 20000 orb/min
 2 x 1,6"
 1 kg



NOUVEAU

Scies à diamant

CC301DSAE

NOUVEAU

2 Ah
 Ø 85 mm
 Capacité de coupe à 90° : 25,5 mm
 1500 tr/min - 1,7 kg
INCLUS
 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah,
 1 chargeur rapide,
 1 Disque Diamant
 à eau pour le verre



Scies sauteuses

JV101DSAJ

NOUVEAU

2 Ah
 Capacités de coupes Alu/Acier/
 Bois : 4/2/65 mm
 Longueur de course : 18 mm
 0 à 2850 cps/min - 1,8 kg
INCLUS : 1 lame bois,
 1 guide parallèle

Légère et maniable



Scies récipro

JR103DSMJ

4.0Ah

4 Ah
 Capacités de coupes bois/tube acier : 50 mm
 Longueur de course : 13 mm - 0 à 3300 cps/min - 1,5 kg
INCLUS : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur
 rapide, 1 lame bois 100 mm, 1 lame métal 100 mm



FIN DE SÉRIE

CC300DWE

1,3 Ah
 Ø 85 mm
 Capacité de coupe à 90° : 25,5 mm
 1400 tr/min - 1,7 kg
INCLUS
 1 Disque diamant
 à eau pour le verre



10,8V

JV100DWE

1,3 Ah
 Capacités de coupes Alu/Acier/
 Bois : 4/2/65 mm
 Longueur de course : 18 mm
 0 à 2400 cps/min - 1,7 kg
INCLUS : 1 lame bois,
 1 guide parallèle

Légère et maniable



10,8V

JR100DWJ

1,3 Ah
 Capacités de coupes bois/tube acier : 50 mm
 Longueur de course : 13 mm - 0 à 3300 cps/min - 1,2 kg
INCLUS : 1 lame bois 100 mm, 1 lame métal 100 mm

Double commande :
 levier d'interrupteur ou gâchette



10,8V

Perceuse visseuse à percussion

HP330DWJ

1,3 Ah
 12/24 Nm
 Mandrin Ø 10 mm
 Ø Béton/Acier/Bois :
 8/10/21 mm
 0 à 1500 tr/min
 2 vitesses
 1,1 kg
INCLUS
 1 Holster



10,8V

Ensembles de machines sans fil

DK1481J

Coffret Li-Ion 2 machines
 DA330D : Perceuse Visseuse d'angle 1,1 kg
 DF330D : Perceuse Visseuse Ø 10 mm
INCLUS : 1 chargeur et 2 batteries



10,8V

LCT204J

Coffret Li-Ion 2 machines
 DF330D : Perceuse Visseuse Ø 10 mm - 24 Nm
 TD090D : Visseuse à chocs 1/4" hex - 90 Nm
INCLUS : 1 chargeur et 2 batteries



10,8V

Perceuses visseuses d'angles

DA330DWJ

1,3 Ah
 15 Nm - Mandrin Ø 10 mm : à clé
 Ø Acier/Bois : 10/12 mm
 0 à 800 tr/min - 1,1 kg



66 mm

10,8V

DA331DWJ

1,3 Ah
 15 Nm - Mandrin Ø 10 mm : autoserrant
 Ø Acier/Bois : 10/12 mm
 0 à 800 tr/min - 1,1 kg



88 mm

10,8V

Boulonneuse à chocs

TW100DWJ

1,3 Ah
 Emmanchement 3/8"
 Capacité boulon Standard : M8 à M12
 Capacité boulon HR : M6 à M10
 0 à 2300 tr/min - 0 à 3000 cps/min
 0,95 kg
Couple élevé de 110 Nm



10,8V

Nouvelle Gamme



Compacte eXtrême Technologie

Compacité conservée, Autonomie augmentée

La gamme 10,8 V CXT offre une autonomie largement augmentée grâce à ses batteries de 2 et 4 Ah à glissière. De plus, vous pourrez être rapidement opérationnel car le système de refroidissement intégré au nouveau chargeur de cette plateforme permet un temps de charge rapide de 30 minutes pour une batterie en 2 Ah et 60 minutes pour une batterie en 4 Ah.



MOTEUR SANS CHARBON
Offre plus de puissance et une capacité de travail augmentée.



DF332DSMJ

NOUVEAU

DF332DSMJ / DF332DSAJ



Perceuses visseuses

Ø Acier/bois : 10/28 mm - 21/35 Nm - 1 kg

INCLUS :

DF332DSMJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide
DF332DSAJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur rapide



HP332DSMJ

NOUVEAU

HP332DSMJ / HP332DSAJ



Perceuses visseuses à percussion

Ø béton/acier/bois : 8/10/28 mm - 1 500 tr/min

0 à 22 500 cps/min - 21/35 Nm - 1,1 kg

INCLUS : HP332DSMJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide
HP332DSAJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur rapide



NOUVEAU

DF032DSAE



Perceuse visseuse

Ø acier/bois : 10/28 mm - 1 500 tr/min
21/35 Nm - 0,88 kg

INCLUS :

2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur rapide

Gamme



DF331DSMJ

DF331DSMJ / DF331DWAE



Perceuses visseuses

Ø Acier/bois : 10/21 mm - 14/24 Nm - 1,1 kg

INCLUS :

DF331DSMJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide
DF331DWAE : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur



HP331DSMJ

HP331DSMJ / HP331DWAE



Perceuses visseuses à percussion

Ø béton/acier/bois : 8/10/21 mm - 1 700 tr/min
0 à 25 500 cps/min - 12/24 Nm - 1,1 kg

INCLUS :

HP331DSMJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide
HP331DWAE : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur



TD110DSMJ

TD110DSMJ / TD110DWAE



Visseuses à chocs

100 Nm - 2 600 tr/min - 0 à 3 200 cps/min
1 kg

INCLUS :

TD110DSMJ : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide
TD110DWAE : 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur



CLX201SMJ (DF331D + TD110D)



Ensemble 2 machines

+ 2 batteries 10,8 V - Li-Ion - 4 Ah

DF331D : Perceuse visseuse Ø 10 mm - 24 Nm

TD110D : Visseuse à chocs 110 Nm

INCLUS :

2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah et un 1 chargeur rapide

PACK ÉNERGIE 10,8 V - 4 Ah CXT

197636-5

2 batteries BL1040B, 1 chargeur rapide DC10SA
1 MakPac



PACK ÉNERGIE 10,8 V - 2 Ah CXT

197657-7

2 batteries BL1020B, 1 chargeur rapide DC10SA
1 MakPac



SIMPLE, SOLIDE, PUISSANT

Nouvelle gamme aux fonctionnalités éprouvées et d'une grande simplicité d'utilisation.



Makita MT

M3600

Défonceuse
1650 W
22000 tr/min
Profondeur de plongée max. :
60 mm
5,5 kg

NOUVEAU



M4501K

Scie réciproc
1010 W
Long. course : 28 mm
Ø Bois /Tube : 255 /130 mm
3,2 kg

NOUVEAU



M9204

Ponceuse excentrique
240 W
Ø 125 mm
12000 orb/min
1,2 kg

NOUVEAU



Gamme Li-Ion Empreinte spéciale⁽¹⁾

HP347DWE

Perceuse visseuse à percussion
1,3 Ah
30 Nm
Ø Béton/Acier/Bois : 10/10/25 mm
2 vitesses
1,5 kg



LOT0053

Ensemble de 2 machines
Ensemble de 2 machines
HP347D : Perceuse visseuse à percussion Li-Ion
Ø 10 mm - 30 Nm - 1,5 kg
GA5030 : Meuleuse Ø 125 mm - 720 W - 1,8 kg



HP457DWE

Perceuse visseuse à percussion
1,3 Ah
42 Nm - Ø Béton/Acier/Bois : 13/13/36 mm
2 vitesses - 1,7 kg



JV183DWE

Scie sauteuse
1,3 Ah
0 à 2900 cps/min
Capacité de coupe
alu/bois/acier : 10/65/6 mm
2 kg



(1) Les batteries et chargeurs à empreinte spéciale ne sont pas compatibles avec les machines, batteries et chargeurs Li-Ion standards.

Tournevis Li-Ion

TD021DSEX

Tournevis à chocs 1 Ah
22 Nm - Emmanchement 1/4" hex
0 à 3000 cps/min - 0 à 2300 tr/min - 0,54 kg
INCLUS : 5 embouts Pozidriv, 5 embouts Torx, 3 embouts Hexagonaux, 3 embouts Philips, 1 foret métal, 2 forets bois, 1 porte embouts, 2 embouts double Philips, 2 embouts longs Torx, 2 embouts longs Pozidriv, 1 boîte pour accessoires, 1 malette métallique



DF010DSE

Tournevis 1 Ah
Emmanchement 1/4" hex
Acier/bois : 5/6 mm
2 vitesses
5,6 Nm
0,55 kg
INCLUS : 2 embouts Philips, 1 boîte pour accessoires, 1 coffret synthétique



FIN DE SÉRIE

Visseuse à chocs Ni-Mh



6935FDWFE

2,8 Ah
2600 tr/min
3200 cps/min
140 Nm
M5 à M14
1,7 kg



D-50572

11 Scies cloches
Bi-Métal Ø 19, 22,
25, 29, 35, 38, 44,
51, 57, 65, 75 mm



B-18188

7 Scies cloches
Ezchange
Bi-métal (25, 32, 40,
51, 65, 68, 76mm)



D-46202

1 Coffret 18 forets
cylindriques bois,
acier, béton



B-43044

1 Coffret ensemble
accessoires 66
pièces en coffret
MAKAPAC



D-34936

1 Coffret 30
embouts et 1 porte-
embout magnétique
à verrouillage

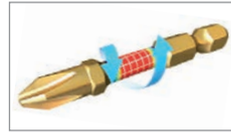


Impact GOLD

Xtreme Torsion Technology

Une technologie au service de la performance,
Une durée de vie jusqu'à 15 fois supérieure.

Désignation	Référence	Type	Longueur (mm)	Nbr. de pcs	
Embout double Torsion	B-45129	Ph1	65mm	3	
	B-45135	Ph2	65mm	3	
	B-45141	Ph3	65mm	3	
	B-45216	Pz1	65mm	3	
	B-45222	Pz2	65mm	3	
	B-45238	Pz3	65mm	3	
Douille pour tige fileté	B-42961	1/4" Hex (MZ)	6mm	1	
	B-42977		8mm	1	
	B-42983		10mm	1	
Kit de 3 douilles pour tige fileté	B-42999		1 pc. de chaque 6mm, 8mm, 10mm	1	
Kit 3 embouts + 1 adaptateur magnétique d'embout Mag Boost	B-42503		50 mm PH2/PZ2 T25+MAG BOOST	1	
Embout Impact Gold Torsion à tête "Grip Spécial Bois" PHILLIPS	B-28307			2	
Embout Impact Gold Torsion à tête "Enduro Spécial Métal" PHILLIPS	B-28488	+	PH2	25	2
Embout Impact Gold Torsion PHILLIPS	B-28313	+	PH2	50	2
Embout Impact Gold Torsion PHILLIPS	B-28503	+	PH2	25	2
Embout Impact Gold Torsion PHILIPS	B-28173	+	PH2	50	2
Embout Impact Gold Torsion PHILIPS	B-28335	+	PH2	25	2
Embout Impact Gold Torsion POZIDRIV	B-28282	+	PZ2	50	2
Embout Impact Gold Torsion POZIDRIV	B-28450	+	PZ2	25	2
Embout Impact Gold Torsion TORX	B-28248		T20	50	2
	B-28260		T30	50	2
	B-28416		T20	25	2
	B-28438		T30	25	2
Porte-embout Impact Gold Torsion "Ultra Magnétique"	B-28531	-		71	1
Adaptateur d'angle Impact Gold	B-28547	carré 3/8"		75	1
	B-28553	carré 1/2"		75	1
Douille à queue Impact Gold "Anti-résidus"	B-28569		8 mm (5/16")	-	1
	B-28575		9,6 mm (3/8")	-	1
	B-28581		10 mm	-	1
Coffret d'embouts Impact Gold Torsion (Ultra Magnétique)	B-30754		PH1, 2, 3/PZ1, 2, 3/T15, 20, 25, 30/Porte embout Ultra Magnétique (B-28531)	-	11
Tounevis à frapper Impact Gold	B-42438		PH2	125	1
	B-42444		PH3	150	1
	B-42450		PZ2	125	1
	B-42466		PZ3	150	1



Technologie Impact Gold Torsion
La capacité de torsion de l'embout compense les forces appliquées par les visseuses. Cette technologie augmente jusqu'à 15 fois la durée de vie de l'embout.



Douille pour tige fileté
Fini les vissages manuels ou mécaniques des tiges filetées ! Passez au vissage performant et précis en utilisant ces douilles et votre visseuse.



Porte-embout Impact Gold Torsion "Ultra Magnétique"
Aimante la vis sans aucune manipulation. Idéal pour les travaux difficiles d'accès ou à une seule main.



Permet de desserrer d'un seul coup de marteau toute vis ou tout écrou fortement bloqués.

NEW : NOUVEAU

Coffrets MACCESS

Haute qualité et sélection professionnelle



104 pièces



D-31778

18 embouts longs 50 mm, 40 embouts courts 25 mm, 5 forets à béton, 14 forets à métaux, 7 mèches à bois, 3 mèches à bois plates, 1 gabarit, 4 douilles à queue, 1 fraise à métaux, 1 porte-embout à bague de verrouillage emmanchement 1/4", 1 porte-embout magnétique emmanchement 1/4", 4 butées de profondeur, 1 clé hexagonale, 1 tournevis à emmanchement 1/4", 1 cutter avec 7 lames de rechanges, 1 mètre ruban 3 m, 1 niveau à bulle

71 pièces



D-33691

10 embouts longs 50 mm, 28 embouts courts 25 mm, 5 forets à béton, 12 forets à métaux, 5 mèches à bois, 3 mèches à bois plates, 1 gabarit, 1 pointe de centrage, 1 fraise à métaux, 1 porte-embout à bague de verrouillage emmanchement 1/4", 1 porte-embout magnétique emmanchement 1/4", 1 tournevis à emmanchement 1/4", 1 cutter avec 7 lames de rechanges, 1 mètre ruban 3 m

34 pièces



D-36980

12 embouts courts 25 mm, 5 forets à béton, 7 forets à métaux, 5 mèches à bois, 3 douilles à queue, 1 fraise à métaux, 1 porte-embout magnétique emmanchement 1/4"

Perceuses à percussion

HP1641K1X

Ø 13 mm
680 W
Ø Béton/Acier/Bois : 16/13/30 mm
0 à 2800 tr/min - 0 à 44800 cps/min
2 kg

9 forêts béton, métal et bois inclus



HP1631KX3

Ø 13 mm
710 W
Ø Béton/Acier/Bois : 16/13/30 mm
0 à 3200 tr/min - 0 à 48000 cps/min
2 kg

Carter aluminium robuste et 68 accessoires



HP2051FHJ

Ø 13 mm
720 W
Ø Béton/Acier/Bois : 20/13/40 mm
2 vitesses
0 à 2900 tr/min - 0 à 58000 cps/min
2,5 kg

Pignons renforcés



HP2071FJ

Ø 13 mm
1010 W
Ø Béton/Acier/Bois : 20/16/40 mm
2 vitesses
0 à 2900 tr/min - 0 à 58000 cps/min
2,6 kg

Mandrin acier auto-serrant Ø 13 mm



Boulonneuses à chocs

TW0350

350 Nm
400 W
Carré d'entraînement 1/2"
2000 tr/min
2000 cps/min
3 kg
INCLUS :
Douille 24 x 45



TW0200

200 Nm
380 W
Carré d'entraînement 1/2"
0 à 2200 tr/min
0 à 2200 cps/min
2,2 kg
INCLUS : Douille 24 x 45



TW1000

1000 Nm
1200 W
Carré d'entraînement 1"
1400 tr/min
1500 cps/min
8,6 kg
INCLUS : Douille à chocs 1"
M27 hex 41, long 80 mm



Malaxeurs

UT1200

960 W - M14
590 tr/min
3,2 kg



OFFERT

1 hélice de malaxage au choix
(P-22012, P-22028 ou P-22056)

P-22012

P-22028

P-22056



UT1400

1300 W - M14
900 tr/min
5,2 kg



OFFERT

1 hélice de malaxage au choix
(P-22012, P-22028 ou P-22056)

P-22012

P-22028

P-22056



UT1600

1800 W - M14
440 à 970 tr/min
7,1 kg



OFFERT

1 hélice de malaxage au choix
(P-22012, P-22028 ou P-22056)

P-22012

P-22028

P-22056



Visseuses bardages

FS2700K



Grande polyvalence grâce au réglage de couple et à la butée



FS2701K



Changement rapide et butée de profondeur



FS2500K



Couple important Nez simple pour des usages répétitifs



Caractéristiques	FS2500K	FS2701K	FS2700K
Puissance	570 W	570 W	570 W
Nbr. de positions de couple	-	6	6
Emmanchement	1/4" hex.	1/4" hex.	1/4" hex.
Capacité vis (mm)	Plaq. plâtre / Autoforeuse : 5 / 6	Bois, Autoforeuse, Meca : 6	Bois, Autoforeuse, Meca : 6
Vitesse à vide	0 à 2500 tr/min.	0 à 2500 tr/min.	0 à 2500 tr/min.
Poids	1,5 kg	1,7 kg	1,8 kg

Visseuses plaques de plâtre

FS6300RXJ

Vitesse rapide



INCLUS

Cable Clip Express
10 m (194330-0)



FS4000K



Vitesse intermédiaire



FS2300K



Couple important



Caractéristiques	FS4000K	FS6300RXJ	FS2300K
Puissance	570 W	570 W	570 W
Emmanchement	1/4" hex.	1/4" hex.	1/4" hex.
Capacité vis (mm)	Plaq. plâtre / Autoforeuse : 5 / 6	Plaq. plâtre : 4	Plaq. plâtre / Autoforeuse : 5 / 6
Vitesse à vide	0 à 4000 tr/min.	0 à 6000 tr/min.	0 à 2500 tr/min.
Poids	1,3 kg	1,4 kg	1,6 kg

Visseuses automatiques filaires

6844

470 W
3000 tr/min
Vis pour plaque de plâtre :
4 x 45 à 75 mm
2,1 kg

6843

470 W
6000 tr/min
Vis pour plaque de plâtre :
4 x 25 à 55 mm
2 kg



6843



Visseuses automatiques sans fil **MAKSTAR**

DFR550RMJ (FIN DE SÉRIE)

4 Ah
1/4" hex
4 x 25 à 55 mm
4000 tr/min
2,3 kg

DFR540RFJ

3 Ah
1/4" hex
4 x 25 à 55 mm
4000 tr/min
2,0 kg



DFR550RMJ

DFR550RMJ : 18 V

DFR540RFJ : 14,4 V



Boîte de 1000 vis en bande	PH2 pour plaque de plâtre sur montant métallique						PH2 pour plaque de plâtre sur bois		PH2 auto-foreuse pour plaque de fibre sur montant métallique	PH2 pour panneau bois sur bois	
Taille (mm)	3,5 x 25	3,5 x 35	3,9 x 25	3,9 x 35	3,9 x 41	3,9 x 55	3,9 x 35	3,9 x 55	3,5 x 35	4,2 x 40	4,2 x 55
Référence	F-31227	F-31230	F-30913	F-31153	F-31166	F-30942	F-31179	F-31140	F-31195	F-31201	F-31214
DFR550	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
DFR540	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6843	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6844						X		X			X

Forets NEMESIS

Forets SDS-Plus NEMESIS avec tête carbure monobloc 4 taillants

+ Efficaces
+ Précis
+ Endurants



Chevillage certifié



Tête de perçage à 4 taillants carbure et à géométrie symétrique 4 x 90° qui perce même à travers les armatures métalliques du béton armé



Pointe de précision qui assure un perçage efficace et droit

Le foret Nemesis assure un perçage rapide dans le béton armé et les pierres les plus dures. Sa tête symétrique monobloc en carbure et sa pointe de précision garantissent un perçage précis. La conception du foret Nemesis permet une augmentation de 50% du nombre de trous percés par rapport à un foret standard. L'hélice robuste à quatre spirales évacue un maximum de poussières et limite les vibrations.

Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)
B-11623	5	110
B-11639	5	160
B-11645	5,5	110
B-11651	5,5	160
B-11667	6	110
B-11673	6	160
B-11689	6	210
B-11695	6	260
B-11704	6	310
B-11710	6,5	160
B-11726	6,5	210
B-11732	6,5	260
B-11748	6,5	310
B-11754	7	110
B-11760	7	160
B-11776	8	110
B-11782	8	160
B-11798	8	210
B-11807	8	260
B-13328	8	310
B-11813	10	110
B-11829	10	160

Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)
B-11835	10	210
B-11841	10	260
B-11857	10	310
B-11863	10	450
B-14174	10	600
B-13334	10	1000
B-11879	12	160
B-11885	12	210
B-11891	12	260
B-11900	12	310
B-11916	12	450
B-14180	12	600
B-13340	12	1000
B-11922	14	160
B-11938	14	210
B-12429	14	260
B-11944	14	310
B-11950	14	450
B-14196	14	600
B-13356	14	1000
B-14205	15	160
B-14211	15	210

Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)
B-14227	15	260
B-14233	15	450
B-13362	16	160
B-13378	16	210
B-13384	16	260
B-13390	16	310
B-13409	16	450
B-14249	16	600
B-13415	16	1000
B-12055	18	250
B-12061	18	450
B-12077	20	250
B-12083	20	450
B-12099	22	450
B-12108	24	250
B-12114	24	450
B-12120	25	250
B-12136	25	450
B-12142	28	250
B-12158	28	450
B-12164	30	250
B-12170	30	450

Coffret 5 forets 4 taillants SDS-Plus NEMESIS



B-11994
(5 x 110, 6 x 110, 6 x 160, 8 x 160, 10 x 160 mm)

TECHNOLOGIES

Dépoussiérez votre métier avec le système DustCup**

- Le système DustCup** collecte les poussières et les débris pour protéger l'opérateur.
- Raccordé à un aspirateur, la poussière est aspirée que vous percez en position horizontale, au dessus de votre tête ou même orienté vers le sol.
- Avec son extrémité transparente, vous gardez une visibilité parfaite du point de perçage.
- Le système DustCup** se connecte facilement à un aspirateur Makita.

Voir les aspirateurs en page 44.

**DustCup : collecteur de poussières



Suggestion de combinaison



VC2510LX1



122915-2
Compatible avec les séries HR2300, HR2310, HR2600, HR2610, HR2611

Perforateurs et Perfo-burineurs SDS-Plus

HR2320TSP1
 INCLUS : 1 coffret de 5 forets,
 1 burin, 1 pointe,
 1 tube de graisse,
 1 mandrin auto-serrant,
 1 DustCup**, 1 coffret alu



Sélecteur renforcé et mandrin plus précis Ø béton 23 mm
3 modes
Système DustCup**



HR2320TSP1

HR2300X9
 INCLUS : 1 coffret de 5 forets,
 1 tube de graisse, 1 mandrin auto-serrant, 1 DustCup**
 1 coffret plastique



Ø béton 23 mm
2 modes
Système DustCup**

HR2631FTX4 // HR2630TX4
 INCLUS : 1 coffret de 5 forets,
 1 burin, 1 pointe,
 1 tube de graisse,
 1 mandrin auto-serrant,
 1 DustCup**, 1 coffret alu



Sélecteur renforcé et mandrin plus précis Ø béton 26 mm
3 modes
Système DustCup**
HR2631FTX4 :
AVT + LED



HR2600X9
 INCLUS : 1 coffret de 5 forets,
 1 tube de graisse, 1 mandrin auto-serrant, 1 DustCup**
 1 coffret plastique



Ø béton 26 mm
2 modes
Système DustCup**



HR2631FTX4

Caractéristiques	HR2300X9	HR2320TSP1	HR2600X9	HR2630T	HR2630TX4	HR2631FTX4
Fonctions	2 modes : perçage, perforation	3 modes : perçage, perforation, burinage	2 modes : perçage, perforation	3 modes : perçage, perforation, burinage	3 modes : perçage, perforation, burinage	3 modes : perçage, perforation, burinage
Puissance	720 W	720 W	800 W	800 W	800 W	800 W
Capacités Ø Béton/trépan/acier/bois	23/68/13/32 mm	23/68/13/32 mm	26/68/13/32 mm	26/80/13/32 mm	26/80/13/32 mm	26/80/13/32 mm
Vitesse à vide	0 à 1200 tr/min.	0 à 1200 tr/min.	0 à 1200 tr/min.	0 à 1200 tr/min.	0 à 1200 tr/min.	0 à 1200 tr/min.
Cadences de frappes	0 à 4600 cps/min.	0 à 4600 cps/min.	0 à 4600 cps/min.	0 à 4600 cps/min.	0 à 4600 cps/min.	0 à 4600 cps/min.
Puissance de frappe (EPTA)	2,3 J	2,3 J	2,4 J	2,4 J	2,4 J	2,4 J
AVT + LED	-	-	-	-	-	oui
Poids	2,7 kg	2,9 kg	2,8 kg	3 kg	3 kg	3 kg

HR2630T livré sans accessoire

Perfo-burineurs SDS-Plus

HR2811FT
 800 W
 Ø Béton/Trépan/Acier/Bois : 28/80/13/32 mm
 0 à 1100 tr/min
 0 à 4500 cps/min
 2,9 J (EPTA)
 Tx. vibration : 15 m/s²
 3,6 kg
 INCLUS : 1 mandrin auto-serrant



Poignée anti-vibrations
Mandrin interchangeable à verrouillage rapide



HR3210FCT
 850 W
 Ø Béton/Trépan/Acier/Bois : 32/90/13/32 mm
 315 à 630 tr/min
 1 650 à 3300 cps/min
 4,8 J (EPTA)
 Tx. vibration : 10 m/s²
 5 kg
 INCLUS : 1 mandrin auto-serrant



AVT + Poignée anti-vibrations
Mandrin interchangeable à verrouillage rapide



Piqueurs SDS-Plus

HK1820
 550W
 0 à 3200 cps/min
 3,1 J (EPTA)
 3,4 kg
 INCLUS :
 1 pic
 1 burin
 1 burin coudé
Poignée anti-vibrations



HK0500
 550W
 0 à 3200 cps/min
 1,8 J (EPTA)
 3,2 kg



Coffret 17 pièces SDS-Plus

D-19180
 12 forets 5 à 14 mm
 2 pointes
 2 burins
 1 burin large



Perfo-burineurs SDS-Max

HR4003C // HR4013C // HR5202C // HR5212C



HR5212C



HR4013C

HR4013C / HR5212C:
AVT optimisé : vibrations
de 5 m/s² seulement pour HR4013C :
Travaillez 2 fois plus sans effort



Caractéristiques	HR4003C	HR4013C	HR5202C	HR5212C
Puissance	1100 W	1100 W	1510 W	1510 W
Capacités Ø Béton/Trépan	40/105 mm	40/105 mm	52/160 mm	52/160 mm
Puissance de frappe (EPTA)	8,3 Joules	8 Joules	20 Joules	19,1 Joules
Taux de vibration	10 m/s ²	5 m/s ²	17 m/s ²	9 m/s ²
AVT/Corps isolé/Soft No Load	-	oui / oui / oui	-	oui / oui / oui
Poids	6,2 kg	6,8 kg	10,9 kg	11,9 kg



SANTÉ, CONFORT ET SÉCURITÉ

Pour sa santé, l'utilisateur professionnel d'outillage provoquant des vibrations est tenu de respecter des temps maximaux d'utilisation journalière.

Ces temps sont issus de directives européennes. Le non-respect de ces temps peut entraîner des risques vasculaires, des troubles neurologiques ou musculo-squelettiques.

Grâce aux technologies anti-vibration MAKITA, les vibrations sont considérablement réduites.

Vous pouvez donc utiliser plus longtemps votre machine, jusqu'à 8 heures* avec HR4013C

Vérifiez et comparez les temps d'exposition en flashant ici :



Crédits photo Fabiola © Jakub Jurek

HR4501C

1350 W
Ø Béton/Trépan : 45/125 mm
10,1 J (EPTA)
Tx. vibration : 16 m/s²
8,2 kg



HR4510C

1350 W
Ø Béton/Trépan : 45/125 mm
9,4 J (EPTA)
Tx. vibration : 9,5 m/s²
8,9 kg



HR4511C

1350 W
Ø Béton/Trépan : 45/125 mm
9,4 J (EPTA)
Tx. vibration : 7,5 m/s²
9 kg



Avec poignée anti-vibrations

EFFICACITÉ & PRÉCISION

NEMESIS

SDS-Max

Des solutions plus fortes que les matériaux

Percer dans le béton armé facilement vous est désormais accessible car les forets NEMESIS SDS-Max percent avec force et précision, y compris à travers les barres d'acier. Ils sont aussi parfaits pour les utilisations intensives dans la pierre naturelle.

Une tête au service de la précision

Les forets NEMESIS SDS-Max disposent d'une tête de perçage à 4 taillants carbure et à géométrie symétrique unique qui leur permet d'assurer un travail de forage extrêmement précis. Ils sont particulièrement performants lors de chevillages exigeants.

Une spirale conçue pour l'efficacité

Les forets NEMESIS SDS-Max expulsent facilement et rapidement les poussières de perçage grâce à leur spirale symétrique à 4 hélices.

La résistance des forets NEMESIS SDS-Max est assurée par leur spirale en acier de haute qualité et qui bénéficie d'un traitement spécial de surface. C'est particulièrement important pour les forets supérieurs à 300 mm de long qui sont ainsi résistants à la flexion.

Le résultat : moins de vibrations, une plus grande efficacité, un foret qui dure plus longtemps



Chevillage certifié



Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)	Lg de travail (mm)
B-19897	12	340	200
B-19906	12	540	400
B-19912	12	740	600
B-19928	14	340	200
B-19934	14	540	400
B-19940	15	340	200
B-19956	15	540	400
B-19962	16	340	200
B-19978	16	540	400
B-19984	16	940	800
B-19990	18	340	200
B-20002	18	540	400
B-20018	18	940	800
B-20024	20	320	200
B-20030	20	520	400

Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)	Lg de travail (mm)
B-20046	20	920	800
B-20052	22	320	200
B-20068	22	520	400
B-20074	22	920	800
B-20080	24	320	200
B-20096	24	520	400
B-20105	25	320	200
B-20111	25	520	400
B-20127	25	920	800
B-20133	26	520	400
B-20149	28	370	250
B-20155	28	570	450
B-20161	28	670	550
B-20177	28	920	800
B-20183	30	370	250

Référence	Ø (mm)	Lg Totale (mm)	Lg de travail (mm)
B-20199	30	570	450
B-20208	32	370	250
B-20214	32	570	450
B-20220	32	920	800
B-20236	35	370	250
B-20242	35	570	450
B-20258	35	670	550
B-20264	35	920	800
B-20270	38	370	250
B-20286	38	570	450
B-20292	40	370	250
B-20301	40	570	450
B-20317	40	920	800
B-20323	45	570	450
B-20339	52	570	450

Perfo-burineur SDS-Max

HR3541FCX

850 W
 Ø Béton/Trépan/Acier/Bois :
 35/90/13/32 mm
 6,3 J (EPTA)
 Tx. vibration : 11 m/s²
 5,6 kg
INCLUS
 1 mandrin auto-serrant SDS-Max

AVT
Poignée anti-vibrations
Le perfo-burineur SDS-Max
le plus léger du marché



Burineurs SDS-Max

HM0871C

1 100 W
 1 100 à 2 650 cps/min
 8,1 J (EPTA)
 Tx. vibration : 8 m/s²
 5,6 kg

Plus de frappe,
moins de vibrations



HM0870C

1 100 W
 1 100 à 2 650 cps/min
 7,6 J (EPTA)
 Tx. vibrations : 11,5 m/s²
 5,1 kg



Burineurs SDS-Max

HM1111C

INCLUS

1 pointe à béton

Poignée anti-vibrations



HM1213C // HM1203C

INCLUS : 1 pointe à béton

HM1213C :

Poignée anti-vibrations

AVT + Soft No Load



HM1213C

HM1214C

INCLUS

1 pointe à béton



Caractéristiques	HM1111C	HM1203C	HM1213C	HM1214C
Puissance	1300 W	1510 W	1510 W	1510 W
Cadence de chocs	1100 à 2650 cps/min	950 à 1900 cps/min	950 à 1900 cps/min	950 à 1900 cps/min
Puissance de frappe (EPTA)	11,2 J	19,1 J	18,6 J	19,9 J
Taux de vibration	7,5 m/s ²	15,5 m/s ²	7 m/s ²	8 m/s ²
AVT / Soft No Load / Poignée anti-vibrations	oui/oui/oui	-	oui/oui/oui	oui/oui/-
Poids	8 kg	9,7 kg	10,8 kg	12,3 kg

Coffret SDS-Max



D-40618

3 Pointes (18 mm x 400 mm)

2 Burins (25 mm x 400 mm)

Pointe SDS-Max



D-34182

Pointe (400 mm)

Burineurs

HM1317C // HM1317CB

Hex. 30 mm // Hex. 28,6 mm

1510 W

730 à 1450 cps/min

25 J (EPTA) // 26,5 J (EPTA)

Tx. vibration : 8,5 m/s² // 7 m/s²

17 kg // 19 kg

Inclus

1 pointe à béton



HM1317C

HM1317CB

Marteau-piqueur

HM1812

Hexagonal 28,6 mm

2000 W

72,8 J (EPTA)

870 cps/min

Tx. vibration : 6,5 m/s²

31,3 kg



Poignée isolée du corps frappant

Le meilleur de sa catégorie : vibrations ultra basses, frappe extrême



Triple technologie anti-vibration : 6,5 m/s²

OFFERT

Pour l'achat d'un HM1812
1 Chariot (D-54972),
1 pointe à béton (D-17675),
1 burin plat (D-17681)



Découpeuse thermique 4 temps

EK7651H

Diamètre du disque : 350 mm
Puissance : 3 kW
Cylindrée : 75,6 cm³
Profondeur de coupe max. : 116 mm
12,9 kg
Disque Diamant Quasar Silencieux (B-13465) vendu séparément



Performante

Puissance max. disponible à bas régime

Économique

40% de consommation en moins**

Écologique

10 fois moins d'émissions polluantes**

Confortable et sûre

Système d'amortissement et vibration moteur réduite
Pas de mélange à faire, fonctionne au sans plomb

**par rapport à un moteur 2 temps de même cylindrée

Découpeuses thermiques 2 temps

EK6100 / EK7301WS / EK8100

Valve de décompression accessible, refroidissement et filtration optimisés



EK8100



EK7301WS



EK6100



-20%
de remise sur le chariot pour
EK7301WS, EK7651H
et EK8100

TECHNOLOGIES



Technologie SLR
(EK7301WS et EK8100)
Système réduisant l'émission
de gaz nocifs et améliorant le

rendement de la machine par balayage des gaz brûlés.

-70% de rejets de gaz nocifs

-15% de consommation de carburant

Caractéristiques	EK6100	EK7301WS	EK8100
Diamètre du disque	300 mm	350 mm	400 mm
Puissance	3,2 kW	3,8 kW	4,2 kW
Cylindrée	60,7 cm ³	73 cm ³	81 cm ³
Capacité de coupe max.	110 mm	122 mm	147 mm
Poids	8,5 kg	10 kg	10,6 kg

Des offres bétons

ACC0001

Lot B-12756 x 2
+ GA9020 (offerte)
Lot de 2 Disques
diamant Comet Enduro
anti-vibration, anti-bruit
Stealth



OFFERT

1 Meuleuse GA9020 pour
l'achat d'un lot ACC0001



ACC0002

Lot B-12712 x 2
+ GA9020 (offerte)
Lot de 2 Disques
diamant Quasar
anti-vibration, anti-bruit
Stealth



OFFERT

1 Meuleuse GA9020 pour
l'achat d'un lot ACC0001



GA9020 carac. p.31

Carotteuses

DBM131

Ø 132 mm max
1 700 W
À eau (béton)
Porte-outil M18
2 vitesses
Ø 70 à 132 mm
6,1 kg



-20%

de remise sur le tarif
d'un trépan au choix
(pour modèle DBM131)
Dans la limite d'un trépan
par machine achetée

DBM230M

Ø 230 mm max
2 500 W
À eau (béton)
Porte-outil :
1"1/4 UNC
3 vitesses
Ø 60 à 230 mm
12,4 kg
INCLUS
1 bâti



-20%

de remise sur le tarif
d'un trépan au choix
(pour modèle DBM230)
Dans la limite d'un trépan
par machine achetée

Rainureuse à béton

SG1251J

Ø 125 mm
1 400 W
Largeur de coupe : 6 à 30 mm - Profondeur :
0 à 30 mm - 10 000 tr/min - 4,5 kg
INCLUS : 2 disques diamant - Ø 125 mm
Poignée Soft Grip



Surfaceuse à béton

PC5001C

Ø 125 mm
1 400 W
10 000 tr/min
12,5 m/s²
5,1 kg



OFFERT

1 Plateau de ponçage
diamant (travaux de
dégressivage) D-60682
(disponible en octobre)



Meuleuses 125 et 150 mm



1



2



3



4

Plateaux de ponçage diamant faibles vibrations Plus de confort et d'efficacité

NOUVEAU

- B-48549** Travaux généraux pour meuleuse Ø 125 mm
- B-48555** Matériaux calcaires pour meuleuse Ø 125 mm
- B-49993** Travaux de finition pour meuleuse Ø 125 mm
- B-48608** Travaux généraux pour meuleuse Ø 230 mm
- B-48620** Travaux de finition pour meuleuse Ø 230 mm



5



6

Caractéristiques	9558HNRG	9558HNRGK1	9558PBGYK (1)	GA5040R (2)	9565PCV (3)	GA5040C (4)	GA5041C01 (5)	GA6040C01 (6)
Puissance nominale (W)	840	840	840	1100	1400	1400	1400	1400
Vitesse à vide max. (tr/min)	11000	11000	11000	11000	12000	11000	11000	9000
Variateur (plage)	-	-	-	-	2800 à 12000	2800 à 11000	2800 à 11000	4000 à 9000
Diamètre du disque (mm)	125	125	125	125	125	125	125	150
Taux de vibration triaxial (ah) (m/s ²)	8,5	8,5	9	7	10	6,5	6	6
Poids net (kg)	2,1	2,1	2,1	2,4	2,4	2,5	2,7	2,6
Poignée de sécurité	-	-	oui	-	oui	-	-	-
SJS	-	-	-	-	oui	-	-	-
SJS 2	-	-	-		-			
MAKPOWER	-	-	-	-	oui	oui	oui	oui
Fonction Anti-redémarrage	oui	oui	-	oui	-	oui	oui	oui
Frein mécanique moins de 3s	-	-	-	-	-	-	oui	-
Conditionnement	Boîte carton	Coffret plastique	Coffret métal	Boîte carton	Boîte carton	Boîte carton	Boîte carton	Boîte carton
Accessoires de série	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée latérale 1 Carter à tronçonner 3 Disques à tronçonner Inox 125 x 0,8 Z60T 1 Disque diamant à béton 125 mm 1 Carter à ébarber 	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber 	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber 1 Meule à ébarber

TECHNOLOGIES

Interrupteur à poignée de sécurité



Makpower

Protection du moteur et de l'utilisateur

Lors d'une surcharge ou d'un blocage de la machine, le système limite l'intensité d'alimentation de la machine pour éviter une surchauffe.

SJS

Système anti retour de force en cas de blocage

Lors d'un blocage de l'outil, le système SJS désolidarise l'arbre moteur du pignon. L'entraînement se remet en place lorsque l'outil n'est plus bloqué.

SJS II

Système couplé anti retour de force et anti vibrations

En cas de choc, le système SJS II désolidarise instantanément l'axe d'entraînement de l'outil des pignons.

La nouveauté du Système SJS II : il réduit considérablement les vibrations lors de l'utilisation de la machine car son mécanisme est équipé d'un ressort absorbant les chocs.





Caractéristiques	GA9020 (1)	GA9020KDX2 (1)	GA9030X01 (2)	GA9030KDX2	GA9030SF01 (3)	GA9030SKD1 (3)	GA9040SFK1 (4)	GA9040SKD1 (4)
Puissance nominale (W)	2200	2200	2400	2400	2400	2400	2600	2600
Vitesse à vide max. (tr/min)	6600	6600	6600	6600	6600	6600	6600	6600
Variateur (plage)	-	-	-	-	-	-	-	-
Diamètre du disque (mm)	230	230	230	230	230	230	230	230
Taux de vibration triaxial (ah) (m/s ²)	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5	6,5	5,5	5,5
Poids net (kg)	5,8	5,8	6,3	6,3	6,3	6,3	6,7	6,7
Démarrage progressif	-	-	-	-	oui	oui	oui	oui
Pivotronic	-	-	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Poignée anti-vibration	-	-	oui	-	oui	oui	oui	oui
Flasque à desserrage assisté	-	-	-	-	oui	oui	oui	oui
Limiteur de couple / débrayage	-	-	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Conditionnement	Boite carton	Coffret plastique	Boite carton	Coffret plastique	Boite carton	Coffret plastique	Coffret plastique	Coffret plastique
Accessoires de série	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber	1 Poignée latérale 1 Carter à tronçonner 1 Disque diamant univ. Diamak 1 Carter à ébarber	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber	1 Poignée latérale 1 Carter à ébarber 1 Carter à tronçonner 1 Disque diamant béton	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber 1 Flasque à serrage assisté	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber 1 Carter à tronçonner 1 Disque diamant univ. Diamak 1 Flasque à serrage assisté	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à ébarber 1 Flasque à serrage assisté	1 Poignée anti-vibration 1 Carter à tronçonner 1 Carter à ébarber 1 Disque diamant univ. Diamak 1 Flasque à serrage assisté

Ensembles meuleuses

MEU042

Lot de 2 meuleuses
GA9020 (livrée sans meule)
Meuleuse Ø 230 mm
2200 W - 6600 tr/min - 5,8 kg
GA5030
Meuleuse Ø 125 mm
720 W - 11 000 tr/min - 1,8 kg
INCLUS
1 Meule à ébarber Ø 125 mm



DK0053G

Lot de 2 meuleuses
GA9020 (livrée sans meule)
Meuleuse Ø 230 mm
2200 W - 6600 tr/min - 5,8 kg
9558HNRG
Meuleuse Ø 125 mm
840 W - 11 000 tr/min - 2,1 kg
INCLUS
1 Meule à ébarber Ø 125 mm



Meulage grossier

UNE GAMME COMPLÈTE DE L'ÉBARBAGE À LA FINITION

Meules à ébarber flexibles Ø 125 mm



À utiliser avec plateau B-20482

Références	Grain
B-18546	36
B-18552	46
B-18568	60
B-18574	80

Moins de bruits et Moins de vibrations

La gamme de meules à ébarber flexibles révolutionne l'usage d'une meuleuse :

- Bruit de frottement réduit,
- Vibrations atténuées,
- Moins de chocs renvoyés dans la machine pour un travail plus soigné et plus sûr,
- Une gamme pour de nombreuses applications : meuler, ébavurer, polir.

Plateaux à lamelles Zirconium Ø 125 mm et Ø 180 mm



Plateaux à lamelles 125 mm (Ø)		Plateaux à lamelles 180 mm (Ø)		Grain
Références				
Plat	Bombé	Plat	Bombé	
B-22785	B-22660	B-22822	B-22707	40
B-22791	B-22676	B-22838	B-22713	60
B-22800	B-22682	B-22844	B-22729	80
B-22816	B-22698	B-22850	B-22735	120

- Aplanissage des soudures et des arêtes,
- Ébavurage, aplanissage des arêtes,
- Traitement des surfaces,
- Moins d'étincelles,
- Moins de vibrations,
- Haut pouvoir d'abrasion,
- Garde les surfaces propres,
- Dure 30 x plus longtemps qu'une meule en fibre.

Disques à décaper pour le nettoyage et la finition



Références	Couleur	Type	Ø
B-28983	Noir	Fibre de verre	125 mm
B-28999	Noir	Fibre de verre	180 mm
B-29022	Violet	Fibre de verre	125 mm
B-29038	Violet	Fibre de verre	180 mm
B-29066	Noir	Support nylon	125 mm
B-36267	Violet	Support nylon	125 mm

Une forte capacité de décapage sans endommager la surface traitée.

- Abrasion Carbure de Silicium pour offrir une grande efficacité à faible puissance,
- Fibres entremêlées qui agissent comme un amortisseur pour ne pas rayer la surface.

SUPPORTS

- Support en fibre de verre (Fiber-glass) : rigidité pour le nettoyage,
- Support nylon (Nylon backing/General) : s'adapte à la forme (finition).

COULEURS

- Disque violet : durée de vie supérieure,
- Disque noir : travail plus rapide.

Disques à lamelles pour conditionnement de surface



Grain	Plateaux à lamelles 125 mm (Ø)	
	Références	
	Plat	Bombé
Très fin (120 et plus)	B-40973	B-40814
Finition (80 à 120)	B-40989	B-40820
Moyen (60 à 80)	B-40967	B-40808
Fort (40 à 60)	B-40951	B-40799

Idéal pour enlever la rouille, la peinture, le tartre, les oxydations, les traces d'échauffement pendant les travaux de finition et de polissage.

Plateaux à lamelles fibres abrasives pour travaux de finitions



Références	Ø en mm	Grain
A-81038	115	60
A-81044	115	180
A-81050	115	320
A-81072	125	180

- Applications principales :
- Travaux de préparation de carrosserie
- Nettoyage des soudures avant peinture
- Suppression des marques de brûlure sur acier-inox
- Préparation du laiton avant chromage
- Finitions des ponçages commencés avec des abrasifs plus forts

Finition « Miroir »

NOUVEAU

MEULES DROITES CARBURE

Référence	Taille	Forme de la tête	Matériaux	Applications
B-52716	10 x 20 x 6 mm		Standard	Métal et Inox
B-52722	10 x 20 x 6 mm		Diamant	
B-52738	10 x 20 x 6 mm		Non ferreux	Non-ferreux
B-52744	10 x 20 x 6 mm		Standard	Métal et Inox
B-52750	10 x 20 x 6 mm	Diamant	Non-ferreux	
B-52766	10 x 20 x 6 mm	Non ferreux		Métal et Inox
B-52772	10 x 20 x 6 mm	Standard	Non-ferreux	
B-52788	10 x 20 x 6 mm	Diamant		Métal et Inox
B-52794	10 x 20 x 6 mm	Non ferreux	Non-ferreux	
B-52803	10 x 25 x 6 mm			Standard
B-52819	10 x 25 x 6 mm		Diamant	
B-52825	10 x 25 x 6 mm		Non ferreux	Non-ferreux
B-52831	10 x 20 x 6 mm		Standard	Métal et Inox
B-52847	10 x 20 x 6 mm	Diamant	Non-ferreux	
B-52853	10 x 20 x 6 mm	Non ferreux		Non-ferreux

Les fraises pour meuleuses droites permettent un travail d'ébavurage et de finition des soudures mêmes difficilement accessibles grâce aux 5 formes de têtes disponibles au prix unitaire de



CONFORT ET ROBUSTESSE POUR L'INTENSIF

- Équilibrage idéal pour l'ébarbage
- Moteur puissant et renforcé pour l'intensif
- GA9061R : Débrayage de sécurité et système anti-vibration

GA9061R



GA9060 / GA9061R Meuleuses Ø 230 mm

Livrées sans disque

GA9060 : 2 200 W - 6 600 tr/min

6,5 m/s² - 5,3 kg

GA9061R : 2 200 W - 6 600 tr/min

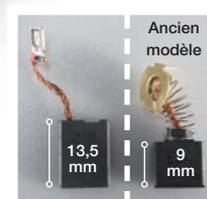
6,5 m/s² - 5,5 kg



Moteur spécialement conçu pour les usages intensifs en métallurgie



GA9061R
Système anti-redémarrage



Charbons surdimensionnés
Longévité des charbons

Meuleuses droites

GD0600

Ø 3 à 6 mm max.
400 W
25000 tr/min
Ø 6 mm (de série)
1,7 kg
Livrée sans meule



GD0603

Ø 6 mm
240 W
28000 tr/min
0,97 kg
Livrée sans meule



GD0800C

Ø 3 à 8 mm max.
700 W
7000 à 28000 tr/min
Ø 6 mm (de série)
Ø 3 et 8 mm (en option)
1,7 kg
Livrée avec poignée, sans meule



GD0810C

Ø 3 à 8 mm max.
750 W
1800 à 7000 tr/min
Ø 6 mm (de série)
Ø 3 et 8 mm (en option)
1,7 kg
Livrée avec poignée, sans roue à lamelle



GD0801C

Ø 3 à 8 mm max.
750 W
7000 à 29000 tr/min
Ø 6 mm (de série)
2 kg
Livrée avec poignée, sans meule



Avec poignée de sécurité

GD0811C

Ø 3 à 8 mm max.
750 W
1800 à 7000 tr/min
Ø 6 mm (de série)
2 kg
Livrée avec poignée, sans roue à lamelle



Avec poignée de sécurité

Fraiseuse pour plaques aluminium

CA5000XJ

1300 W - Ø 118 mm - 2600 à 6400 tr/min - Frein mécanique - 5,1 kg

→ Profondeur de fraisage préréglée à 3, 4 et 6 mm

→ Vitesse de rotation réglable en fonction des matériaux travaillés

MAK PAC



OFFERT

Règle de délignage 1 400 mm (194368-5) pour l'achat d'une CA5000XJ

-20%

de remise sur le guide de délignage 3000 mm (194367-7)

pour l'achat d'une CA5000XJ

Cisailles

JS1602 // JS1601 // JS1000



JS1602



JS1601



JS1000

JS1000 :
Spéciale coupe courbe, rayon de coupe mini 30 mm

JS1602 :
Maintien ergonomique et sécurisé

Caractéristiques	JS1602	JS1601	JS1000
Puissance	380 W	380 W	380 W
Capacité de coupe	Acier : 1,6 mm (max.) Aluminium : 2,5 mm	Acier : 1,6 mm (max.) Aluminium : 2,5 mm	Acier : 1 mm (max.) Aluminium : 2,5 mm
Cadence de coupe max.	4000 cps/min	4500 cps/min	4500 cps/min
Poids	1,6 kg	1,4 kg	1,4 kg

Grignoteuse

JN1601

550 W
Ép. max inox/acier/alu :
1,2/1,6/2,5 mm
Ray. mini int./ext. :
45/50 mm
1,6 kg



Tronçonneuses à métaux

LW1400 / LW1401S

Ø 355 mm
2200 W : 3800 tr/min
Capacités de coupe à 90°
Tube acier : 127 mm
Tube rectangulaire : 115 x 130 mm
LW1400 / LW1401S : 18,7 / 18,3 kg

Large protection anti-étincelles

LW1400 :
Changement de lame sans outil
Étau à serrage rapide



LW1400

NOUVEAU

-50%
de remise sur le lot de 5 disques à tronçonner le métal (B-16891-5) pour l'achat d'une LW1400 ou LW1401S



Scie à coupe d'onglet

LC1230

Ø 305 mm
1750 W
1300 tr/min
19,3 kg
Capacité de coupe
Hauteur de coupe max. à 90° : 115 mm
Largeur de coupe max. à 90° : 150 mm
Tube acier 115 mm
INCLUS
1 lame carbure



B-09765 Lame carbure pour métal 305 mm
60 dents



B-23123 Lame carbure pour acier inox. 305 mm
100 dents



Scie à métaux

4131

Ø 185 mm
1100 W
3500 tr/min
Hauteur de coupe max. : 63 mm
Capacité de coupe (acier) : 6 mm
5,1 kg
INCLUS
1 lame carbure CERMET 36 dents



B-23363 Lame carbure HAUTE RÉSISTANCE pour métaux 185 mm
56 dents



Polisseuses

P06000C (Disponible septembre 2016)
 Ø 150 mm
 1600 - 6800 orb./min.
 900 W - 2,7 kg

Spécialement conçue pour le polissage de carrosserie

2 MODES :

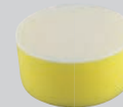
orbital simple pour ponçage fin

orbital et rotatif pour ponçage intensif ou polissage



NOUVEAU

Accessoires pour P06000C



197894-3
Eponge à polir Ø 150 mm



794619-2
Peau de mouton auto-agrippante Ø 150 mm



794618-4
Patin feutre de polissage (Polish) Ø 150 mm

Photos non-contractuelles

SA5040CJ
 Ø 125 mm
 1400 W - 2000 à 7800 tr/min
 2,2 kg



Nombreuses technologies de sécurité



SA7000C
 Ø 180 mm
 1600 W - 0 à 4000 tr/min - 3,4 kg



Puissance élevée pour des applications industrielles



Ponceuse à disque

9237CB
 Ø 180 mm
 1200 W - 0 à 3000 tr/min - 3,1 kg
INCLUS : 1 disque de finition en laine à dos velcro
Régulateur électronique - Variateur



Décapeur thermique

HG5012K
 1600 W
 350 à 500 °C
 300 à 500 l/min
 Réglage de la température 2 positions
 0,68 kg
INCLUS
 1 kit d'accessoires



Ultra-léger
Réglage de la température sur 2 positions



Scie à ruban portable

2107FK
 710 W
 60 à 105 m/min
 Capacité de coupe : 120 mm
 5,7 kg
INCLUS
 Lame ruban acier
 18 dents/pouce



Scie à ruban

LB1200F
 900 W - 400 à 800 m/min
 Hauteur de coupe max. 165 mm
 Table : 560 x 400 mm
 Inclinaison : -2° à 45° - 81,2 kg
INCLUS : 1 guide parallèle, 1 guide d'angle, 4 lames (3 bois, 1 alu/métaux non ferreux).



Scie plongeante et scies sauteuses

SP6000J // 4329J // JV0600J // 4350FCTJ // 4351FCTJ

Caractéristiques scie plongeante	SP6000J
Puissance	1300 W
Ø de lame	165 mm
Capacités de coupe à 90°/45°/48°	56/40/38 mm
Poids	4,4 kg



Contrôle électronique de la vitesse par molette



Seulement 18 mm de distance minimale du mur pour coupe à ras



Multiples réglages d'angles (-1 à 48°), butée à 22,5° de profondeur avec position d'incision pour des coupes sans éclat



OFFERT
Règle de délimitation 1400 mm (194368-5) pour l'achat d'une SP6000J

-20%
de remise sur le guide de délimitation 3000 mm (194367-7) pour l'achat d'une SP6000J

Lame bois MDF

B-45428



SP6000J



4329J



JV0600J



4350FCTJ



4351FCTJ

Caractéristiques scies sauteuses	4329J	JV0600J	4350FCTJ	4351FCTJ
Puissance	450 W	650 W	720 W	720 W
Capacités de coupe à 90°	65 mm	90 mm	135 mm	135 mm
Poids	1,9 kg	2,4 kg	2,6 kg	2,5 kg

Scies récipro

JR3050T

1010 W - 90/90 mm - 23,5 m/s² - 3,3 kg
INCLUS : 1 jeu de 3 lames SuperExpress « bois, métal, universel »



Variateur gâchette

JR3060T

1250 W - 255/130 mm - 23,5 m/s² - 4,4 kg
INCLUS : 1 jeu de 3 lames SuperExpress « bois, métal, universel »



Mouvement pendulaire
Variateur gâchette

JR3070CTH

1510 W - 255/130 mm - 8,5 m/s² - 4,6 kg
INCLUS : 1 jeu de 3 lames SuperExpress « bois, métal, universel »



Système AVT
Molette de réglage vitesse 6 pos.
Mouvement pendulaire
Variateur gâchette

Lames de scie récipro

Lames carbure à dents au carbure de tungstène pour bois et métal (< 100 mm)
Durée de vie largement supérieure à une lame bi-métal lors de la coupe de vis dans du bois

		Long. totale	Hauteur	Epaisseur	Ang. croch.
B-49840		228 mm	25 mm	1,25 mm	10°
B-49856		305 mm	25 mm	1,25 mm	10°

Scies circulaires

HS7101J

Ø 190 mm
1 400 W - 5 500 tr/min
Capacité de coupe à 90° : 67 mm
4,1 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

Grande précision et niveau d'équipement élevé



HS7101J



HS6101J

Ø 165 mm
1 100 W - 5 500 tr/min
Capacité de coupe à 90° : 54,5 mm
3,8 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

**Légère
Frein moteur intégré**



5008MGJ

Ø 210 mm
1 800 W - 5 200 tr/min
Capacité de coupe à 90° : 75,5 mm
5,1 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

75,5 mm de profondeur de coupe à 90°



HS6601J

Ø 165 mm
1 050 W - 5 200 tr/min - Capacité de coupe à 90° :
54,5 mm - à 45° : 37,5 mm - 3,7 kg

**Compacte et ultra légère,
idéale sur chantier**



Lames bois MForce



B-08078

Coupe brute
Ø 210 mm
24 dents

B-08109

Coupe fine
Ø 210 mm
40 dents



5705RK

Ø 190 mm
1 400 W - 4 800 tr/min
Capacité de coupe :
à 90° : 66 mm
à 45° : 46 mm
5,7 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

Couteau diviseur



5903RK / 5903R

Ø 235 mm
2 000 W - 4 500 tr/min
Capacité de coupe :
à 90° : 85 mm
7,2 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

**Frein moteur
Couteau diviseur**



5903RK

Le lot de lames carbures "Specialized" Construction, pour scies circulaires (B-49258) pour l'achat d'un 5903RK À prix spécial



5104S

Ø 270 mm
2 100 W
3 800 tr/min
Capacité de coupe :
à 90° : 100 mm
9,2 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

**Frein moteur
Carter de lame compact
SJS : Protection en cas de blocage de lame**



5103R

Ø 270 mm
2 100 W - 3 800 tr/min
Capacité de coupe :
à 90° : 100 mm
9,4 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

**Frein moteur
SJS : Protection en cas de blocage de lame**



5143R

Ø 355 mm
2 200 W
2 700 tr/min
Capacité de coupe :
à 90° :
130 mm
14 kg
INCLUS
1 lame carbure bois

**Frein moteur
SJS : Protection en cas de blocage de lame**



B-17675
Lame carbure
Ø 235 mm 50 dents
(pour sandwich)



B-17681
Lame carbure
Ø 270 mm 60 dents
(pour sandwich)



B-17697
Lame carbure
Ø 355 mm 80 dents
(pour sandwich)



D-20052
Duo de lames carbure
bois 16/20 dents
Ø 185 mm



D-20068
Duo de lames carbure
bois 20/48 dents
Ø 235 mm

Scies radiales et à coupe d'onglets

DXT

Deep and Exact Cutting Technology

Coupes larges, précises et confortables

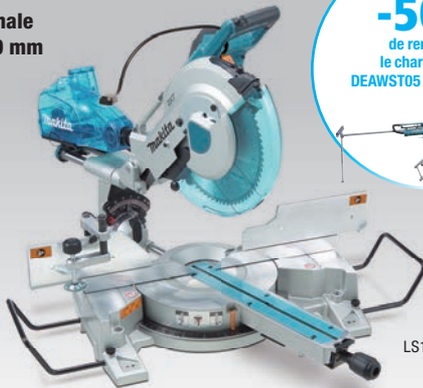
Le système d'engrenage à 3 niveaux associé au cache rétractable augmente significativement les capacités de coupe. La partie dégagée de la lame est beaucoup plus importante et la sécurité reste maximale.

Grâce à l'utilisation de 2 x 2 glissières courtes avec 6 roulements, les vibrations et la fatigue sont diminuées, la précision et la solidité augmentées.

LS1016FLB // LS1016 (sans LED ni laser ni cyclone)

Ø 260 mm
1 430 W - 3 200 tr/min - 24,3 kg
LS1016FLB : Équipée d'un laser, d'une lampe LED et d'un collecteur de poussière à système cyclone

Hauteur maximale sur plinthe 120 mm



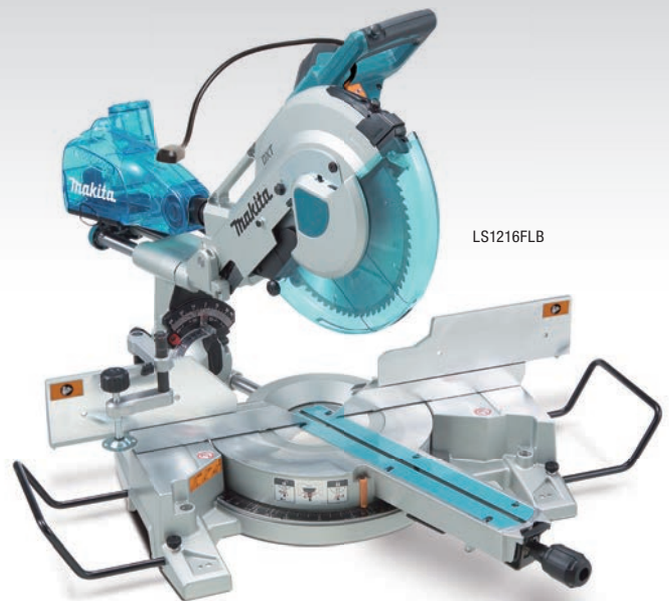
LS1016FLB

Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	45° droite
0°	58 x 279 mm	91 x 279 mm	43 x 279 mm
45° G et D	58 x 197 mm	91 x 197 mm	43 x 197 mm
60° droite	-	91 x 139 mm	-

LS1216FLB // LS1216 (sans LED ni laser ni cyclone)

Ø 305 mm
1 650 W - 3 200 tr/min - 26,7 kg
LS1216FLB : Équipée d'un laser, d'une lampe LED et d'un collecteur de poussière à système cyclone

Hauteur maximale sur plinthe 165 mm



LS1216FLB

Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	45° droite
0°	69 x 363 mm	102 x 363 mm	54 x 363 mm
45° G et D	69 x 255 mm	102 x 255 mm	54 x 255 mm
60° droite	-	102 x 220 mm	-

LS0714FL

Ø 190 mm
1 010 W - 6 000 tr/min - 13,7 kg

Hauteur de coupe maximale 52 mm

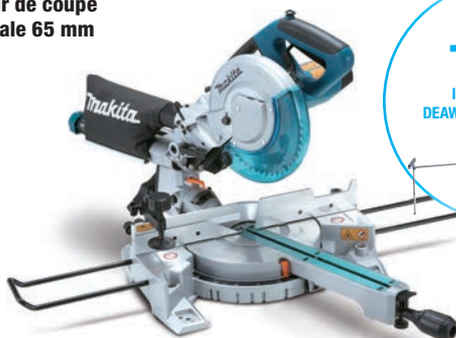


Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	5° droite
0°	40 x 300 mm	52 x 300 mm	40 x 300 mm
45° G et D	40 x 212 mm	52 x 212 mm	-
57° droite	-	52 x 163 mm	-

LS0815FL

Ø 216 mm
1 400 W - 5 000 tr/min - 14,2 kg

Hauteur de coupe maximale 65 mm

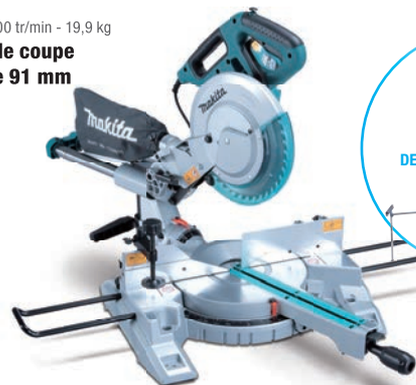


Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	5° droite
0°	50 x 305 mm	65 x 305 mm	60 x 305 mm
45° G et D	50 x 215 mm	65 x 215 mm	-
60° droite	-	65 x 150 mm	-

LS1018L

Ø 260 mm
1 430 W - 4 300 tr/min - 19,9 kg

Hauteur de coupe maximale 91 mm



Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	45° droite
0°	50 x 310 mm	91 x 310 mm	31 x 310 mm
45° G et D	50 x 220 mm	91 x 220 mm	31 x 220 mm
60° droite	-	91 x 153 mm	-

Scies sur table et à coupe d'onglets

LH1040

Scie à coupe d'onglets et délignage Ø 260 mm
1 650 W - 4 800 tr/min - 14,3 kg

Capacité de coupe maximale
69 X 130 mm



En position scie de délignage

Angle d'onglet	Angle de biseau	
	45° gauche	90°
0°	35 x 130 mm / 53 x 95 mm	69 x 130 mm / 93 x 95 mm
45° gauche	49 x 42 mm	93 x 67 mm
45° droite	49 x 67 mm	93 x 67 mm

LH1201FL

Scie à coupe d'onglets et délignage Ø 305 mm
1 650 W - 3 800 tr/min - 20,7 kg

Capacité de coupe maximale
95 x 155 mm

NOUVEAU



Nouveau
système
d'élevation plus
confortable

En position scie de délignage

Angle d'onglet	Angle de biseau	
	45° gauche	90°
0°	64 x 155 mm / 40 x 200 mm	95 x 155 mm / 62 x 200 mm
45° gauche	64 x 65 mm	95 x 110 mm
45° droite	40 x 125 mm	62 x 135 mm

MLT100

Scie sur table Ø 260 mm
1 500 W
4 300 tr/min
Capacités de coupe :
à 90° : 93 mm
à 45° : 64 mm
34,1 kg



2704

Scie sur table Ø 260 mm
1 650 W
4 800 tr/min
Capacités de coupe :
à 90° : 93 mm
à 45° : 64 mm
34,9 kg

Précision et robustesse



2712

Scie sur table
2 000 W
3 400 tr/min.
Capacités de coupe :
à 90° : 85 mm
à 45° : 58 mm
54 kg

Puissant moteur à induction



LF1000

Scie sur table et à coupe d'onglets, réversible Ø 260 mm
1 650 W - 2 700 tr/min
Capacités de coupe :
à 90° : 68 x 155 mm
à 45° : 50 x 150 mm
Délignage à 90° : 70 mm
36 kg

**Encombrement réduit,
taille de la table
500 x 560 mm
Pliage facile**



Angle d'onglet	Angle de biseau	
	45° gauche	90°
0°	50 x 150 mm	20 x 210 mm

Chariots et établis

DEAWST05

Chariot-établi pour modèles des séries
LS et LH de cette double page



DEAWST06

Établi léger et extensible à servantes pour modèles
des séries LS de cette double page



Ponceuse polisseuse

B06050J

750 W - Ø 150 mm - 1600 à 6800 orb/min - 2,5 kg

2 modes pour passer du ponçage fin au ponçage intensif ou polissage

Tête compacte
Parfaite prise en main
Grand confort de travail

Protecteur orientable et démontable



Variateur de vitesse



5 sélections

Buse d'évacuation des poussières

Aspiration ultra efficace : 86% d'efficacité

Vitesse Constante



Accessoires pour B06050



197315-5
Plateau auto-agrippant dur



197314-7
Plateau auto-agrippant souple



197316-3
Plateau auto-agrippant très souple

Disques abrasifs Ø 150 mm auto-agrippant 8 + 1 trous (bois/métal)

Référence	Grain
P-31918	40
P-31924	60
P-31930	80
P-31946	100
P-31952	120
P-31968	150
P-31974	180
P-31996	240
P-32007	320
P-32013	400

Ponceuses à bande

9032

500 W
Vitesse de la bande : 300 à 1680 m/min
Dimension de la bande : 9 x 533 mm
1,6 kg



9031

550 W
Vitesse de la bande : 200 à 1000 m/min
Dimension de la bande : 30 x 533 mm
2,1 kg

INCLUS : Poignée latérale
Pré-sélection de la vitesse par molette



9404J

1010 W
Vitesse de la bande : 210 à 440 m/min.
Dimensions de la bande : 100 x 610 mm
4,8 kg

Pré-sélection de la vitesse par molette



9403J

1200 W
Vitesse de la bande : 500 m/min
Dimension de la bande : 100 x 610 mm
5,7 kg



Ponceuses vibrantes

B04555

200 W
Abrasif : 114 x 140 mm
14000 orb/min - 1,1 kg
INCLUS : 3 feuilles abrasives



B04565

200 W
Abrasif : 114 x 140 mm
Triangle 96 mm
14000 orb/min - 1,2 kg
INCLUS : 6 feuilles abrasives



B03711

190 W
Abrasif : 93 x 185 mm
4000 à 11000 orb/min - 1,6 kg

Pré-sélection de la vitesse par molette



B04900VJ

330 W
Abrasif : 115 x 230 mm
4000 à 10000 orb/min - 2,7 kg

Pré-sélection de la vitesse par molette



Ponceuses excentriques

B05031J

300 W - Ø 125 mm
4000 à 12000 orb/min - 1,3 kg
Prise en main optimale



B05041J

300 W - Ø 125 mm
4000 à 12000 orb/min - 1,4 kg
Poignée rotative sur 360°



B06030J

310 W - Ø 150 mm
4000 à 10000 orb/min - 2,4 kg
INCLUS : 1 disque abrasif
Faibles vibrations



Affleureuse

3710J

530 W - Pince : Ø 6 mm - 30000 tr/min - 1,6 kg
INCLUS : 1 fraise droite Ø 6 mm



Affleureuse-défonceuse multifonction

RT0700CX3J

710 W - Pince : Ø 6 et 8 mm - 10000 à 30000 tr/min
 Plongée : 0 à 35 mm - 1,8 kg (Affleureuse droite)

INCLUS
 Base d'affleurage droite
 Base de défonçage
 Base d'affleurage déportée
 Base d'affleurage inclinable
 1 Coffret MAK-PAC

4 MACHINES EN 1

- Affleureuse droite
- Affleureuse déportée
- Affleureuse inclinée
- Défonceuse



Lamelleuse

PJ7000J

701 W - Lame : Ø 100 mm
 Prof. plongée : 20 mm
 11 000 tr/min - 2,5 kg

Compartment moteur compact
Nouvelle poignée à bords plats
pour un meilleur confort
d'utilisation



Défonceuses

RP0900XJ

900 W
 Ø pinces : 8 mm
 27000 tr/min
 Plongée : 0 à 35 mm
 2,7 kg



RP0910J

900 W
 Ø pince : 8 mm
 27000 tr/min
 Plongée : 0 à 57 mm
 3,3 kg



RP1100CJ

1100 W
 Ø pince : 8 mm
 8000 à 24000 tr/min
 Plongée : 0 à 57 mm
 3,4 kg

Régulateur électronique
Pré-sélection de la vitesse
par molette



RP1800FXJ

1850 W - Ø pince : 12 mm - 22000 tr/min
 Plongée : 0 à 70 mm - 6 kg

Guide avec réglage micrométrique



RP2300FCXJ

2300 W - Ø pince : 12 mm - 9000 à 22000 tr/min
 Plongée : 0 à 70 mm - 6,1 kg

Guidage par roulement
Régulateur électronique
Pré-sélection de la
vitesse par molette
Guide avec réglage
micrométrique



Set de fraises

D-30209 : queues de 6 mm
 1 fraise à gorge diam 12 mm
 1 fraise à affleurer diam 12,7 mm
 1 fraise droite diam 6 mm



Perceuses de charpente

DS4012 / DS4011

750 W - 600 tr/min
 Ø Acier/Bois : 13/36 mm
 2,8 kg

DS4012 :
Nouvelle fonction inverseur
et bouton de blocage de
l'interrupteur



Mortaiseuse à chaîne

7104L

1140 W
 3200 tr/min
 17,3 kg
INCLUS
 1 chaîne 30 mm



Rabots

KP0810CJ // KP0810J
KP0810CJ : Régulateur électronique



KP0810CJ



KP0800J
 Successeur du 1902



Décapeur à rouleau

9741
 860 W
 3500 tr/min
 4,2 kg
INCLUS
 1 Brosse Nylon 80

-20%
 de remise sur une brosse par
 décapeur acheté.
 Grain 60 (P-04422)
 ou grain 80 (P-04438)
 ou grain 120 (P-04444).



Caractéristiques	KP0800J	KP0810J	KP0810CJ
Puissance	620 W	850 W	1050 W
Vitesse à vide max.	17000 tr/min	16000 tr/min	12000 tr/min
Largeur de rabotage	82 mm	82 mm	82 mm
Profondeur de rabotage	2,5 mm	4 mm	4 mm
Feuille max.	9 mm	25 mm	25 mm
Poids	2,6 kg	3,3 kg	3,3 kg

Raboteuse

2012NB
 1650 W - 8500 tr/min
 Largeur de rabotage : 304 mm
 Hauteur de coupe : 150 mm
 Profondeur de rabotage : 3 mm
 Vitesse d'avancement : 8,5 m/min
 27 kg



OFFERT
 Support raboteuse
 (194053-0)



Rabot de charpente

KP312S
 2200 W - 12000 tr/min
 Largeur de rabotage : 312 mm
 18,4 kg



Cloueur Brad à gaz

GF600SE
 Clous 16 Ga : 15 à 65 mm
 Autonomie cartouche : 1 000 clous
 Autonomie batterie : 4 000 clous
 Poids à vide : 2,2 kg
INCLUS
 1 chargeur et 2 batteries 7,2 V Li-Ion 1 Ah
Éclairage LED intégré
Batterie Li-Ion à charge rapide : 30 min.



7,2V

Cloueur à gaz

GN900SE
 Capacités des clous : 50 à 90 mm
 Calibre : 2,9 - 3,3 mm
 Angle du magasin : 34°
 Autonomie cartouche : 1 200 pointes
 Autonomie batterie : 4 000 pointes
 Poids à vide : 3,3 kg
INCLUS
 1 chargeur et 2 batteries 7,2 V
 Li-Ion 1 Ah



7,2V

Cloueur à gaz pour béton

GN420CLSE
 Capacités des clous : 15 à 40 mm
 Calibre : 2,6 - 3,1 mm
 Magasin 40 clous
 Autonomie cartouche : 1 200 clous
 Autonomie batterie : 4 000 clous
 3,8 kg
INCLUS
 1 chargeur et 2 batteries 7,2 V Li-Ion 1 Ah
Réglage de la profondeur sans outil
Batterie Li-Ion à charge rapide : 30 min.



7,2V

Cartouche de gaz pour GN900SE

242073-9 (1pcs)



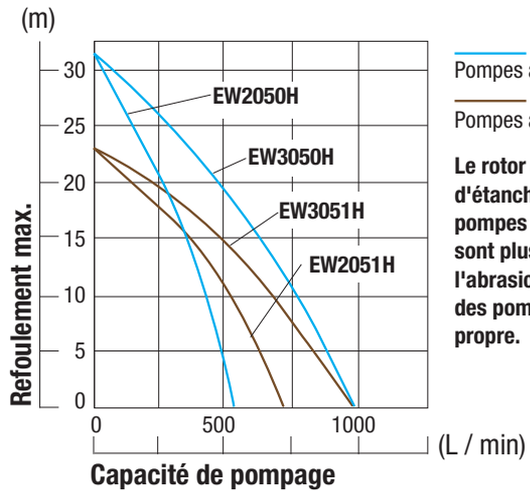
Clous en bande collée 34°	Lisse				Lisse galvanisé		
	2,9 x 60 mm	3,1 x 75 mm	3,1 x 83 mm	3,3 x 90 mm	3,1 x 75 mm	3,3 x 83 mm	3,3 x 90 mm
Dimensions							
Quantité (par boîte)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Référence	F-30566	F-30579	F-30601	F-30656	F-30582	F-30643	F-31645
GN900SE	X	X	X	X	X	X	X
AN943K	X	X	X	X	X	X	X

Pompes à eau thermiques

EW3051H / EW2051H / EW3050H / EW2050H



Caractéristiques	EW3051H Pompe à eau chargée	EW2051H Pompe à eau chargée	EW3050H Pompe à eau claire	EW2050H Pompe à eau claire
Cylindrée	169 cm ³	169 cm ³	169 cm ³	169 cm ³
Refoulement max.	23 m	23 m	32 m	23 m
Hauteur d'aspiration max.	8 m	8 m	8 m	8 m
Débit	1000 l/min	700 l/min	1000 l/min	520 l/min
Poids	26,1 kg	24,9 kg	26,1 kg	24,9 kg



Pompes électriques à eau - vide cave

PF0410

0,4 kW - à eaux chargées Ø 35 mm
Hauteur de refoulement en m : 5
Hauteur mini d'aspiration en mm : 40
Débit en m³/h : 8,4
Débit en l/min : 140
Poids net : 3,3 kg
Corps de la pompe : Plastique
Turbine : Ouverte Vortex
Utilisation : Pour puisards et puits jusqu'à 4 m de profondeur



PF1010

1,1 kW - à eaux chargées Ø 35 mm
Hauteur de refoulement en m : 10
Hauteur mini d'aspiration en mm : 40
Débit en m³/h : 14,4
Débit en l/min : 240
Poids net : 5,3 kg
Corps de la pompe : Plastique
Turbine : Ouverte Vortex
Utilisation : Pour puisards et puits jusqu'à 9 m de profondeur



PF0610

0,55 kW - à eaux chargées Ø 35 mm
Hauteur de refoulement en m : 7
Hauteur mini d'aspiration en mm : 50
Débit en m³/h : 10,8
Débit en l/min : 180
Poids net : 4,6 kg
Corps de la pompe : Inox
Turbine : Ouverte Vortex
Utilisation : Pour puisards et puits jusqu'à 6 m de profondeur



PF1110

1,1 kW - à eaux chargées Ø 35 mm
Hauteur de refoulement en m : 10
Hauteur mini d'aspiration en mm : 50
Débit en m³/h : 15
Débit en l/min : 250
Poids net : 5,9 kg
Corps de la pompe : Inox
Turbine : Ouverte Vortex
Utilisation : Eau fortement chargée jusqu'à 9 m de profondeur



Nettoyeurs Haute-Pression

HW112

1600 W
120 bar - 370 l/h - 16,2 kg
INCLUS :
1 Brosse, 1 Tête de lance, 1 Embout réglable jet plat avec lance, 1 Embout turbo jet crayon et lance, 1 Poignée pistolet, 1 Raccord, 1 Tuyau 5,5 m
Pompe à 3 pistons en inox



HW132

2100 W
140 bar - 420 l/h - 18,8 kg
INCLUS
Embouts, 1 Brosse, 1 Tête de lance, 1 Embout réglable jet plat avec lance, 1 Embout turbo jet crayon et lance, 1 Poignée pistolet, 1 Raccord, 1 Tuyau haute pression 8 mètres
Pompe à 3 pistons en inox



HW131

2200 W
130 bar - 500 l/h - 33 kg
INCLUS
1 Lance à tête turbo (rotopower), 1 Lance à tête réglable, 1 Poignée pistolet avec sécurité, 1 Tuyau haute pression 15 mètres
Piston à revêtement céramique



Utilisation horizontale impérative



HW151

2500 W
150 bar - 500 l/h - 26,9 kg
INCLUS
1 Embout réglable jet plat avec lance, 1 Embout turbo jet crayon et lance, 1 Pistolet avec sécurité, 1 Raccord, 1 Tuyau haute pression 10 mètres
Durabilité : pompe à vilebrequin cuivre



Une gamme adaptée à chaque utilisation

La norme européenne EN 60335-2-69 définit les classes d'aspirateur à utiliser en fonction des poussières : la classe L pour les poussières de béton, de brique ou de pierre ; la classe M pour les poussières de bois et les poussières de ponçage métal et la classe H pour une aspiration des poussières à haut risque en atelier ou sur chantier.

VC3211MX1 // VC3211HX1 // VC2211MX1
Classe M (32 l) // Classe H (32 l) // Classe M (22 l)
1050 W
2 à 3,5 m³/min
220 mbar
Cuve poussière VC3211 : 32 l
Cuve poussière VC2211 : 22 l
Cuve liquide VC3211 : 27 l
Cuve liquide VC2211 : 17 l
Poids net VC3211 : 16,9 kg
Poids net VC2211 : 16,3 kg



Nouveau système de filtration à auto-nettoyage exclusif par Makita : deux unités de filtration composée chacune d'un préfiltre, d'un filtre d'étanchéité et d'un filtre principal



INCLUS
1 Kit d'accessoires pour les 3 références ci-contre



VC1310LX1
Classe L
1050 W - 2 à 3,5 m³/min - 220 mbar
Cuve poussière : 13 l
Cuve liquide : 7 l
Poids net : 9,6 kg



VC2510LX1
Classe L
1050 W - 3,5 m³/min - 220 mbar
Cuve poussière : 25 l
Cuve liquide : 14 l
Poids net : 10,5 kg



VC3210LX1
Classe L
1050 W - 2 à 3,5 m³/min - 220 mbar
Cuve poussière : 32 l
Cuve liquide : 27 l
Poids net : 14,5 kg



INCLUS
1 Kit d'accessoires pour les 3 références ci-contre



446LX
Classe L
1500 W
3,6 m³/min
230 mbar
Cuve poussière : 27 l
Cuve liquide : 9 l
Poids net : 9,9 kg



447LX
Classe L
1500 W
3,6 m³/min
230 mbar
Cuve poussière : 45 l
Cuve liquide : 20 l
Poids net : 15,8 kg



447MX
Classe M
1500 W
3,6 m³/min
230 mbar
Cuve poussière : 45 l
Cuve liquide : 20 l
Poids net : 15,6 kg



Système Xtrem Clean : Le filtre PET est nettoyé en permanence pendant l'aspiration

Système Xtrem Clean : Le filtre PET est nettoyé en permanence pendant l'aspiration

INCLUS
1 Kit d'accessoires pour les 3 références ci-contre



VC3011L
Classe L
1000 W
3,6 m³/min
Cuve : 30 l
Poids net : 10,5 kg



Cuve inox
Système de nettoyage Push & Clean
Fonction souffleur

VC2512L
Classe L
1000 W
3,6 m³/min
Cuve : 25 l
Poids net : 8,5 kg



Cuve plastique
Système de nettoyage Push & Clean
Fonction souffleur

VC2012L
Classe L
1000 W
3,6 m³/min
Cuve : 20 l
Poids net : 9 kg



Cuve inox
Système de nettoyage Push & Clean
Fonction souffleur

Respirez, Makita est là.

Votre santé, votre confort et la propreté de vos chantiers sont des priorités.

Grâce aux solutions d'aspiration Makita, vous connectez facilement et efficacement vos meilleurs outils à une gamme d'aspirateurs professionnels adaptés à vos métiers.



LOT0054

Ensemble solution d'aspiration

VC3211M : Aspirateur 32 l - 1050 W 220 mbar

5903R : Scie circulaire 2000 W Ø 235 mm à câble de 5 m

INCLUS

Support perche + flexible d'aspi. 2,5 m

1 Lame bois

2 lames spéciales construction



1

2

3

4

5

Solutions d'aspiration



1 195384-0
Carter d'aspiration ponçage
meuleuse Ø 230 mm



2 196845-3
Carter d'aspiration
trçonçage pour meuleuse
Ø 125 mm



3 197323-6
Trépied pour
tuyau d'aspiration



193472-7
Kit d'aspiration perforation
SDS-Plus - Compatible
DHR165, DHR202 et DHR264



4 196535-8
Kit d'aspiration
perforation SDS-Max
Compatible HR4003 et
HR4013



5 196571-4
Kit d'aspiration
burinage SDS-Max

195239-9
Carter d'aspiration ponçage
meuleuse Ø 125 mm

Souffleur 4 temps

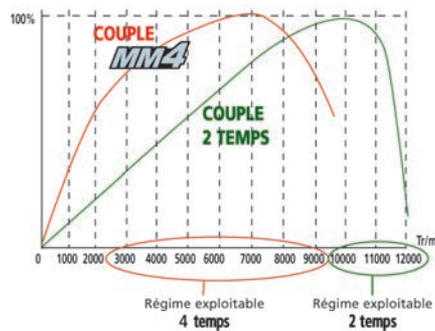
BHX2501
24,5 cm³
0,81 kW (1,1 ch) - Moteur 4 Temps
Débit max. : 10,1 m³/min
Réservoir : 0,52 L
4,5 kg



1 kit d'aspiration (195283-6)
À prix spécial
pour l'achat d'un BHX2501



Makita-Dolmar a développé un moteur 4 Temps MM4 puissant, simple d'utilisation et économique.



Courbes du moteur 4 temps (en comparaison d'un 2 temps)
Plage de régime plus importante.

Optimisation du 4 temps :
• Taille compacte
• Couple plus important
• Plage exploitable plus étendue



+ Simple et Confortable

- Moins de bruit, de fumée, d'odeur d'échappement et de vibrations.
- Fonctionne au Super sans plomb 95. Pas de mélange à préparer, démarrage facilité et meilleur rendement grâce au système de lubrification multi-positions.

+ Performant

- Taille compacte
- Couple plus important
- Plage exploitable plus étendue

+ Économique

40 % de consommation en moins par rapport à un moteur 2 Temps de même cylindrée = plus d'heures d'utilisation avec le même plein.

+ Écologique

Il satisfait aux normes les plus strictes sur les émissions de gaz d'échappement EPA Phase II (2005) et Europe Stage II (2007)

10x moins d'émissions de gaz d'échappement (HC + NOx) qu'un moteur 2 temps de cylindrée équivalente.

Travaillez dans toutes les positions

Le système révolutionnaire du moteur multi-positions consiste en 2 chemins différents de circulation d'huile dans toutes les positions normales de fonctionnement du moteur :

- Lubrification directe du vilebrequin
- Circulation d'un brouillard d'huile à travers le carter d'arbre à cames, le cache culbuteur puis le réservoir d'huile

Groupes électrogènes

EG6050A // EG2850A
420 cm³ // 210 cm³
6000 W // 2800 W - 230 V - 50 Hz et tension 12 V
25 L // 15 L - 100,5 kg // 52,8 kg

AVR :
Régulation auto de la tension du courant
Moteur type OHV



EG2850A



EG6050A



TECHNOLOGIE

AVR

Régulation automatique de la tension

Offre une alimentation performante et qui protège les appareils branchés en générant un courant régulé.



Taille-haies électriques

HOBBY 400W

Légers, compacts, maniables



UH5261

Caractéristiques	UH4261	UH4861	UH5261
Puissance	400 W	400 W	400 W
Long. lamier	42 cm	48 cm	52 cm
Esp. dents	18 mm	18 mm	18 mm
Cadence de coupe	3200 crs/min	3200 crs/min	3200 crs/min
Poids	2,9 kg	3 kg	3 kg

SEMI-PRO 550W

Carter magnésium
Interrupteur multi-position



UH6570

Caractéristiques	UH4570	UH5570	UH6570
Puissance	550 W	550 W	550 W
Long. lamier	45 cm	55 cm	65 cm
Esp. dents	28 mm	28 mm	28 mm
Cadence de coupe	3200 crs/min	3200 crs/min	3200 crs/min
Poids	3,6 kg	3,7 kg	3,8 kg

SEMI-PRO 670W

Carter magnésium
Interrupteur multi-position
Moteurs puissants



UH7580

Caractéristiques	UH5580	UH6580	UH7580
Puissance	670 W	670 W	670 W
Long. lamier	55 cm	65 cm	75 cm
Esp. dents	28 mm	28 mm	28 mm
Cadence de coupe	3000 crs/min	3000 crs/min	3000 crs/min
Poids	4,3 kg	4,4 kg	4,6 kg

Débroussailluses thermiques

MS246-4UE / MS246-4CE

INCLUS

1 tête à fil (MS246-4CE)

1 tête à fil et 1 lame 3 dents (MS246-4UE)



MS246-4CE



MS246-4UE

MS335-4UT / MS335-4C

INCLUS

MS335-4UT : 1 lame et 1 tête à fil auto

MS335-4C : 1 tête à fil auto



MS335-4C



MS335-4UT

MS27U / MS27C

INCLUS

MS27U : 1 lame et 1 tête à fil auto

MS27C : 1 tête à fil auto



MS27C



MS27U

Caractéristiques	MS246-4UE	MS246-4CE	MS335-4UT	MS335-4C	MS27C	MS27U
Type de moteur	4 temps	4 temps	4 temps	4 temps	2 temps	2 temps
Cylindrée	25,4 cm ³	25,4 cm ³	33,5 cm ³	33,5 cm ³	25,7 cm ³	25,7 cm ³
Puissance débitée max.	770 W	770 W	1070 W	1070 W	830 W	830 W
Poids	5,7 kg	5,2 kg	7,1 kg	6,7 kg	5 kg	5 kg

Tronçonneuses thermiques HOBBY

EA3201S35B / EA3200S35B

2 Temps
Guide 35 cm - Chaîne 3/8"
32 cm³ - 1,35 kW
EA3201S35B : 4,2 kg
EA3200S35B : 4,1 kg

Munie d'un pot catalytique pour réduire les émissions d'échappement
EA3201S35B :
Montage et réglage de chaîne sans outil



D2M MPI CATALYTIC CONVERTER Easy Start

EA3501S35B

2 Temps
Guide 35 cm - Chaîne 3/8"
35 cm³ - 1,7 kW
EA3501S35 : 4,5 kg

Montage et réglage de chaîne sans outil



D2M MPI CATALYTIC CONVERTER Easy Start

Tronçonneuses thermiques FARMER

EA3601F35B

2 Temps
Guide 35 cm Chaîne 3/8"
35,2 cm³ - 1,7 kW - 4,2 kg



Pompe d'amorçage



Jauge visible de niveau de carburant

NOUVEAU

SEULEMENT 4.2kg



Lanceur assisté EasyStart

Guide de chaîne

Pompe à huile ajustable

Système antivibrations



EA4300F40B

2 Temps
Guide 40 cm - Chaîne 3/8"
42,4 cm³ - 2,2 kW
4,9 kg

Carter en fonte de magnésium ultra-robuste et facile d'entretien



D2M MPI CATALYTIC CONVERTER Easy Start

Tronçonneuse d'élagage thermique

DCS232T

2 Temps
Guide 25 cm - Chaîne 3/8"
22,2 cm³ - 0,74 kW
2,5 kg

Seulement 2,5 kg



Tronçonneuses électriques

UC3541A

1,8 kW
Guide 35 cm - Pas de chaîne 3/8"
14,5 m/s - 4,7 kg

Moteur transversal. Idéale au jardin



UC4051AK

2 kW
Guide 40 cm - Pas de chaîne 3/8"
14,5 m/s - 5,6 kg

Moteur longitudinal : équilibre et performances pour les pros



Taille-herbe sans fil

UM164DW

1,3 Ah
Largeur de lame 160 mm - 2500 cps/min - 1,1 kg
INCLUS
1 chargeur, 1 batterie Li-Ion 10,8 V - 1,3 Ah.
Idéal pour les finitions



10,8V

Sculpte-haie et Kit taille-herbe sans fil

UH200DWEX

1,3 Ah
Lamier 200 mm - 2500 cps/min - 1,2 kg
INCLUS : 1 chargeur, 2 batteries Li-Ion 10,8 V - 1,3 Ah, 1 lamier de sculpture-haie, 1 jeu de couteaux, 1 châssis
Idéal pour les finitions



10,8V

Coupe-herbe sans fil

DUR181Z

7 800 tr/min
Largeur de coupe : 260 mm
3,1 kg



Coupe-herbe et Débroussailleuse sans fil

DUR182LZ

3500 à 6000 tr/min
Largeur de coupe : 300 mm
3,9 kg

DUR182UZ

3500 à 6000 tr/min
Largeur de coupe : 300 mm
4,1 kg



BL MOTOR XPT 18V

BL MOTOR

Moteur BrushLess dans la tête de coupe pour plus d'autonomie et d'efficacité

Taille-haie sans fil

DUH523Z

2700 cps/min
Lamier : 520 mm
3,3 kg



18V

Ensemble de machines jardin sans fil

DK18021X1

1,3 Ah
DUR181 : Coupe-herbe
DUM168 : Taille-herbe / sculpte-haie
DUH523 : Taille-haies
INCLUS
1 chargeur rapide et 2 batteries 18 V Li-ion 1,3 Ah



18V

Tronçonneuse d'élagage sans fil

DUC122Z

Guide 11,5 cm, chaîne 1/4"
vitesse de chaîne 5 m/s - 2,6 kg
Seulement 2,6 kg



18V

Sans fil Li-Ion La plateforme

3 ans machines
2 ans BLIUM lithium-ion
Garantie enregistrement
www.makita.fr
Makita

18V + 18V → 36V
LITHIUM-ION



Performante comme une 36V
Compatible comme une 18V



1 **DUH551Z** **XPT**

Taille-haie
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
2000 à 2600 cps/min. - Lamier : 550 mm - 5,1 kg

2 **DUH651Z** **XPT**

Taille-haie
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
2000 à 2600 cps/min. - Lamier : 650 mm - 5,2 kg

3 **DUR364LZ** **XPT** **BL** **MOTOR**

Coupe-herbe
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
5000 - 6500 tr/min - 4,5 kg

4 **DUR365UZ** **XPT** **BL** **MOTOR**

Débroussaileuse
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
3500 - 5300 - 6500 tr/min - 5,2 kg

5 **DUC302Z** **XPT**

Tronçonneuse d'élagage
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
Vit. chaîne à vide : 8,3 m/s - Guide chaîne : 300 mm
4,7 kg

6 **DUB361Z** **XPT**

Souffleur précision
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
2 vitesses - 264 m³/h - 3,1 kg

7 **DUB362Z** **XPT** **BL** **MOTOR**

Souffleur haut débit
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 5 Ah
Variateur 6 vitesses - 804 m³/h - 4,1 kg

LES PACKS ÉNERGIE

FAITES VOTRE SÉLECTION PARMIS LES PACKS ÉNERGIE

197503-4
18V 4.0Ah

4 batteries BL1840B
1 chargeur rapide double port DC18RD
1 MakPac



PROMO COUPLÉE**
197503-4

197626-8
18V 5.0Ah

4 batteries BL1850B
1 chargeur rapide double port DC18RD
1 MakPac



PROMO COUPLÉE**
197626-8

197494-9
18V 4.0Ah

2 batteries BL1840B
1 chargeur rapide DC18RC
1 MakPac



PROMO COUPLÉE**
197494-9

ACC0007
18V 5.0Ah

2 batteries BL1850
1 chargeur rapide DC18RC
1 Sac de transport



PROMO COUPLÉE**
ACC0007

www.makita.fr - Les prix indiqués sont des prix conseillés à votre revendeur qui est libre de fixer ses prix de vente. **pour l'achat d'au moins une machine 2 x 18V ou 36V de la page 50 et 51. Les modèles des pages 50 et 51 sont livrés sans batterie ni chargeur

* Les tarifs ne tiennent pas compte du montant de l'Eco-contribution (voir détails dernière page). Les poids sont conformes à la procédure EPTA 01/2003 et les puissances de frappe conformes à la procédure EPTA 05/2009.

La plateforme

Performante comme une 36V
Compatible comme une 18V



Conception: Makita France SAS - Crédits photographiques: Fotolia - © sapaace.com

NOUVEAU



DUP361PM2 / DUP361Z

Sécateur
Ø de coupe max. : 33 mm - 0,8 kg
2 diam. d'ouverture
DUP361PM2 : Livré avec 2 batteries 4 Ah
et 1 chargeur rapide double port DC18RD
DUP361Z : Livré sans batterie ni chargeur

8 **Fin de série BUX361Z** **BL MOTOR**
Outil multifonctions
Li-Ion - 36 V - 0 à 6600 tr/min.
5,6 kg
INCLUS : 1 outil débroussailleuse et 1 convertisseur BCV03 196809-7

9 **LM430DZ**
Tondeuse
Li-Ion - 36 V - 2,2 Ah ou 2,6 Ah - 3600 tr/min.
Largeur de coupe : 430 mm - 17,9 kg
INCLUS : 1 convertisseur BCV03 196809-7

10 **BUK360Z**
Motobineuse
Li-Ion - 36 V - 2,2 Ah - 85 tr/min.
Largeur de travail : 225 à 350 mm - 23,3 kg
INCLUS : 1 convertisseur BCV03 196809-7



Bobines de fil pour débroussailleuse à batterie
Fils de coupe en forme de trèfle. Grâce à cette structure spéciale, le fil nylon est plus efficace et plus silencieux.

197472-9 Bobine 2,0 mm x 15 m
197473-7 Bobine 2,0 mm x 30 m

ACCESSOIRES OPTIONNELS BUX361Z

196105-3
Outil élagueuse à perche
Guide 25 cm

196345-3
Outil taille-haie à perche
Lamier 53,5 cm

195707-2
Outil motobineuse
Largeur de travail : 160 mm

197750-7
Taille-Haie à perche droite
Longueur 110,4 cm
Lamier 53 cm

198068-9 **NOUVEAU**
Fauçonneuse au sol



ASPIRATION SANS FIL

18V LITHIUM-ION 18V + 18V 36V LITHIUM-ION
Retrouver ces produits en page 16



Maniabilité Ergonomie Puissance

Solutions autonomes pour le nettoyage



www.makita.fr • www.dolmar.fr - **Makita, une technologie d'avance**

*Les tarifs ne tiennent pas compte du montant de l'Eco contribution : 1,25 € HT pour les tondeuses, nettoyeurs haute-pression, broyeurs et outils stationnaires ; 0,42 € HT pour les aspirateurs (hors aspirateurs à mains) ; 0,08 € HT pour les instruments de contrôle et mesure ; 0,17 € HT pour les autres produits électriques et électroniques. Les poids sont conformes à la procédure EPTA 01/2003 et les puissances de frappe conformes à la procédure EPTA 05/2009.