

**NOUVEAU**

**VISSEUSE BARDAGE**

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

**DFS251RTJ**

**CONFORT ET VITESSE  
POUR LE BARDAGE  
MÉTALLIQUE**



**Nez bardage  
réglable**



**Système auto  
POUSSE ET  
VISSE**



**Ergonomique  
et maniable**



**Moteur  
Brushless  
2500 tr/min**

**DDF083RFJ**  
Perceuse visseuse  
sans mandrin 40 Nm

**BL MOTOR**  
**18V LITHIUM-ION**



**P.5**

**NOUVEAU**

**TD111DSMJ**  
Visseuse à chocs  
135 Nm

**BL MOTOR**  
**10.8V LITHIUM-ION**  
**CXT**



**P.18**

**NOUVEAU**

**DUC353Z**  
Tronçonneuse sans fil  
guide 35 cm

**BL MOTOR**  
**18V LITHIUM-ION**  
**36V**



**P.51**

**NOUVEAU**

# Sans fil Li-Ion

**3 ans ROUGE** machines  
**2 ans BLEU** lithium-ion  
 Garantie enregistrement [www.makita.fr](http://www.makita.fr)  
**Makita**



**NOUVEAU**

## DLX4080TX1 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 - 2 J - 3,5 kg  
**DDF482** : Perceuse Visseuse Li-Ion 18 V - Ø Acier/Bois : 13/38 mm - 36/62 Nm - tx. vib. - 2,5 m/s<sup>2</sup> - 1,7 kg  
**DTD153** : Visseuse à chocs Li-Ion 18 V - 175 Nm - 1/4" Hex - 0 à 3600 cps/min - 0 à 3000 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



## DLX4054MX1

Ensemble de 4 machines Li-Ion  
**DDF458** : Perceuse Visseuse Ø 13 mm - 91 Nm  
**DHR202** : Perfo-burineur SDS-Plus - 2 J  
**DTD152** : Visseuse à chocs 1/4" hex - 165 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

**NOUVEAU**



## DLX6045M

Ensemble de 6 machines Li-Ion  
**DHP458** : Perceuse Visseuse à percussion Ø 13 mm - 91 Nm  
**DSS610** : Scie circulaire Ø 165 mm - **DTD152** : Visseuse à chocs 1/4" hex - 165 Nm  
**DGA452** : Meuleuse Ø 115 mm (sans LED) - **DJR186** : Scie réciproc - **DML185** : Lampe torche  
**INCLUS** : 1 chargeur rapide 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 qui s'ajoute à la garantie 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](http://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](http://www.makita.fr/garanties)

Enregistrement sur [www.makita.fr/garanties](http://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



## TRO0000001

Chariot-diable pour MAKPAC  
 (livré sans coffret MAKPAC)

**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



## 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



## DLX2052TJ

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 - 5 Ah  
 et 1 Coffret MAK-PAC

5.0Ah 18V



**NOUVEAU**

## DLX2099PMJ

Ensemble de 2 machines Li-Ion  
**DHR264** : Perfo-burineur SDS-Plus  
 Li-Ion 2 x 18V - Ø Béton/Acier/Bois : 26/13/32 mm  
 0 à 5000 cps/min - 2,5 J (EPTA) - tx. vib. : 15,5 m/s<sup>2</sup> - 4,7 kg  
**DDF456** : Perceuse Visseuse 18 V Li-Ion  
 Ø Acier/Bois : 13/38 mm - 36/50 Nm - tx. vib. 2,5 m/s<sup>2</sup> - 1,7 kg  
**INCLUS** : 1 chargeur double port rapide MAKSTAR  
 4 batteries 18 V Li-Ion 4 Ah  
 1 mandrin auto-serrant interchangeable  
 1 tube de graisse à foret  
 1 chiffon - 2 coffrets MAKPAC

4.0Ah 18V 2 x 18V

**AVANTAGE**  
 1 chargeur rapide  
 double port DC18RD



## DLX2101PTJ

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 5 Ah  
 1 mandrin auto-serrant interchangeable  
 2 coffrets MAKPAC

4.0Ah 18V 2 x 18V

**NOUVEAU**

**AVANTAGE**  
 1 chargeur rapide  
 double port DC18RD



# Sans fil Li-Ion



Seulement  
198 mm DHP482



DDF482RMJ

**62 Nm**  
**RAPIDE, PUISSANTE ET**  
**COMPACTE, PARFAITE**  
**POUR UNE UTILISATION**  
**QUOTIDIENNE**

## 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.



**NOUVEAU**

DDF482RTJ livrée avec 2 batteries 5 Ah

**NOUVEAU**

DHP482RTJ livrée avec 2 batteries 5 Ah



DDF453SFE



DDF482RTJ



DHP482RTJ



DDF458RTJ

## Perceuses visseuses et perceuses visseuses à percussion

### USAGE OCCASIONNEL

### USAGE QUOTIDIEN

### USAGE INTENSIF

Caractéristiques	USAGE OCCASIONNEL			USAGE QUOTIDIEN				USAGE INTENSIF			
	DDF453SFE	DHP453SFE	DDF343SFE	DDF482RMJ	DHP482RMJ	DDF446RMJ	DHP446RMJ	DDF458RTJ	DHP458RMJ	DDF448RMJ	BHP448RMJ
Mode disponible	-	percussion	-	-	percussion	-	percussion	-	percussion	-	percussion
Équipements et Technologies				 <b>4.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>	 <b>5.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>	 <b>4.0Ah</b>
Batterie	18 V - 3 Ah	18 V - 3 Ah	14,4 V - 3 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	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			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 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
Couple max. elast./franc	27/42 Nm	27/42 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	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	2,3 kg	2,3 kg	2,2 kg	2,2 kg
Livré avec	1 chargeur standard			1 chargeur rapide		1 chargeur rapide		1 chargeur rapide			

## TECHNOLOGIE



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



DHP481RTE  
**125 Nm<sup>(1)</sup>**  
**FORTE AUTONOMIE**  
**JUSQU'À Ø 76 mm**

**NOUVEAU**

DDF083RFJ livrée avec 2 batteries 3 Ah



DDF083RFJ

**NOUVEAU**

DDF484RTJ livrée avec 2 batteries 5 Ah



DDF484RTJ



DDF459RMJ



DHP480RMJ



DHP481RTJ

## Perceuses visseuses et perceuses visseuses à percussion

### USAGE QUOTIDIEN

**NOUVEAU**

**NOUVEAU**

### USAGE INTENSIF

**NOUVEAU**

**NOUVEAU**

### USAGE EXPERT

Caractéristiques	USAGE QUOTIDIEN				USAGE INTENSIF				USAGE EXPERT	
	DDF083RFJ	DDF483RFJ	DDF459RMJ	DHP459RMJ	DDF480RMJ	DHP480RMJ	DDF484RTJ	DHP484RTJ	DDF481RTJ	DHP481RTJ
Mode disponible	-	-	-	percussion	-	percussion	-	percussion	-	percussion
Équipements et Technologies	MAX PAC BL MOTOR XPT	MAX PAC BL MOTOR XPT	MAX PAC BL MOTOR 4.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 4.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 4.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 4.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 5.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 5.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 5.0Ah	MAX PAC BL MOTOR 5.0Ah
Batterie	18 V - 3 Ah	18 V - 3 Ah	18 V							
Ø Mandrin	Hexa. 1/4"	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Capacités Ø Acier/Bois	13/36 mm	13/36 mm	13/38 mm		13/38 mm		13/38 mm		13/76 mm	
Capacités avec percussion Ø Béton/Acier/Bois				13/13/38 mm		13/13/38 mm		13/13/38 mm		16/13/76 mm
Cadence de frappe mode percussion				0 à 22500 cps/min		0 à 23000 cps/min		0 à 30000 cps/min		0 à 31500 cps/min
Nbr. de vitesses	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Couple max. elast./franc	23/40 Nm	23/40 Nm	25/45 Nm	25/45 Nm	36/54 Nm	36/54 Nm	36/54 Nm	36/54 Nm	60/115 Nm	60/115/125 <sup>(1)</sup> Nm
Poids	1,3 kg	1,6 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,9 kg	2,6 kg	2,7 kg
Livré avec										

(1) : Couple de blocage maximal

## Boulonneuses à chocs

### 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



DTW1001RTJ

DTW1002RTJ

### 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

### 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



### DTW285RTJ

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



**NOUVEAU**



## NOUVELLE FONCTION AUTOSTOP

La rotation s'arrête au bout de 0,2 secondes.  
Limite la perte de boulon

### 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

197043-2 Compatible  
DTD129 et DTD148.



### NOUVEAU

### Système anti-chute. Crochet + bandoulière

197941-0  
Non compatible DTW1001  
DTW1002



## 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,

sacoches

**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, sacoches



**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**



## NOUVEAU

### PUISSANCE, ADAPTATION ET PRÉCISION 175 Nm

**DTD170**  
4 niveaux de puissance Max, Hard, Medium, Soft pour s'adapter à toutes les applications



DTD170RTJ

**DTD153RFJ**  
SIMPLE, COMPACTE ET TRÈS RAPIDE AU QUOTIDIEN



DTD153RFJ

**-20%**

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



### TECHNOLOGIE MODE T

(Présente également sur la 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.

### Visseuses à chocs

NOUVEAU

Caractéristiques	DTD134RFJ1 (Fin de série)	DTD152RMJ	DTD153RFJ	DTD154RTJ	DTD170RTJ
Batterie	18 V - 3 Ah	18 V - 4 Ah	18 V - 3 Ah	18 V - 5 Ah	18 V - 5 Ah
Couple	155 Nm	165 Nm	170 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 3600 cps/min.	0 à 3800 cps/min.	0 à 3800 cps/min.
Vitesse à vide	0 à 2400 tr/min.	0 à 2900 tr/min.	0 à 3400 tr/min.	0 à 3600 tr/min.	0 à 3600 tr/min.
Poids	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg

## LES SOLUTIONS POUR TIGES FILETÉES

Douilles longues pour tiges filetées, pour visseuses à chocs

Douilles creuses spécialement conçues pour le boulonnage de longues tiges filetées

Références	Ø (mm)	Long. Totale (mm)
B-52548	10	300
B-52641	17	300
B-52613	13	700

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



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

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

Références	Ø (mm)	Long. Totale (mm)
B-50924	4	71
B-50974	6	80
B-51013	8	102



## Meuleuses

# SÉCURITÉ ET PERFORMANCE OPTIMALES

**DGA508RTJ** **MAK PAC**  
Équipée de la poignée de sécurité

5 Ah - 8500 tr/min  
6 m/s<sup>2</sup> - 2,6 kg

**DGA506RTJ** **MAK PAC**  
Équipée d'un bouton blocable

5 Ah - 8500 tr/min  
6,5 m/s<sup>2</sup> - 2,5 kg

**DGA506RFJ** **MAK PAC**  
Équipée d'un bouton blocable

3 Ah - 8500 tr/min  
6,5 m/s<sup>2</sup> - 2,5 kg

**BL MOTOR** **XPT** **5.0Ah**



Adaptation automatique du couple aux conditions

Frein Électrique

**-40%**

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



DGA506 Équipée du bouton blocable

DGA508 Équipée de la Poignée de Sécurité

## OBJECTIF AUTONOMIE

Des disques à tronçonner et meules à ébarber spécialement conçus pour maximiser l'autonomie des machines à batterie

**B-45733**

Disque à tronçonner métal et inox à moyeu plat Ø 125 mm



**B-46953**

Disque à tronçonner métal et inox à moyeu déporté Ø 125 mm



**B-53110**

Meule à ébarber souple Ø 125 mm



**B-53796**

Disque diamant fin Ø 125 mm x 1,6 mm béton



B-45733

## Visseuses plaques de plâtre

### SUPPORT BOIS

**NOUVEAU**

**DFS250RTJ**  
5 Ah  
1/4" hex. - 5 mm  
0 à 2500 tr/min  
1,8 kg



**BL MOTOR** **5.0Ah** **MAK PAC** **18V**

**FONCTION AUTO « POUSSE ET VISSE »**  
Le moteur ne démarre que lorsque la vis est en appui.

**USAGE INTENSIF**

### MULTI-SUPPORT

**DFS451RFJ** **MAK PAC** **18V**  
3 Ah - 1/4" hex.  
4 mm - 0 à 4000 tr/min - 1,5 kg



**DFS441RMJ** **14,4V** **MAK PAC**  
(FIN DE SÉRIE)  
4 Ah  
1,4 kg

**USAGE QUOTIDIEN**

**DFS452RMJ** **XPT** **4.0Ah** **MAK PAC** **18V**  
4 Ah  
1/4" hex. - 5 mm  
0 à 4000 tr/min - 1,8 kg



**FONCTION AUTO « POUSSE ET VISSE »**  
Le moteur ne démarre que lorsque la vis est en appui.

**USAGE INTENSIF**

## Visseuse bardage

**DFS251RTJ**  
5 Ah  
1/4" hex.  
5 mm  
0 à 2500 tr/min  
1,8 kg



**NOUVEAU**

**5.0Ah** **MAK PAC** **18V**

**FONCTION AUTO « POUSSE ET VISSE »**  
Le moteur ne démarre que lorsque la vis est en appui.

**USAGE INTENSIF**

## Scie placo

**DSD180Z**  
Longueur de course : 6 mm  
Capacités de coupe :  
Plaques de plâtre 30 mm  
Bois 15 mm  
6000 cps/min  
1,7 kg



**18V**



**B-49703 :**  
Lame pour découpe du plâtre (55 x 18 mm)



**B-49719 :**  
Lame pour découpe du bois (53 x 18 mm)

## Scies circulaires à métal

**DCS550RMJ** **MAK PAC** **18V** **4.0Ah**  
4 Ah  
Ø 136 mm  
Capacité de coupe max. : 51 mm  
3600 tr/min  
2,6 kg



### Lame carbure

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

**DCS551RTJ** **BL MOTOR** **5.0Ah** **MAK PAC** **18V**  
5 Ah  
Ø 150 mm  
Hauteur de coupe max. à 90° :  
57,5 mm  
3900 tr/min  
2,9 kg  
**57,5 mm**



## Lames carbure

**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

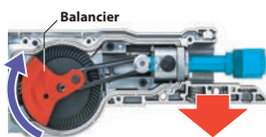
## Scies récipros

### DJR186RTE

5 Ah  
Longueur course : 32 mm  
2800 cps/min  
Ø Bois/Tube : 255/130 mm  
3,8 kg



**Coupe plus franche avec le nouveau système d'entraînement**



Le roulement du balancier diminue et la lame est plus rapide

### DJR187RTE

5 Ah  
Longueur course : 32 mm  
3000 cps/min  
Ø Bois/Tube : 255/130 mm  
3,7 kg



**La course arrière est plus rapide : plus de rendement**



L'angle de rotation vers l'arrière est moindre

**BL MOTOR EFFICACITÉ ET AUTONOMIE INÉGALÉES AVEC LA GAMME À MOTEUR SANS CHARBON "BRUSH LESS"**

## Pompe à vide

### DVP180RT

5 Ah  
18 V Li-Ion  
Mono-étagée  
20 Pa (150 microns)  
50 l/min  
3,5 kg

**NOUVEAU**



## Vibreurs à béton

### 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



## Perfo-burineurs SDS-Plus

### 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**



### DHR243RTJ

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

### DHR165RMJ

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



## Perfo-burineurs SDS-Plus

### DHR202RFJ / DHR202RTJ

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



## Scies sauteuses

### 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  
MAK PAC  
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  
MAK PAC  
18V

### DJV180RFJ

3 Ah  
Capacité de coupe :  
Bois/Acier/Alu : 135/10/20 mm  
Hauteur de course : 26 mm  
0 à 2600 cps/min  
2,9 kg



MAK PAC  
18V

## Scie réciproc

### 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**



MAK PAC  
18V

## Rabot

### 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  
MAK PAC  
18V



## Sac à poussière

122793-0

Compatible DKP180



## Cloueur

### 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  
MAK PAC  
18V

## Scies circulaires bois

### DHS680RTJ

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



MAK PAC  
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  
MAK PAC  
18V

## Agrafeuses

### DST112RFJ

3 Ah  
Largeur des agrafes : 10 mm  
Longueur des agrafes : 7 à 10 mm  
Magasin : 150 agrafes  
1,8 kg

**Très légère et compacte**



XPT  
MAK PAC  
18V

### DST110RMJ (FIN DE SÉRIE)

4 Ah  
Largeur des agrafes : 10 mm  
Longueur des agrafes : 7 à 10 mm  
Magasin : 125 agrafes  
2 kg



MAK PAC  
18V

## Pistolet à mastic

### 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



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							

# TROUVEZ VOTRE ÉQUILIBRE AVEC MAKITA

L'équilibre parfait entre autonomie et temps de charge



## TOUJOURS PLUS DE MACHINES COMPATIBLES

Makita oriente son développement sur 2 axes majeurs.

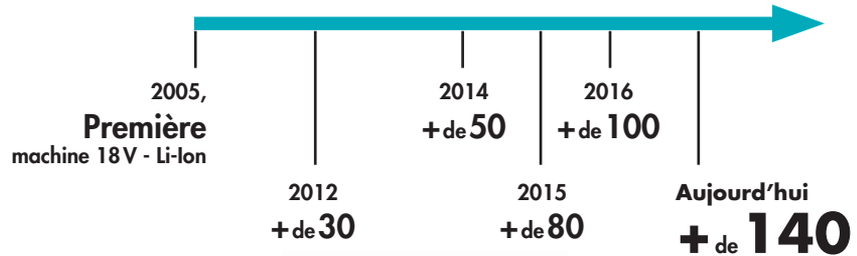


## VERS PLUS DE PUISSANCE AVEC LES MÊMES BATTERIES

Makita met tout en œuvre pour vous proposer de plus en plus de machines compatibles et ce depuis 2005.

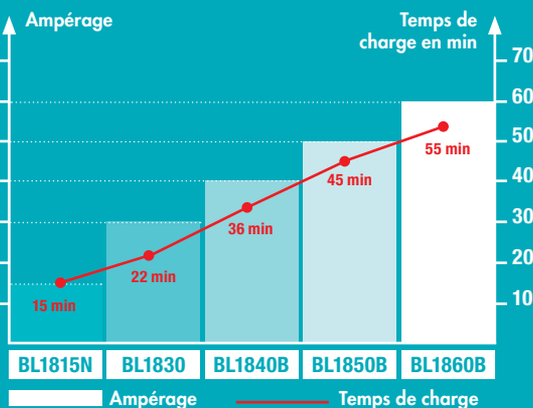
Dans cet esprit, les machines nécessitant plus de puissance font désormais partie intégrante de cette plateforme par l'utilisation de 2 batteries 18 V.

## LA PLATEFORME 18V, LE BON CHOIX POUR L'AVENIR



## ÉQUILIBRE

Rapport entre autonomie et temps de charge équivalent entre toutes les batteries de la gamme.



## AUTONOMIE À TOUTE ÉPREUVE

Les batteries Makita ont toujours prouvé leur efficacité et leur performance. Aujourd'hui, les batteries Lithium-Ion 18 V 4 Ah, 5 Ah et maintenant 6 Ah, innovent et offrent toujours plus d'autonomie tout en proposant des temps de charge inégalés.



## TEMPS DE CHARGE INÉGALÉS

**MAKSTAR, Technologie de charge rapide**  
Technologie exclusive Li-Ion Makita, cette innovation rend le couple chargeur-batterie intelligent.



## Refroidissement optimisé

La batterie est façonnée de manière à assurer un refroidissement uniforme des cellules qui la composent pour offrir un temps de charge réduit et une durée de vie de la batterie augmentée.

# 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



## OFFRE DÉMOLITION

1 SCIE RÉCIPRO À BATTERIE DJR360Z **OU** 1 SCIE RÉCIPRO FILAIRE JR3070CTH

1 BOÎTE DE 200 LAMES

225 mm B-54287      200 mm B-54265

## Scies réciprocantes

DJR360PT2

5.0Ah BL MOTOR 18V

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



DJR360Z

Livrée sans batterie ni chargeur



## Perfo-burineurs SDS-Plus

DHR264PM4J / DHR264ZJ

36V (2 x 18V)

Capacités Ø béton/acier/bois : 26/13/32 mm  
0 à 5000 cps/min - 4,7 kg

DHR264ZJ : livré en coffret Makpac, sans batterie ni chargeur  
INCLUS DHR264PM4J : 4 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide double port MAKSTAR et 1 coffret MAKPCAC

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



Lame spéciale MDF pour scie radiale à batterie B-53291  
Ø 190 mm - 60 dents

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

Lame carbure pour scie circulaire à batterie B-54433  
Ø 190 mm  
44 dents

Grande capacité de coupe

CHARGEUR 4 PORTS  
196426-3 (DC18SF)



KIT 6 LAMES BOIS POUR SCIE RÉCIPRO B-44432

2 lames HCS - B-05153, 2 lames HCS B-16798, 2 Lames Bi-Métal - B-05175



KIT 6 LAMES BI-MÉTAL POUR SCIE RÉCIPRO B-44448

2 lames - B-05044, 2 lames B-16776, 2 lames - B-16782



# PLATEFORME **18V LITHIUM-ION**

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

**NOUVEAU**



DDF083 - carac. p.5



DDF459Z - carac. p.5



DDF482Z - carac. p.4



DDF480Z - carac. p.5



DDF484Z - carac. p.5



DDF458Z - voir carac. p.4



DDF481Z - carac. p.5

**NOUVEAU**

DDF484ZJ - Livrée en coffret Makpac, carac. p.5

DDF481ZJ - Livrée en coffret Makpac, carac. p.5



DHP459Z - carac. p.5



DHP482Z - carac. p.4



DHP480Z - carac. p.5



DHP484Z - carac. p.5



DHP458Z - carac. p.4



DHP481Z - carac. p.5

**NOUVEAU**



DTD152Z - carac. p.6



DTD152ZJ - Livrée en coffret Makpac, carac. p.6



DTD154Z - carac. p.7



DTD170Z - carac. p.7



DTS141Z - Visseuse oléopneumatique



DTP141Z - Visseuse à chocs 4 fonctions 150 Nm

DTD154ZJ - Livrée en coffret Makpac, carac. p.6

**NOUVEAU**



DTW251Z - carac. p.6



DTW281ZJ (FIN DE SÉRIE)  
Livrée en coffret Makpac, carac. p.6



DTW285Z - carac. p.6

DTW285ZJ - Livrée en coffret Makpac, carac. p.6



DTW450Z - carac. p.6



DTW451Z - Boulonneuse à chocs - Emmanchement 7/16" - 440 Nm



DTW800Z - Boulonneuse à chocs - Emmanchement 7/16" - 800 Nm



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



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

**POUR AUGMENTER VOTRE AUTONOMIE, PASSEZ AU 6.0 Ah À CHARGE RAPIDE**

**TEMPS DE CHARGE : 55 MIN À 100%**  
Jauge de charge  
Système de refroidissement  
Communication batterie-chargeur  
Protégée contre la surchauffe et la surcharge  
Protégée contre l'infiltration d'eau



BL1860B (197422-4)  
Batterie 18V - 6 Ah

**NOUVEAU**

## 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



197504-2  
**18V 4.0Ah**

2 batteries BL1840B  
1 chargeur rapide double port DC18RD  
1 MakPac



196866-5



197629-2  
**18V 5.0Ah**

2 batteries BL1850B  
1 chargeur rapide double port DC18RD  
1 MakPac



## LA PLATEFORME

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



**DHS501Z** - carac. p.10



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



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



**DHS610Z** - Ø 165 mm  
Haut. de coupe max. à 90° : 57 mm



**DCS550Z** - carac. p.8



**DCS551ZJ** - carac. p.8



**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



**DJV182ZJ** - carac. p.10



**DB0180Z** - Ø 125 mm  
9500 à 11000 orb/min



**DST112Z** - carac. p.10



**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 **DBN500ZJ** - 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

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



**DJR187Z** - carac. p.9



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



**DCG180Z** - carac. p.10



**NOUVEAU**

**DTM51ZX3** - avec 8 acc. et 50 abras. carac. p.11  
**DTM51ZJX3** - 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



**NOUVEAU**  
**DFS250Z** - carac. p.8



**NOUVEAU**  
**DFS251Z** - carac. p.8



**DFS451Z** - carac. p.8



**DFS452Z** - carac. p.8

**DFS452ZJ** - carac. p.8



**DC0180Z** - Affleureuse plaque de plâtre Ø 6,35 mm - 30000 tr/min



**DSC162Z** - Coupe fer à béton 16 mm



**DSC191Z** - Coupe fer à béton 20 mm



**ACC0008**

2 projecteurs (DEADML805)  
 + 1 Trépied (GM00001381)

Le trépied (seul)  
**GM00001381**



**DHR165Z** - carac. p.9



**DHR243ZJ** - carac. p.9



**DGA452Z** - Ø 115 mm - 10000 tr/min

**-20%**  
 de remise sur  
 le système d'aspiration à filtre  
 HEPA-DX02 195902-4



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



**DGA506Z** - carac. p.8

**DGA506ZJ** - carac. p.8



**DSD180Z** - carac. p.8



**NOUVEAU**

**DVC260ZX** - carac. p.17



**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

Le projecteur (seul)  
**DEADML805**  
 18 V / 230 V  
 Eclairage Max 1150 lx  
 Flux lumineux Max : 750 lm - 2,6 kg

# VÊTEMENTS TECHNIQUES

Livrés avec une batterie légère et un chargeur



**NOUVEAU**

**CHAUFFANTS**

**VENTILÉS**



**Blouson hiver respirant et déperlant**



**Gilet sous-veste respirant**



**Blouson polyester, usage polyvalent**



**Blouson polyester déperlant, usage polyvalent**



**Blouson coton résistant aux étincelles et hautes températures, usage industriel**



**Blouson polyester à traitement titane anti-uv, usage extérieur**

Référence	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
	DCJ200ZM/ZL/ZXL/Z2XL	DCJ200ZM-P/ZL-P/ZXL-P/Z2XL-P	DCV200ZM/ZL/ZXL/Z2XL	DCV200ZM-P/ZL-P/ZXL-P/Z2XL-P	DFJ201ZM/ZL/ZXL/Z2XL	DFJ201ZM-P/ZL-P/ZXL-P/Z2XL-P	DFJ203/ZXL/Z2XL	DFJ203/ZXL-P/Z2XL-P	DFJ301ZM/ZL/ZXL/Z2XL	DFJ301ZM-P/ZL-P/ZXL-P/Z2XL-P	DFJ401ZM/ZL/ZXL/Z2XL	DFJ401ZM-P/ZL-P/ZXL-P/Z2XL-P
Description	Blousons chauffants 3 niveaux de chaleur Manches amovibles - Tissu déperlant Support batterie à clip ceinture		Gilets Chauffants 3 niveaux de chaleur Idéal sous une veste Poche arrière équipée pour y brancher la batterie		Blousons ventilés En Polyester : grande imperméabilité 3 vitesses de débit d'air et 1 mode TURBO Manches amovibles 3 poches zippées		Blousons ventilés En Polyester : grande imperméabilité 3 vitesses de débit d'air et 1 mode TURBO Équipés d'une capuche Manches amovibles 3 poches zippées		Blousons ventilés En Coton : pour environnements chauds et résistant aux étincelles, pour l'industrie 3 vitesses de débit d'air et 1 mode TURBO Équipés d'une capuche Manches amovibles 3 poches zippées		Blousons ventilés En Polyester avec agent anti-UV incorporé, pour le travail en extérieur. 3 vitesses de débit d'air et 1 mode TURBO. Équipés d'une capuche. Manches amovibles. 3 poches zippées.	
Batterie	Li-Ion 14,4V / 18V		Li-Ion 14,4V / 18V		Li-Ion 10,8V CXT / 14,4V / 18V		Li-Ion 10,8V CXT / 14,4V / 18V		Li-Ion 10,8V CXT / 14,4V / 18V		Li-Ion 10,8V CXT / 14,4V / 18V	
Livré avec	1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur		1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur		1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur		1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur		1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur		1 x Batterie Li-Ion 18 V - 1,5 Ah et 1 chargeur	

**DMR107**

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



**DMR108**

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



**NOUVEAU**

**DMR110B**

**Radio de chantier** - Secteur ou batterie - Makita Li-Ion (sauf BL1413G et BL1813G) - FM-DAB/DAB+ - IP64 - Compatible iPod, MP3...



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

**DMR200**

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



**DCM500Z**

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



## ASPIRATEURS SANS FIL

**NOUVEAU**

**NOUVEAU**

**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**



**CL106FDWYW**  
10,8 V - 1,5 Ah - CXT  
24 mbar - Capacité réservoir : 600 ml - 0,9 kg  
**Livré avec un chargeur et une batterie**



**CL107FDWYW**  
10,8 V - 1,5 Ah - CXT  
33 mbar - 3 vitesses - Capacité sac à poussière : 330 ml - Capacité boîte à poussières : 500 ml - 1,1 kg  
**Livré avec un chargeur et une batterie**



**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**



(1) Les batteries et chargeurs à empreinte spéciale ne sont pas compatibles avec les machines, batteries et chargeurs Li-Ion standards. 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 sans batterie ni chargeur sauf CL070DSX, CL104DWY, CL183DW, CL106FDWYW et CL107FDWYW et vêtements techniques.

\* 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.

# ASPIRATION SANS FIL

Maniabilité, Ergonomie, Puissance



**NOUVEAU**

## LOT0074

- DDF482 : Perceuse visseuse 18V - 62 Nm
- DHR202 : Perfo-burineur 18V - 2 J
- DGA506 : Meuleuse Ø 125 mm - 18V
- DVC260 : Aspirateur dorsal 2 x 18V
- INCLUS : 4 batteries 18 V Li-Ion - 4 Ah
- 2 chargeurs rapides
- 1 carter d'aspiration pour meuleuse
- 1 Raccord d'aspiration pour perforateur
- 1 kit d'accessoires d'aspiration
- 1 flexible pour raccordement machine
- 1 sac de transport



**Et bien d'autres solutions d'aspiration**

**DVC860LZ :**  
batterie ou secteur 230 V  
2x18 V

**DRC200Z :**  
Aspirateur autonome 18V

### DCL500Z

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



### DVC260Z

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



Version raccordable machine :  
DVC260ZX p.15



### DVC860LZ

Aspirateur Classe L  
1050 W - 36V - 2 x 18V  
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  
18V - 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



### SH0000042

Suceur plat



**197899-3**  
Sac à poussière  
en tissu DVC260

**A-37471**  
Brosse ronde

**191724-0**  
Brosse de  
précision

**197903-8**  
(Qté : 10)  
Sac papier filtre



**197166-6**  
Filtre

**140248-3**  
Pré-filtre

**195432-5 (Qté : 10)**  
Lot se sac plastiques



**SH0000213**  
Filtre



**SH0000231**  
Ruban réfléchissant  
permet de délimiter  
des zones de travail



# Sans fil Li-Ion



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

## GAMME

**NOUVEAU**

### COMPACTE **EXTRÊME** TECHNOLOGIE COMPACTÉ CONSERVÉE, AUTONOMIE AUGMENTÉE

**DF032DSAE / DF032DZ**  
   
**Perceuses visseuses**  
Ø acier/bois : 10/28 mm - 1 500 tr/min  
21/35 Nm - 0,88 kg  
**DF032DZ :**  
Livrée sans batterie ni chargeur



DF032DSAE

**INCLUS DF032DSAE :**  
2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur rapide

**TD111DSMJ / TD111DWAE / TD111DZ**  
   
**Visseuse à chocs**  
135 Nm - 2 800 tr/min - 0 à 3 600 cps/min  
1 kg  
**TD111DZ :**  
Livrée sans batterie ni chargeur



TD111DSMJ

**INCLUS TD111DWAE :**  
2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah, 1 chargeur rapide

**INCLUS TD111DSMJ :**  
2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide

## GAMME

### Scie Circulaire

**HS301DSMJ / HS301DZ**  
   
4 Ah - Ø 85 mm  
Capacité de coupe à 90° :  
25,5 mm - 1 400 tr/min  
1,8 kg  
**INCLUS HS301DSMJ :**  
2 batteries 10,8 V Li-Ion  
4 Ah et 1 chargeur rapide



DF332DSMJ

### Scies sauteuses

**JV101DSAJ**  
   
2 Ah  
Capacités de coupes Alu/Acier/  
Bois : 4/2/65 mm  
Longueur de course : 18 mm  
0 à 2 850 cps/min - 1,8 kg  
**INCLUS :** 1 lame bois,  
1 guide parallèle  
**Légère et maniable**



### Agrafeuses

**ST113DSAJ / ST113DZ**  
   
Capacité magasin : 150 pcs  
Longueur des agrafes : 7 / 10 mm - 1,4 kg  
**INCLUS ST113DSAJ :**  
2 batteries 10,8 V Li-Ion  
2 Ah et 1 chargeur rapide



**NOUVEAU**

### Scies à diamant

**CC301DSAE**  
   
2 Ah  
Ø 85 mm  
Capacité de coupe à 90° : 25,5 mm  
1 500 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 récipro

**JR103DSMJ**  
   
4 Ah  
Capacités de coupes bois/tube acier : 50 mm  
Longueur de course : 13 mm - 0 à 3 300 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



### Découpeur-ponceur multifonction

**TM30DSAEX1**  
   
2 Ah  
6 000 à 20 000 orb/min  
2 x 1,6" - 1 kg



## GAMME

### Perceuse visseuse à percussion

**HP330DWJ (FIN DE SÉRIE)**  
   
1,3 Ah  
12/24 Nm  
Mandrin Ø 10 mm  
Ø Béton/Acier/Bois : 8/10/21 mm  
0 à 1 500 tr/min  
2 vitesses  
1,1kg  
**INCLUS :** 1 chargeur et 2 batteries  
et 1 holster



### 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



**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



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.

## DF332DSMJ / DF332DSAJ / DF332DZ



### Perceuses visseuses

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

DF332DZ :

Livrée sans batterie ni chargeur



DF332DSMJ

**INCLUS DF332DSAJ :**

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

**INCLUS DF332DSMJ :**

2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide

## HP332DSMJ / HP332DSAJ / HP332DZ



### Perceuses visseuses

Ø béton/acier/bois : 8/10/28 mm - 1 500 tr/min  
0 à 22 500 cps/min - 21/35 Nm - 1,1 kg

HP332DZ :

Livrée sans batterie ni chargeur



HP332DSMJ

**INCLUS HP332DSAJ :**

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

**INCLUS HP332DSMJ :**

2 Batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah, 1 chargeur rapide

## Scie à plaque de plâtre

### SD100DSAJ

Cadence de coupe : 6000 cps/min  
Capacité de coupe : 30 mm

1,7 kg

**INCLUS :**

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



**NOUVEAU**

## Perceuses visseuses

### DF331DSMJ / DF331DWAE

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  
DF331DSAE : 2 batteries 10,8 V Li-Ion  
2 Ah, 1 chargeur



**NOUVEAU**



DF331DSMJ

## Perceuse visseuse à percussion

### HP331DSMJ / HP331DWAE

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



**NOUVEAU**



HP331DSMJ

## Ensemble 2 machines

### CLX201SMJ (DF331D + TD110D)

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



**NOUVEAU**

## Visseuses à chocs

### TD110DSMJ / TD110DWAE

110 Nm - 2600 tr/min

0 à 3200 cps/min - 1 kg

**INCLUS TD110DSMJ :**

2 batteries 10,8 V Li-Ion - 4 Ah  
et un 1 chargeur rapide  
**INCLUS TD110DWAE :**  
2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah  
et un 1 chargeur



**NOUVEAU**



## Ensemble 2 machines

### CLX206AX4 (DF331D + TM30D)

DF331D : Perceuse visseuse

Ø 10 mm - 24 Nm

TM30D : Découpeur-ponceur

**INCLUS :** 2 batteries 10,8 V Li-Ion - 2 Ah,  
1 chargeur rapide



**NOUVEAU**



## 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

**INCLUS :** 1 chargeur et 2 batteries

**COUPLE ÉLEVÉ DE 110Nm**



**NOUVEAU**



## 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

**INCLUS :** 1 chargeur et 2 batteries



**NOUVEAU**



66 mm

### 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

**INCLUS :** 1 chargeur et 2 batteries



**NOUVEAU**



88 mm

# Gamme Makita MT , Li-Ion et Ni-Mh

## SIMPLE, SOLIDE, PUISSANT

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



### Makita MT

#### M1902

Rabot  
500 W  
16000 tr/min  
Largeur de rabotage :  
82 mm  
2,7 kg

**NOUVEAU**



#### M2300

Scie à coupe d'onglet  
1500 W  
Ø 255 mm  
14,7 kg

**NOUVEAU**



#### M8701

Perfo-burineur SDS-Plus  
800 W  
26 mm  
4500 cps/min  
2,7 kg

**NOUVEAU**



### Gamme Li-Ion Empreinte spéciale<sup>(1)</sup>

#### HP347DWE

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



#### HP457DWE

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



#### LOT0063

Ensemble de 2 machines 1,3 Ah  
HP457D : Perceuse visseuse à percussion Li-Ion  
Ø Béton/Acier/Bois : 13/13/36 mm  
42 Nm - 1,5 kg  
CL183D : Aspirateur Li-Ion  
22 mbar - 1,7 kg

**NOUVEAU**



#### LOT0053

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



#### 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

#### DF001DW

Tournevis à chocs  
4,5 Nm - 220 tr/min - 0,36 kg

**NOUVEAU**



#### DF010DSE

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

**NOUVEAU**



#### TD022DSE

Tournevis à chocs 1 Ah  
25 Nm - 2450 tr/min  
3000 cps/min - 0,56 kg  
INCLUS : 2 batteries Li-Ion 7,2 V - 1 Ah  
et 1 chargeur

**NOUVEAU**



**NOUVEAU**

**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)



**B-54081**  
1 Coffret de 21  
embouts + Porte-  
embout magnétique  
+ clé à cliquet



**B-43044**  
1 Coffret ensemble  
accessoires 66  
pièces en coffret  
MAKAPAC



**D-34936**  
1 Coffret 30  
embouts et 1 porte-  
embout magnétique  
à verrouillage



www.makita.fr - 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, sauf M1902, M2300 et M8701. Les ampérages des références Ni-Cd et Ni-Mh sont conformes à la norme EN61951.

\* 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.

## SCIES CLOCHES DIAMANTÉES USAGE À EAU POUR CÉRAMIQUE

**NOUVEAU**

Une gamme de scies cloches pour le perçage des céramiques, marbres, verres et granits. Dents diamantées pour une découpe rapide et une durée de vie importante même lors de la découpe de matériaux durs.



Référence	Ø (mm)
D-61210	19 mm
D-61232	22 mm
D-61248	25 mm
D-61260	32 mm
D-61298	41 mm
D-61307	44 mm
D-61313	51 mm
D-61341	60 mm
D-61385	68 mm
D-61400	76 mm
D-61422	83 mm



**D-61438**  
Adaptateur pour scie cloche ø 19 à 25 mm



**D-61444**  
Adaptateur pour scie cloche ø32 à 83 mm

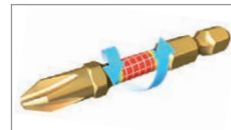


**D-61450**  
Foret de centrage rétractable

## 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
Porte-embout Impact Gold Torsion "Ultra Magnétique"	B-28531	-	71	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 filetés ! 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.

## 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

### 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**



## GUIDE DE VISSAGE TRANSPARENT

Idéal pour le maintien des  
longues vis lors de leur  
vissage

B-52934



## 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



## Visseuse automatique sans fil

DFR550RMJ

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



18 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
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



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

- + Efficaces
- + Précis
- + Endurants



Chevillage certifié

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)

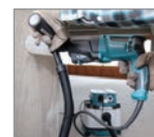
## TECHNOLOGIES

### 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**



HR2631FTX4

**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\*\***

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

**OFFERT**  
 1 set 6 pièces foret et burin (D-58920)

HR2630T livré sans accessoire

## Perfo-burineurs SDS-Plus

**HR2811FT**  
 800 W  
 Ø Béton/Trépan/Acier/Bois : 28/80/13/32 mm  
 0 à 1 100 tr/min  
 0 à 4 500 cps/min  
 2,9 J (EPTA)  
 Tx. vibration : 15 m/s<sup>2</sup>  
 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 3 300 cps/min  
 4,8 J (EPTA)  
 Tx. vibration : 10 m/s<sup>2</sup>  
 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



**Coffret de 5 forets SDS-Plus 2 taillants**

**D-61678**  
 6 × 110 mm, 6 × 160 mm,  
 8 × 110mm, 8 × 160mm,  
 10×160 mm



**NOUVEAU**

## Perfo-burineurs SDS-Max

HR4003C // HR4013C // HR5202C // HR5212C



HR5212C



HR4013C

**HR4013C / HR5212C:**  
AVT optimisé : vibrations  
de 5 m/s<sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	5 m/s <sup>2</sup>	17 m/s <sup>2</sup>	9 m/s <sup>2</sup>
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/s<sup>2</sup>  
8,2 kg



### HR4510C

1350 W  
Ø Béton/Trépan : 45/125 mm  
9,4 J (EPTA)  
Tx. vibration : 9,5 m/s<sup>2</sup>  
8,9 kg



### HR4511C

1350 W  
Ø Béton/Trépan : 45/125 mm  
9,4 J (EPTA)  
Tx. vibration : 7,5 m/s<sup>2</sup>  
9 kg



**Avec poignée anti-vibrations**

## EFFICACITÉ & PRÉCISION

### NEMESIS

### SDS-Max

#### Des solutions plus fortes que les matériaux

Perçer 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/s<sup>2</sup>  
 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/s<sup>2</sup>  
 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/s<sup>2</sup>  
 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 <sup>2</sup>	15,5 m/s <sup>2</sup>	7 m/s <sup>2</sup>	8 m/s <sup>2</sup>
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/s<sup>2</sup> // 7 m/s<sup>2</sup>

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/s<sup>2</sup>

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/s<sup>2</sup>

# 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 cm<sup>3</sup>  
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

### Valve de décompression accessible, refroidissement et filtration optimisés



EK8100WS



EK7301WS



EK6100



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

Caractéristiques	EK6100	EK7301WS	EK8100WS
Diamètre du disque	300 mm	350 mm	400 mm
Puissance	3,2 kW	3,8 kW	4,2 kW
Cylindrée	60,7 cm <sup>3</sup>	73 cm <sup>3</sup>	81 cm <sup>3</sup>
Capacité de coupe max.	110 mm	122 mm	147 mm
Poids	8,5 kg	10 kg	10,6 kg

## 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**

## 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/s<sup>2</sup>  
5,1 kg



**OFFERT**

1 Plateau de ponçage  
diamant (travaux de  
dégressissage) D-60682



# Meuleuses 125 et 150 mm



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

- 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



Caractéristiques	9558HNRG	9558PBGYK (1)	GA5040R (2)	9565PCV (3)	GA5040C (4)	GA5041C01 (5)	GA6040C01 (6)
Puissance nominale (W)	840	840	1100	1400	1400	1400	1400
Vitesse à vide max. (tr/min)	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	150
Taux de vibration triaxial (ah) (m/s <sup>2</sup> )	8,5	9	7	10	6,5	6	6
Poids net (kg)	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
Frein mécanique moins de 3s	-	-	-	-	-	oui	-
Conditionnement	Boite carton	Coffret métal	Boite carton	Boite carton	Boite carton	Boite carton	Boite carton
Accessoires de série	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 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 <sup>2</sup> )	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



## 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

### GA9060 / GA9061R Meuleuses Ø 230 mm

Livrées sans disque

**GA9060 :**  
2200 W  
6600 tr/min  
6,5 m/s<sup>2</sup> - 5,3 kg

**GA9061R :**  
2200 W  
6600 tr/min  
6,5 m/s<sup>2</sup> - 5,5 kg

GA9061R  
**SJS II**  
SUPER JOINT SYSTEM



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

### TECHNOLOGIE 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.



### 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 pré réglée à 3, 4 et 6 mm

→ Vitesse de rotation réglable en fonction des matériaux travaillés

MAK PAC



**OFFERT**

Règle de délimitage 1400 mm (194368-5) pour l'achat d'une CA5000XJ

**-20%**

de remise sur le guide de délimitage 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

**OFFERT**

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

Le lot de 3 lames carbures "Specialized" Inox et Métal (B-34774) pour l'achat d'une 4131  
À prix spécial



## Polisseuses

**SA5040C-J**  
Ø 125 mm  
1 400 W - 2 000 à 7 800 tr/min  
2,2 kg



## TECHNOLOGIE 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.

**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**  
1 600 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).



## Découpeurs-ponceurs électriques

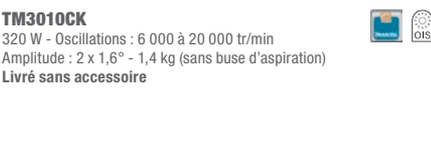
### TM3010CX3J

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**



## 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 : Set de 8 accessoires et 50 abrasifs, 1 kit d'aspiration complet, 2 batteries 18 V - 4 Ah**



### TM30DSAEX1

2 Ah  
6 000 à 20 000 orb/min  
2 x 1,6°  
1 kg



Référence	Type	Désignation	Forme	Usage
B-50712	TMA044	Lame de déjointage longue durée de vie		Déjoindre
B-50706	TMA043	Lame de déjointage longue durée de vie		
B-21272	TMA001	Lame segment BIM-TiN Multi-mat. Plate Ø 85 mm		
B-21325	TMA006	Lame segm. BIM Bois/Métal. Moyeu déporté Ø 85 mm		Scier
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		Racler
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		
B-21456	TMA019	Spatule HCS Flexible 52x38 mm		Découper
B-21478	TMA021	Lame coupe-joints universelle HCS 28x50mm		
B-46866	-	Lame couteau universelle		
B-21537	-	Plateau Ponceur 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 Ponceur Carbone (B-21515)



**B-30617**  
**ENSEMBLE 4 ACCESSOIRES POUR PARQUET**  
Lames Scies Plongantes (B-21347 et B-21381), Spatule Flexible (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 Ponceur Carbone (B-21537)

## Scie plongeante et scies sauteuses

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



4329K



JV0600J



4350FCTJ



4351FCTJ

Caractéristiques scies sauteuses	4329K	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/s<sup>2</sup> - 3,3 kg  
INCLUS : 1 jeu de 3 lames SuperExpress « bois, métal, universel »



Variateur gâchette

### JR3060T

1250 W - 255/130 mm - 23,5 m/s<sup>2</sup> - 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/s<sup>2</sup> - 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	Épaisseur	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**



### 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**



### 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**



### 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°**

### Lames bois MForce



**B-08078**

Coupe brute  
Ø 210 mm  
24 dents

**B-08109**

Coupe fine  
Ø 210 mm  
40 dents



### 5903RK

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**



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



### 5104S (FIN DE SÉRIE)

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 270 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

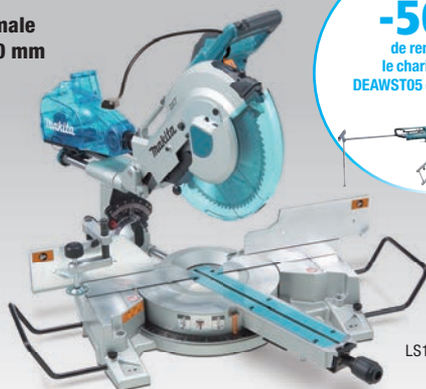
Le système d'engrenage à 3 niveaux associé au cache rétractable augmente significativement les capacités de coupe. La partie dégagée de la lame est beaucoup plus importante et la sécurité reste maximale.

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**



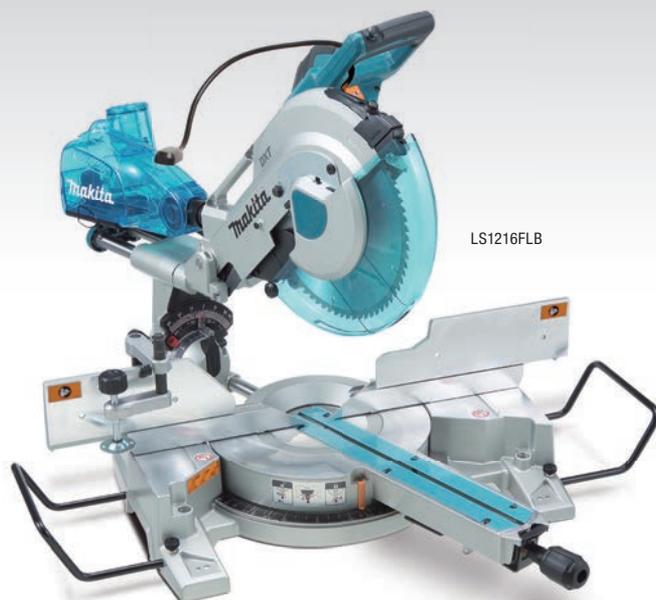
LS1016FLB

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**

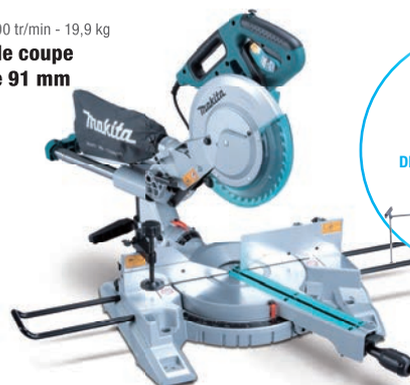


Angle d'onglet	Angle de biseau		
	45° gauche	90°	5° droite
0°	50 x 305 mm	65 x 305 mm	60 x 305 mm
45° G et D	50 x 215 mm	65 x 215 mm	-
60° droite	-	65 x 150 mm	-

### 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 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  
 27 000 tr/min  
 Plongée : 0 à 35 mm  
 2,7 kg



### RP0910J

900 W  
 Ø pince : 8 mm  
 27 000 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

1 850 W - Ø pince : 12 mm - 22000 tr/min  
 Plongée : 0 à 70 mm - 6 kg

**Guide avec réglage micrométrique**



### RP2300FCXJ

2 300 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

242094-1 (1pcs)



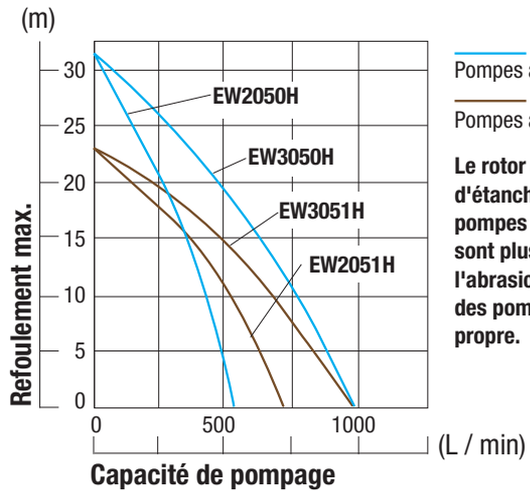
Clous en bande collée 34°	Lisse				Lisse galvanisé		
	2,9 x 60 mm	3,1 x 75 mm	3,1 x 83 mm	3,3 x 90 mm	3,1 x 75 mm	3,3 x 83 mm	3,3 x 90 mm
Dimensions							
Quantité (par boîte)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Référence	F-30566	F-30579	F-30601	F-30656	F-30582	F-30643	F-31645
GN900SE	X	X	X	X	X	X	X

## 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 <sup>3</sup>	169 cm <sup>3</sup>	169 cm <sup>3</sup>	169 cm <sup>3</sup>
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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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



## Solutions d'aspiration



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



**2 196845-3**  
Carter d'aspiration  
trônçonnage 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

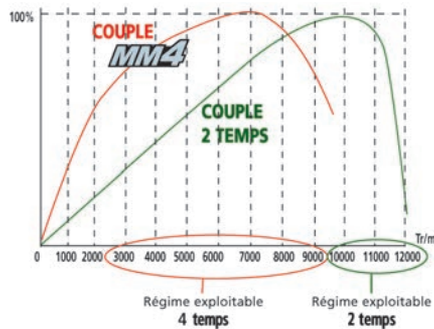
24,5 cm<sup>3</sup>  
0,81 kW (1,1 ch) - Moteur 4 Temps  
Débit max. : 10,1 m<sup>3</sup>/min  
Réservoir : 0,52 L  
4,5 kg



1 kit d'aspiration (197235-3)  
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 cm<sup>3</sup> // 210 cm<sup>3</sup>  
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

### 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 / MS248-4CE

INCLUS

1 Tête à fils Tap & Go Comfort Trim "medium" (MS248-4CE)

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



NOUVEAU

MS248-4CE



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 <sup>3</sup>	25,4 cm <sup>3</sup>	33,5 cm <sup>3</sup>	33,5 cm <sup>3</sup>	25,7 cm <sup>3</sup>	25,7 cm <sup>3</sup>
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

SEULEMENT  
4.2kg



Lanceur assisté EasyStart

Guide de chaîne

Pompe à huile ajustable

Système antivibrations



D2M MPI STRATIFIED MOTOR Easy Start

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



## LI-ION 10.8V

### Taille-herbe et Sculpte-haie sans fil

**UM164DW Taille-herbe**  
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.



10,8V



**UH200DWEX Sculpte-haie**  
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 sculpte-haie, 1 jeu de couteaux, 1 châssis  
**Idéal pour les finitions**



## LI-ION 18V

### Taille-haie sans fil

**DUM168SYX**  
18 V - 1,5 Ah  
Largeur de lame 160 mm - 2500 cps/min - 1,4 kg  
INCLUS : 1 chargeur, 1 batterie Li-Ion 10,8 V - 1,5 Ah,  
1 lamier taille-haie avec déflecteur,  
1 lamier sculpte-haie, 1 châssis.

**Machine 2 en 1 pour l'entretien  
et la finition des haies et pelouses**



**NOUVEAU**

## LI-ION 18V

### Taille-haie sans fil

**DUH523Z / DUH523RY**  
2700 cps/min - Lamier : 520 mm - 3,3 kg  
INCLUS DUH523RY : 1 chargeur rapide, 1 batterie Li-Ion 18 V - 1,5 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

### Ensemble de machines jardin sans fil

**DLX3018YX1**  
1,3 Ah  
DUR181 : Coupe-herbe  
DUM168 : Taille-herbe / sculpte-haie  
DUH523 : Taille-haie  
INCLUS  
1 chargeur rapide et 2 batteries  
18 V Li-ion 1,5 Ah



18V

### Coupe-herbe sans fil

**DUR181Z / DUR181SF**  
7800 tr/min  
Largeur de coupe : 260 mm  
3,1 kg  
INCLUS DUR181SF  
1 chargeur et 1 batterie  
18 V Li-ion 3 Ah



### Coupe-herbes et Débroussailluses sans fil

**DUR182LZ / DUR182LRF**  
3500 à 6000 tr/min - Largeur de coupe : 300 mm - 3,9 kg  
INCLUS DUR182LRF : 1 chargeur rapide, 2 batteries Li-Ion 18 V - 3 Ah.

**BL MOTOR XPT** 18V



**DUR182UZ / DUR182URFE**  
3500 à 6000 tr/min - Largeur de coupe : 300 mm - 4,1 kg  
INCLUS DUR182URFE : 1 chargeur rapide,  
2 batteries Li-Ion 18 V - 3 Ah.



### Coupe-herbe sans fil

**DUR184LZ**  
6000 tr/min  
Largeur de coupe : 300 mm  
3,3 kg

**BL MOTOR XPT** 18V

**NOUVEAU**



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

**ARBRE  
TÉLESCOPIQUE ET  
COURBÉ :  
EXCELLENTE  
MANOEUVRABILITÉ**

# Sans fil Li-Ion LA PLATEFORME

**3 ans** machines  
**2 ans** fil  
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 6 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 6 Ah  
5000 - 6500 tr/min - 4,5 kg

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

Débroussailluse  
Li-Ion 2 x 18 V - 36 V - Compatible 1,5 Ah à 6 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 6 Ah  
2 vitesses - 264 m<sup>3</sup>/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 6 Ah  
Variateur 6 vitesses - 804 m<sup>3</sup>/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

**197504-2**  
**18V 4.0Ah**

2 batteries BL1840B  
1 chargeur rapide double port DC18RD  
1 MakPac



PROMO COUPLÉE\*\*  
197504-2

**197629-2**  
**18V 5.0Ah**

2 batteries BL1850B  
1 chargeur rapide double port DC18RD  
1 MakPac



PROMO COUPLÉE\*\*  
197629-2

**Bobines de fil pour débroussailluse 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

# SANS-FIL, ELLE A TOUT D'UNE THERMIQUE

ÉQUIPEMENT - MANIABILITÉ - PUISSANCE

**DUC353Z**  
TRONÇONNEUSE SANS FIL - 35 cm



**Puissant moteur sans charbon**  
**Haute vitesse : 20 m/s**  
**Protection eau et poussières**

## DLM431Z

Tondeuse  
Li-Ion - 2 x 18 V - 36 V  
Compatible 1,5 Ah à 6 Ah  
3600 tr/min.  
Largeur de coupe : 430 mm  
17,9 kg



## BLM381Z-P

Tondeuse  
Li-Ion - 36 V - 2,2 Ah ou 2,6 Ah  
3700 tr/min.  
Largeur de coupe : 380 mm  
15 kg



Non compatible avec BVC03  
et batteries 18V



**INCLUS**  
1 batterie  
36 V - 2,2 Ah  
et 1 chargeur

## BUK360Z

Motobineuse  
Li-Ion - 36 V - 85 tr/min.  
Largeur de travail : 225 à 350 mm  
23,3 kg  
**INCLUS :**  
1 convertisseur BVC03 196809-7



## 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



## VÊTEMENTS TECHNIQUES POUR VOS CONDITIONS DE TRAVAIL

### ENVIRONNEMENTS CHAUDS

Ateliers, usines, combles, ...



Découvrez la gamme page 16

### ENVIRONNEMENTS FROIDS

Extérieurs, réfrigérés, altitude, ...



Photos et textes non contractuels. Valable du 1<sup>er</sup> janvier au 30 juin 2017, dans la limite des stocks disponibles. D001MARTAG011 - 2017  
Les prix indiqués sont des prix conseillés à votre revendeur ou est libre de fixer ses prix de vente. Ils ne sont pas garantis sur la durée.  
Conception : Makita France SAS - Crédits photographiques : Makita - Fotolia - © Superlucy



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

\*Les tarifs ne tiennent pas compte du montant de l'Eco contribution. Celui-ci variera en 2017. Ci-après le premier montant est valable jusqu'au 28 février 2017 / le deuxième est valable à partir du 1er mars 2017 : 1,25 € HT / 2,08€ HT pour les tondeuses, broyeurs et outils stationnaires ; 0,42 € HT / 0,83 € HT pour les aspirateurs (hors aspirateurs à mains) ; 0,08 € HT / 0,12 € HT pour les instruments de contrôle et mesure ; 0,17 € HT / 0,42 € 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.