



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

**LOT0309**



**Ensemble de machines**



**Ponçeuse excentrique LXT®  
DBO180Z**



**Aspirateur balai - 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**



**Visseuse à chocs LXT®  
DTD154Z**



**Découpeur-ponceur LXT®  
DTM51Z**

# Ponceuse excentrique LXT®

## DBO180Z

18V Li-Ion - Ø 125 mm - Produit  
seul

**Précise et maniable grâce à son centre de gravité très bas**

Ponceuse excentrique compacte, légère et maniable pour travaux dans toutes les positions et tous les endroits difficiles d'accès. Performances comparables à un modèle filaire équivalent. 3 vitesses de réglage : ponçage ordinaire, ponçage de finition et polissage. Centre de gravité bas pour plus de confort d'utilisation. Ergonomie Soft Grip.



**LXT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Rotation par minute	7000 - 11000 min <sup>-1</sup>
Diamètre du disque de ponçage	125 mm
Diamètre de rotation de ponçage	2,8 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	77 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	1,4 - 1,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	175 x 123 x 153 mm
Diamètre du patin de ponçage	123 mm
Niveau de vibration, ponçage plaque métallique	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, ponçage plaque métallique	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids net du produit	1,1 kg
Diamètre Ø interne / externe	25/31 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- 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)



# Aspirateur balai - LXT®

## DCL180ZB

18 V Li-Ion - 42 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
Dépression 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	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	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Puissance de sortie maximale	660 W
Vitesse à vide max	8500 min <sup>-1</sup>

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 vibration, ponçage à disque	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, ponçage à disque	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, meulage de surface	6,5 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, meulage de surface	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 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 (l <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	✓
Puissance de frappe	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)
Dimensions du produit (L x l x H):	353 x 85 x 213 mm

#### 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)
Poids de l'outil avec batterie	3,0 - 3,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	350 x 170 x 238 mm
BL Motor	✓
Composant batterie	Li-ion
Puissance de sortie maximale	680 W

### 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)
Poids de l'outil avec batterie	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, découpe panneaux	8,0 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, découpe panneaux	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, découpe poutre en bois	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)



# 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	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 1100 / 2100 / 3600 min <sup>-1</sup>
Couple de serrage Max (franc)	175 Nm
Impacts par minute (IPM)	0 - 1100 / 2600 / 3800 min <sup>-1</sup>
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M5 - M14
Tige de conduite	1/4 "
Niveau de puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	96 dB(A)

### 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, ponçage	3,0 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie	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
Facteur k de vibration, ponçage	1,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration, découpe avec lame de scie plongeante	7,0 m/s <sup>2</sup>
Facteur k de vibration, découpe avec	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 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 2



**B-62979**

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



**122576-8**

Butée de profondeur pour perceuses



**158237-4**

Poignée Soft Grip



**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



**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)



**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



**456586-6**

Suceurs plats



**452947-8**

Support embout pour perceuses



**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



821550-0

Coffret MAKPAC 2



B-09248

Lame de scie circulaire, spécialisé



123145-8

Capots de protection ouverts pour



196271-6

Adaptateur universels pour outils



821550-0

Coffret MAKPAC 2



837897-2

Moulage MAKPAC



B-09173

Lames carbure "Specialized" bois,



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



199627-2

Accessoire collecteur de poussière



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



194746-9

Sac papier pour boîte à poussière



821551-8

Coffret MAKPAC 3



B-05038

Lames S-EXPRESS Bi-Métal pour



B-42961

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195180-6

Capuchon de collecteur de



196152-4

Mousse de polissage fines auto-



837671-8

Moulage MAKPAC



B-42977

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



194305-9

Douille à ergots



197468-0

Plateau auto-agrippant, pour



B-05044

Lames S-EXPRESS pour bois et



B-21272

Lame de scie segmentée, 85 mm



B-42983

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195239-9

Carter de protection pour ponçage



195902-4

Collecteur de poussière pour DX02



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-21288**

Lame de scie segmentée, 65 mm

**251314-2 (2x)**

VIS M4X12

**B-05153**

Lame S-EXPRESS pour bois

**346317-0**

Crochet de ceinture long

**B-21303**

Lame de scie segmentée, 65 mm

**B-05175**

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm

**196961-1**

Raccord à poussières 35 / 40 mm

**B-21325**

Lame segmentée, 85 mm

**199710-5**

Carter de protection de tronçonnage

**B-21331**

Lame de scie segmentée, 85 mm

**224447-6**

Flasque

**B-20395**

Lames courtes pour métal

**794560-9**

Peau de mouton auto-agrippante

**821550-0**

Coffret MAKPAC 2

**B-21369**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**199977-5**

Filtre HEPA

**B-20426**

Lame courte pour bois et métal



**195354-9**

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**B-21294**

Lame de scie segmentée, 85 mm



**838182-6**

Moulage pour coffret de transport



**196845-3**

Carters de protection pour rainurage



**B-21319**

Lame segmentée, 100 mm



**B-10394**

Lames pour briques



**196953-0**

Adaptateur rail de guidage pour scies



**B-10403**

Lames pour briques



**198885-7**

Jeu de jonction pour rail de guidage



**794558-6**

Mousse de polissage très souple



**B-21347**

Lame de scie plongeante, 65 mm



**B-21353**

Lame de scie plongeante, 28 mm



**B-20410**

Lames courtes pour métal



**194925-9**

Rail de guidage 1900mm



**837809-5**

Moulage MAKPAC



**194367-7**

Rail de guidage 3000mm



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**821551-8**

Coffret MAKPAC 3



**B-20432**

Lame courte pour bois et métal



**324219-0**

Butée de profondeur pour perceuses,



**838175-3**

Moulage pour coffret de transport



**B-20448**

Lame courte pour plaque de plâtre



**B-21406**

Lame de scie plongeante, 10 mm



**D-75415**

Mèche tarière Ø30mm pour perceuse



**194417-8**

Caoutchouc antidérapant pour rail de



**B-20454**

Lame courte pour bois et métal



**B-21412**

Lame de scie plongeante, 32 mm



**D-75421**

Mèche tarière Ø45mm pour perceuse



**194416-0**

Glissière vinyle pour rail de guidage



**424474-5**

Capuchon d'étanchéité



**B-31843**

Lame de scie sabre 152 x 0,9 mm



**D-75437**

Mèche tarière Ø70mm pour perceuse



**194368-5**

Rail de guidage 1400mm



**B-21434**

Lame de scie plongeante, 10 mm



**B-31859**

Lame de scie sabre 225 x 0,9 mm



**B-46953**

Disques à tronçonner métal et inox



**194385-5**

Serre-joints pour rail de guidage



**B-21440**

Grattoir 52 mm



**B-44432**

Pack 6 lames bois



**B-53693**

Disques à concrétion diamant pour



**194418-6**

Pare éclats pour rail de guidage



**B-21456**

Grattoir 52 mm



**B-44448**

Pack 6 lames métal pour scie récipro



**194419-4**

Pare éclats pour rail de guidage



**821552-6**

Coffret MAKPAC 4



**B-21462**

Lame segmentée 100 mm



**D-18770**

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX



**P-04874**

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm



**191M30-1**

brosse de soufflage



**835A31-4**

Moulage pour coffret de transport



**B-21478**

Coupe joint de 28 mm



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**837649-1**

Moulage MAKPAC



**P-04896**

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm



**P-04905**

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



**164095-8**

Guides parallèles pour scies



**192236-6**

Buse conique fine



**B-21509**

Lame segmentée, 65 mm



**P-04911**

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



**199826-6**

Serre-joints rapide pour rail de



**B-21515**

Lame de ponçage, 78 mm



**P-04927**

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm



**B-21521**

Lame segmentée 85 mm



**P-04949**

Lame Bi-Métal flexible pour tôles



**B-21559**

Assortiment triangles abrasifs longue



**P-04955**

Lame flexible pour tôles fines



**P-43533**

Disques abrasifs grain 40 Ø125 mm



**B-21565**

Triangles abrasifs grain 60 longue



**B-32960**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**P-43549**

Disques abrasifs grain 60 Ø125 mm



**B-21571**

Triangles abrasifs grain 80 longue



**P-04983**

Lames pour Inox (tôles épaisses)



**P-43555**

Disques abrasifs grain 80 Ø125 mm



**B-21587**

Triangles abrasifs grain 100 longue



**P-04999**

Lame pour bois (< 100 mm)



**P-43561**

Disques abrasifs grain 100 Ø125 mm



**B-21593**

Triangles abrasifs grain 120 longue



**P-05000**

Lame de scie sabre 150 x 1,2 mm



**P-43577**

Disques abrasifs grain 120 Ø125 mm



**B-21602**

Triangles abrasifs longue durée pour



**P-05016**

Lames à coupe rapide et droite pour



**P-43583**

Disques abrasifs grain 180 Ø125 mm



**B-21618**

Assortiment triangles abrasifs pour



**P-05022**

Lame chantournage pour bois



**P-43599**

Disques abrasifs grain 240 Ø125 mm



**B-21624**

Triangles abrasifs pour BOIS



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-21630**

Triangles abrasifs pour BOIS



**B-21646**

Triangles abrasifs pour BOIS



**B-21652**

Triangles abrasifs pour BOIS



**B-21668**

Triangles abrasifs pour BOIS



**B-21674**

Assortiment triangles abrasifs pour



**P-05088**

Lame de scie sabre 150 x 1,5 mm



**B-21680**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**E-12217**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**B-21696**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**E-12223**

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



**B-21705**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**B-21711**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**B-21727**

Triangles abrasifs pour PEINTURE



**P-45727**

Lame universelle



**B-21733**

Assortiment triangles abrasifs pour



**P-46969**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**B-21749**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-46975**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**B-21755**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-46981**

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe



**B-21761**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**B-21777**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**P-47008**

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm



**B-21783**

Triangles abrasifs pour PIERRE/



**B-21799**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**B-21808**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**P-47036**

Lames épaisses pour bois



**B-21814**

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



**P-47042**

Lames épaisses pour bois



**B-21820**

Triangle feutre pour MÉTAL ET



**P-47058**

Lames épaisses pour bois



**B-22931**

Triangles abrasifs grain 240 longue



**P-47064**

Lame Bi-Métal pour toutes sortes de



**B-22947**

Triangles abrasifs pour BOIS



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**P-47070**

Lames pour palettes (Lame flexible)

**P-47086**

Lames pour plaque de plâtre

**P-47092**

Lames à coupe rapide et droite pour

**P-47117**

Lames pour bois vert

**P-47123**

Lame coupe rapide pour bois vert

**B-30623**

Accessoire pour coupe plongeante

**B-34643**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-34659**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-34665**

Lame de scie plongeante, 28 mm

**B-34671**

Lame grattoir 52 mm

**B-34811**

Lame de scie plongeante, 20 mm

**199901-8**

Sac de transport pour aspirateur

**B-46816**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-46822**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-46844**

Lame de scie plongeante, 65 mm

**B-64799**

Lame segment BIM à moyeu déporté

**B-64814**

Lame plongeante BIM Bois et Métal

**B-22953**

Triangles abrasifs grain 150 pour

**B-22969**

Triangles abrasifs pour PEINTURE

**P-47101**

Lame coupe propre pour bois

**B-30601**

Jeu de 3 accessoires sol pour outil

**B-30617**

Accessoires sol 2

**B-30639**

Accessoires Menuiserie

**198915-4**

Filtre pour aspirateur balai

**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-80438**

Lame de scie sabre 225 x 1,27 mm

**P-80444**

Lame de scie sabre 300 x 1,27 mm

**B-46838**

Lame de scie plongeante, 32 mm

**B-46866**

Couteau multiusage 32 mm

**B-64808**

Lame segment BIM à moyeu déporté

**B-64814-20**

Pack 20 Lames plongeante BIM Bois

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**B-64814-5**

Lame plongeante BIM Bois et Métal



**B-64820**

Lame segment BIM Bois et Métal



**B-64836**

Lame segment HCS à moyeu déporté



**B-64842**

Lame plongeante HCS Bois TMA050



**B-64858**

Lame plongeante HCS Bois coupe



**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



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**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-



**B-69783**

Couteau pour joint d'étanchéité



**B-69799**

Plateaux Ponçage à concrétion



**B-69808**

Plateaux Ponçage à concrétion



**B-69814**

Plateaux Ponçage à concrétion



**B-69820**

Plateaux Ponçage à concrétion

