



**Ensemble de 10 machines BL1850B (DCL180 + DHP486 + DTD154 + DGA506 + DHS680 + DHR243 + DTM51 + DJR183 + DJV182 + DBO180)**

**LOT0309**



**Ensemble de machines**



**Ponceuse excentrique LXT®  
DBO180Z**



**Aspirateur LXT®  
DCL180ZB**



**Meuleuse Ø 125 mm LXT®  
DGA506Z**



**Perceuse visseuse |  
percussion LXT®  
DHP486Z**



**Rotary Hammer LXT®  
DHR243Z**



**Scie circulaire LXT  
DHS680Z**

# Ensemble de machines

---



**Scie récipro LXT®  
DJR183Z**



**Scie sauteuse LXT®  
DJV182Z**



**Visseuse à chocs LXT®  
DTD154Z**



**Découpeur-ponceur LXT®  
DTM51Z**



# Aspirateur LXT®

## DCL180ZB

18 V Li-Ion - 36 mbar - Produit seul

### Aspirez sans fil

Aspirateur sans fil puissant et maniable. Grande autonomie : 20 min en utilisation continue. Double filtration. Accessoires pratiques. Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Volume d'air	1,4 m <sup>3</sup> /min
Aspiration scellée max.	42 mbar
Utilisation continue de la batterie 18V / 5.0 AH	33 min
Utilisation continue Batterie 18V / 6,0 AH	39 min
Capacité du réservoir de poussière	0,65 L
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	71 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,2 - 1,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	999 x 114 x 152 mm
Composant batterie	Li-ion
Poids net du produit	0,82 kg

### AVANTAGES PRODUITS

- Faible niveau sonore pour une utilisation plus agréable
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe
- Idéal pour les meubles rembourrés et les escaliers ou l'atelier
- Poignée ergonomique conçue avec une adhérence douce caoutchoutée

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Meuleuse Ø 125 mm LXT®

## DGA506Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Grande performance grâce à son moteur sans charbon et sécurité optimale

Meuleuse à batterie 125 mm, puissante, performante et maniable. Protection anti retour kick-back : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse. Frein électrique et système anti-redémarrage pour plus de sécurité. Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal. Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	8500 min <sup>-1</sup>
Max. Profondeur de coupe	29 mm
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Frein électronique	✓
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	79 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	6,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,3 - 2,6 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	362 x 140 x 151 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Perceuse visseuse | percussion LXT®

## DHP486Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

Moteur BL, conçue pour les utilisations intensives exigeantes

(XPT) Protection contre l'infiltration des poussières et de l'eau. Éclairage LED incorporé. Jusqu'à 31 500 cpm (percussion) dans les matériaux de maçonnerie. Perceuse visseuse à percussion, 2 vitesses, carter renforcé en aluminium. Mandrin auto-serrant Ø 13 mm. Couple de vissage 21 positions + perçage. Frein électrique. Compacte : 178 mm de long.



**LXT** **BL** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 550 / 2100 min <sup>-1</sup>
Couple max. fixation franc/élast	130 / 65 Nm
Réglage couple embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 8250 / 31500 min <sup>-1</sup>
Ø de forage en bois max.	76 mm
Ø de forage en maçonnerie max.	16 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Tige de conduite	1/2" - 20UNF "
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)

### AVANTAGES PRODUITS

- Dessin optimal de la poignée
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Machine hautement efficace et compacte à usage professionnel
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



## Rotary Hammer LXT®

# DHR243Z

18V • SDS-Plus • 24 mm • 2,0 J

Perfo-burineur sans fil à trois modes avec changement rapide du mandrin

Un perfo-burineur efficace avec une poignée anti-vibration et un mandrin à changement rapide qui accepte les embouts SDS-Plus. Convient pour le perçage à percussion et sans contrainte, ainsi que l'écaillage. Plage de vitesse de 0 à 950 min<sup>-1</sup>. Énergie d'impact de 2,0 J et max. capacité de perçage de 24 mm dans le béton. Outil uniquement, batterie et chargeur non inclus.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Énergie d'impact	2,0 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 12 mm
Ø de forage en béton max.	24 mm
Ø de forage en bois max.	27 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Impacts par minute (IPM)	0 - 4700 min <sup>-1</sup>
Vitesse à vide max	0 - 950 min <sup>-1</sup>
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage	2,5 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- 40 - réglage du ciseau
- Perceuse à percussion, perçage sans impact et nouvelles technologies
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Scie circulaire LXT

## DHS680Z

18 V Li-Ion - Ø 165 mm - Produit seul

**Idéale même dans les bois très durs grâce à son contrôleur qui adapte le couple aux conditions**

Moteur sans charbone. Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un sciage optimal. Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine pour plus de sécurité. Bouton de sécurité pour prévenir l'activation accidentelle de la gâchette. Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité.



**LXT BL MOTOR ADT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	57 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	41 mm
Max. Profondeur de coupe à 50 °	37 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 / 50 °
Vitesse à vide max	5000 min <sup>-1</sup>
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	105 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	94 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,0 - 3,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	350 x 170 x 238 mm
BL Motor	✓

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Raccord d'extraction des poussières amovible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



## Scie récipro LXT®

# DJR183Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Légère et très maniable grâce à sa double gâchette

Très grande ergonomie avec utilisation du levier d'interrupteur ou de la gâchette en fonction du travail à effectuer. Machine équilibrée. Changement de lame sans outil. Réglage rapide du sabot. Frein électrique : arrêt de la lame instantanée.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Coups par minute (SPM)	0 - 3000 min <sup>-1</sup>
Longueur de course	13 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	50 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	50 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	77 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	8,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,5 - 1,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	398 x 81 x 220 mm
Composant batterie	Li-ion
Niveau de vibration (3 axes), découpe panneaux de particules	8,0 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes), brossage	7,0 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



## Scie sauteuse LXT®

### DJV182Z

18V • 800 – 3 500 min<sup>-1</sup>

Rapidité et puissance d'une filaire grâce au moteur sans charbon

Moteur sans charbon. 6 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux. Système de changement de lame sans outils rapide et résistant. Poignée étrier pour une parfaite prise en main. Machine dotée d'un mouvement pendulaire à 3 positions + 1 droite pour une coupe plus nette.



**LXT** **BL** **SOFT**  
MOTOR NO LOAD

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Énergie	18 V
BL Motor	✓
Coups par minute (SPM)	800 - 3500 min <sup>-1</sup>
Longueur de course	26 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	135 mm
Capacité de coupe en acier (90 °) max.	10 mm
Capacité aluminium	20 mm
Action rotative	✓
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	77 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), découpe panneaux de particules	7,0 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes), découpe de tôle	3,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,4 - 2,7 kg

#### AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Soft no load
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Visseuse à chocs LXT®

## DTD154Z

18 V Li-Ion - 175 Nm - Produit seul

La plus compacte de sa catégorie, elle offre une vitesse et un couple augmentés

4 modes de vissage dont 1 spécialement pour les vis auto-foreuses. Moteur BL. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Double éclairage LED. Construction robuste avec un carter en aluminium. Vitesse variable à la gâchette. Changement rapide de l'outil grâce à l'emmanchement 1/4". Soft Grip.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 1100 / 2100 / 3600 min <sup>-1</sup>
Couple de serrage Max (franc)	175 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M5 - M14
Impacts par minute (IPM)	0 - 1100 / 2600 / 3800 min <sup>-1</sup>
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), Boulon de	12,5 m/s <sup>2</sup>

### AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Découpeur-ponceur LXT®

## DTM51Z

Multifonctions - 18 V Li-ion - Produit seul

### Changement d'outil facile

Nouveau système de fixation de la lame sans outil. Protection électronique contre les surcharges et les décharges profondes des batteries. Variateur de vitesse : permet de régler la vitesse en fonction des matériaux à poncer (5 vitesses). Démarrage progressif pour un travail plus précis. Système d'aspiration des poussières livré de série.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Rotation par minute	6000 - 20000 min <sup>-1</sup>
Angle d'oscillation	2 x 1,6 °
Taille du patin (triangle)	93 x 93 x 93 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	81 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	7,0 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes), découpe panneaux de particules	4,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes), ponçage	3,0 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,0 - 2,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	340 x 80 x 122 mm
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	92 dB(A)
Composant batterie	Li-ion

### AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# Ensemble de produits compatibles

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**123145-8**

Capots de protection ouverts pour



**123539-7**

Buse pour sol 225 mm, noir



**135246-0**

Boîte à poussières + 1 sac à



**266622-8**

VIS M4X12



**784637-8 (2x)**

Bit de vis, pH2 - S6, 45 mm, double



**821550-0**

Coffret MAKPAC



**B-62979**

Lame de scie circulaire, T.C.T Efficut,



**122576-8**

Butée de profondeur pour perceuses



**158237-4**

Poignée Soft Grip



**192547-9**

Tête d'aspiration



**194079-2**

Mandrins auto-serrants



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**783201-2**

Clé hexagonale



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**194080-7**

Mandrin SDS-Plus interchangeable



**198915-4**

Filtre pour aspirateur balai



**415524-7**

Dispositif anti-éclatement



**B-20404**

Lames courtes pour métal



**196961-1**

Raccord à poussières 35 / 40 mm



**197468-0**

Plateau auto-agrippant, pour



**197610-3**

Clé à ergots 35 mm (longue)



**417852-6**

Protecteur de base pour scies



**B-20432**

Lame courte pour bois et métal



**122F12-0**

Poignée complète pour DHP486

**443060-3**

Filtre tissu



**783203-8**

Clé BTR 5



**224447-6**

Flasque



**451208-3**

Préfiltre



**224554-5**

Écrou



**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**456585-8**

Porte-embout suceur, noir



**783202-0**

Clé hexagonale



**452947-8**

Support embout pour perceuses



## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**456587-4**

Tube droit ø 28 mm, 465 mm



**A-80656**

Meule à ébarber inox, pour



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12



## PRODUITS DE SÉRIE

**196933-6**

DC18RD - Chargeur rapide 2



**197280-8 (5x)**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122911-0**

Capots de protection fermés pour le



**158057-6**

Grip 36 complète



**196271-6**

Adaptateur universels pour outils



**821550-0**

Coffret MAKPAC



**B-09248**

Lame de scie circulaire, spécialisé



**123145-8**

Capots de protection ouverts pour



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**199627-2**

Accessoire collecteur de poussière



**821550-0**

Coffret MAKPAC



**837897-2**

Moulage MAKPAC



**B-09173**

Lames carbure "Specialized" bois,



**192547-9**

Tête d'aspiration



**194080-7**

Mandrin SDS-Plus interchangeable



**194746-9**

Sac papier pour boîte à poussière



**821551-8**

Coffret MAKPAC



**837670-0**

Moulage MAKPAC



**B-03030**

Lames HCS pour dégrossissage



**B-62979**

Lame de scie circulaire, T.C.T Efficut,



**162258-0**

Poignées anti-vibrations pour



**192557-6**

Garde antiplinter



**196152-4**

Mousse de polissage fines auto-



**837671-8**

Moulage MAKPAC



**B-05038**

Lames S-EXPRESS Bi-Métal pour



**B-42961**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**193516-3**

Guides parallèles et circulaires pour



**195180-6**

Capuchon de collecteur de



**197468-0**

Plateau auto-agrippant, pour



**B-21272**

Lame de scie segmentée, 85 mm



**B-42977**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**193517-1**

Adaptateurs rail de guidage pour



**194305-9**

Douille à ergots



**251314-2 (2x)**

VIS M4X12



**B-05044**

Lames S-EXPRESS pour bois et



**B-21288**

Lame de scie segmentée, 65 mm



**B-42983**

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



**194367-7**

Rail de guidage 3000mm



**195239-9**

Carter de protection pour ponçage



**195902-4**

Collecteur de poussière pour DX02



**346317-0**

Crochet de ceinture long



**B-21294**

Lame de scie segmentée, 85 mm



**194368-5**

Rail de guidage 1400mm



**195354-9**

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



**821551-8**

Coffret MAKPAC



**B-05153**

Lame S-EXPRESS pour bois



**B-21303**

Lame de scie segmentée, 65 mm



**194385-5**

Serre-joints pour rail de guidage



**838182-6**

Moulage pour coffret de transport



**B-21319**

Lame segmentée, 100 mm



**194416-0**

Glissière vinyle pour rail de guidage



**196845-3**

Carters de protection pour rainurage



**B-05175**

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm



**B-21325**

Lame segmentée, 85 mm



**194417-8**

Caoutchouc antidérapant pour rail de



**196961-1**

Raccord à poussières 35 / 40 mm



**B-10394**

Lames pour briques



**B-21331**

Lame de scie segmentée, 85 mm



**194418-6**

Pare éclats pour rail de guidage



**196953-0**

Adaptateur rail de guidage pour scies



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

<b>199710-5</b> Carter de protection de tronçonnage		<b>794558-6</b> Mousse de polissage très souple	
<b>B-10403</b> Lames pour briques		<b>B-21347</b> Lame de scie plongeante, 65 mm	
<b>194419-4</b> Pare éclats pour rail de guidage		<b>198885-7</b> Jeu de jonction pour rail de guidage	
<b>224447-6</b> Flasque		<b>794560-9</b> Peau de mouton auto-agrippante	
<b>B-20395</b> Lames courtes pour métal		<b>B-21353</b> Lame de scie plongeante, 28 mm	
<b>821550-0</b> Coffret MAKPAC		<b>B-21369</b> Lame de scie plongeante, 32 mm	
<b>194925-9</b> Rail de guidage 1900mm		<b>199977-5</b> Filtre HEPA	
<b>837809-5</b> Moulage MAKPAC		<b>B-20410</b> Lames courtes pour métal	
<b>194925-9</b> Rail de guidage 1900mm		<b>B-20426</b> Lame courte pour bois et métal	
<b>D-75415</b> Mèche tarière Ø30mm pour perceuse		<b>191M30-1</b> brosse de soufflage	
<b>194367-7</b> Rail de guidage 3000mm		<b>197252-3</b> Adaptateurs rail de guidage pour	
<b>324219-0</b> Butée de profondeur pour perceuses,		<b>821551-8</b> Coffret MAKPAC	
<b>B-20432</b> Lame courte pour bois et métal		<b>B-21406</b> Lame de scie plongeante, 10 mm	
<b>D-75421</b> Mèche tarière Ø45mm pour perceuse		<b>198885-7</b> Jeu de jonction pour rail de guidage	
<b>838175-3</b> Moulage pour coffret de transport		<b>B-20448</b> Lame courte pour plaque de plâtre	
<b>B-21412</b> Lame de scie plongeante, 32 mm		<b>D-75437</b> Mèche tarière Ø70mm pour perceuse	
<b>192236-6</b> Buse conique fine		<b>194417-8</b> Caoutchouc antidérapant pour rail de	

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**424474-5**

Capuchon d'étanchéité

**194416-0**

Glissière vinyle pour rail de guidage

**B-12239**

Disque à tronçonner 125 x 1,0 x

**B-31843**

Lame de scie sabre 152 x 0,9 mm

**B-21440**

Grattoir 52 mm

**B-46953**

Disques à tronçonner métal et inox

**415524-7**

Dispositif anti-éclatement

**B-44432**

Pack 6 lames bois

**194418-6**

Pare éclats pour rail de guidage

**821552-6**

Coffret MAKPAC

**B-44448**

Pack 6 lames métal pour scie récipro

**783202-0**

Clé hexagonale

**B-21478**

Coupe joint de 28 mm

**P-04874**

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm

**837649-1**

Moulage MAKPAC

**837639-4**

Moulage MAKPAC

**P-43549**

Disques abrasifs grain 60 Ø125 mm



**B-20454**

Lame courte pour bois et métal



**199826-6**

Serre-joints rapide pour rail de



**B-21434**

Lame de scie plongeante, 10 mm



**194368-5**

Rail de guidage 1400mm



**B-31859**

Lame de scie sabre 225 x 0,9 mm



**194385-5**

Serre-joints pour rail de guidage



**B-21456**

Grattoir 52 mm



**B-53693**

Disques à concrétion diamant pour



**417852-6**

Protecteur de base pour scies



**B-21462**

Lame segmentée 100 mm



**194419-4**

Pare éclats pour rail de guidage



**835A31-4**

Moulage pour coffret de transport



**D-18770**

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX



**821550-0**

Coffret MAKPAC



**P-43533**

Disques abrasifs grain 40 Ø125 mm



**P-04896**

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm



**A-80416**

Lames pour carton, polystyrène,



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-11829**

Mèche pour perfo-burineur SDS-



**B-21509**

Lame segmentée, 65 mm



**P-04905**

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



**P-43555**

Disques abrasifs grain 80 Ø125 mm



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**A-85232**

Lame coupe rapide pour bois, contre-



**B-21515**

Lame de ponçage, 78 mm



**P-04911**

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



**P-43561**

Disques abrasifs grain 100 Ø125 mm



**199826-6**

Serre-joints rapide pour rail de



**B-21521**

Lame segmentée 85 mm



**P-04927**

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm



**P-43577**

Disques abrasifs grain 120 Ø125 mm



**A-85634**

Lame coupe propre pour bois,



**P-43583**

Disques abrasifs grain 180 Ø125 mm



**A-85640**

Lame coupe propre pour bois,



**B-21559**

Assortiment triangles abrasifs longue



**P-04949**

Lame Bi-Métal flexible pour tôles



**P-43599**

Disques abrasifs grain 240 Ø125 mm



**B-21565**

Triangles abrasifs grain 60 longue



**P-04955**

Lame flexible pour tôles fines



**A-85656**

Lame pour bois, contre-plaqué et



**B-21571**

Triangles abrasifs grain 80 longue



**B-32960**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**A-85662**

Lame pour bois, contre-plaqué et



**B-21587**

Triangles abrasifs grain 100 longue



**P-04983**

Lames pour Inox (tôles épaisses)



**A-85678**

Lame pour bois, contre-plaqué et



**B-21593**

Triangles abrasifs grain 120 longue



**P-04999**

Lame pour bois (< 100 mm)



**A-85684**

Lame coupe rapide pour bois, contre-



**B-21602**

Triangles abrasifs longue durée pour



**P-05000**

Lame de scie sabre 150 x 1,2 mm



**B-21618**

Assortiment triangles abrasifs pour



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**P-05016**

Lames à coupe rapide et droite pour



**A-85690**

Lame à chantourner coupe rapide



**B-21624**

Triangles abrasifs pour BOIS



**P-05022**

Lame chantournage pour bois



**A-85709**

Lame à chantourner pour bois,



**B-21630**

Triangles abrasifs pour BOIS



**A-85715**

Lame denture inversée, matériaux



**B-21646**

Triangles abrasifs pour BOIS



**A-85721**

Lame pour coupe alu (1 à 10 mm) et



**B-21652**

Triangles abrasifs pour BOIS



**B-21668**

Triangles abrasifs pour BOIS



**A-85743**

Lame pour métal et alu (2 à 6 mm),



**B-21674**

Assortiment triangles abrasifs pour



**P-05072**

Lame spéciale pour bois vert (< 230



**B-21680**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**E-12217**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**P-05088**

Lame de scie sabre 150 x 1,5 mm



**A-85759**

Lame pour métal (0,5 à 2 mm), inox



**B-21696**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**E-12223**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**A-85765**

Lame pour métal et alu (3 à 6 mm),



**B-21705**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**A-85771**

Lame à chantourner, métal et alu (3 à



**B-21711**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**A-85787**

Lame à chantourner, métal (1 à 3



**B-21727**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**B-21733**

Assortiment triangles abrasifs pour



**P-45727**

Lame universelle



**B-21749**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-46969**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**A-86290**

Lame coupe propre pour bois,



**B-21755**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-46975**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**A-86309**

Lame coupe rapide pour bois, contre-



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-21761**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-46981**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**A-86315**

Lame pour bois, contre-plaqué et



**B-21777**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**A-86898**

Pack 5 lames



**B-21783**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-47008**

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm



**B-21799**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**B-21808**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**B-21814**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**P-47036**

Lames épaisses pour bois



**B-21820**

Triangle feutre pour MÉTAL ET



**P-47042**

Lames épaisses pour bois



**B-06292**

Pack 3 lames S-Express



**B-22931**

Triangles abrasifs grain 240 longue



**P-47058**

Lames épaisses pour bois



**198915-4**

Filtre pour aspirateur balai



**B-06460**

Lame S-EXPRESS pour bois, contre-



**B-22947**

Triangles abrasifs pour BOIS



**P-47064**

Lame Bi-Métal pour toutes sortes de



**B-06476**

Lame S-EXPRESS pour métal (1 à 8



**B-22953**

Triangles abrasifs grain 150 pour



**P-47070**

Lames pour palettes (Lame flexible)



**B-06482**

Lame S-EXPRESS pour bois (5 à 50



**B-22969**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**P-47086**

Lames pour plaque de plâtre



**P-47092**

Lames à coupe rapide et droite pour



**P-47101**

Lame coupe propre pour bois



**B-30601**

Jeu de 3 accessoires sol pour outil



**P-47117**

Lames pour bois vert



**B-30617**

Accessoires sol 2



**P-47123**

Lame coupe rapide pour bois vert



**B-30623**

Accessoire pour coupe plongeante



**B-30639**

Accessoires Menuiserie



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-34643**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**199901-8**

Sac de transport pour aspirateur

**P-47173**

Lames pour fonte (carbure revêtu)

**P-47189**

Lame réciproque 150 x 1,27 mm

**P-47195**

Lame pour palettes (Coupe précise)

**B-34827**

Lame de couteau segmentée 100 mm

**P-38788**

Lames pour fibre de verre (1 à 15

**P-80438**

Lame de scie sabre 225 x 1,27 mm

**P-47204**

Lame Bi-Métal pour métal et

**B-46838**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-46844**

Lame de scie plongeante, 65 mm

**P-47232**

Lame Bi-Métal longue durée de vie

**P-49622**

Lame Bi-Métal longue durée de vie

**B-64808**

Lame segment BIM à moyeu déporté

**B-64814-20**

Blade de scie coupée en plongée 32

**B-64820**

Lame segment BIM Bois et Métal

**B-64842**

Lame plongeante HCS Bois TMA050



**B-34659**

Lame de scie plongeante, 32 mm



**B-34665**

Lame de scie plongeante, 28 mm



**B-34671**

Lame grattoir 52 mm



**P-05929**

Lame pour métal (1 à 5 mm), métaux



**B-34811**

Lame de scie plongeante, 20 mm



**P-38766**

Lames coupe rapide pour contre-



**B-46816**

Lame de scie plongeante, 32 mm



**B-46822**

Lame de scie plongeante, 32 mm



**P-80444**

Lame de scie sabre 300 x 1,27 mm



**P-47210**

Blade de scie Jig 105 x 1 mm



**P-47226**

Lame Bi-Métal longue durée de vie



**B-46866**

Couteau multiusage 32 mm



**B-64799**

Lame segment BIM à moyeu déporté



**B-64814**

Lame plongeante BIM Bois et Métal



**B-64814-5**

Lame plongeante BIM Bois et Métal



**B-64836**

Lame segment HCS à moyeu déporté



**B-64858**

Lame plongeante HCS Bois coupe



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-64858-5**

Lame plongeante HCS Bois coupe



**B-64864**

Lame plongeante HCS Bois TMA052



**B-64870**

Lame plongeante BIM Bois dur



**B-64886**

Lame plongeante HCS Bois dur



**B-64892**

Lame plongeante BIM Bois dur



**B-64901**

Lame plongeante HCS Bois dur



**B-64917**

Lame plongeante BIM Métal TMA057



**B-64923**

Lame plongeante BIM Métal TMA058



**B-64923-5**

Lame plongeante BIM Métal TMA058



**B-64939**

Lame plongeante BIM Métal TMA059



**B-64939-5**

Lame plongeante BIM Métal TMA059



**B-64945**

Lame plongeante BIM Métal TMA060



**B-64945-5**

Lame plongeante BIM Métal TMA060



**B-64951**

Lame plongeante à concrétion



**B-64951-5**

Lame plongeante à concrétion



**B-64967**

Lame segment Ondulée BIM Multi-



**B-64973**

Lame segment BIM-TiN Multi-Matière



**B-64989**

Spatule HCS rigide TMA065



**B-64995**

Spatule HCS flexible TMA066



**B-65006**

Lame coupe-joints universelle HCS



**B-65012**

Lame couteau universelle TMA068



**B-65028**

Lame segment à concrétion carbure



**B-65034**

Lame segment à concrétion diamant



**B-65040**

Lame segment à concrétion carbure



**B-65056**

Lame segment à concrétion carbure



**B-65062**

Plateaux Ponçage à concrétion



**B-65078**

Enlève Mortier Carbure TMA074



**B-65084**

Lame plongeante à concrétion



**B-65090**

Lame à concrétion carbure pour



**B-65109**

Lame à concrétion carbure pour



**B-65115**

Plateau Ponçage Auto-agrippant



**B-69755**

Lame plongeante à concrétion



**B-69761**

Lame plongeante concrétion carbure



**B-69777**

Lame double coupe BIM Multi-



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-69783**

Couteau pour joint d'étanchéité



**B-69799**

Plateaux Ponçage à béton



**B-69808**

Plateaux Ponçage à béton



**B-69814**

Plateaux Ponçage à béton



**B-69820**

Plateaux Ponçage à béton

