

NOUVEAUX DÉCOUPEURS-PONCEURS MULTI-FONCTIONS BTM50RFEX6 ET TM300CX8

Découper des tuyaux, effectuer des coupes dans une cloison, retirer du mastic, déjoindre un sol carrelé, poncer une porte bois, polir un support en verre,... **les deux nouveaux découpeurs-ponceurs multi-fonctions MAKITA** multiplient les applications grâce à une **palette de plus de 50 accessoires fournis de série**, et s'illustrent par leurs atouts :

- le **BTM50RFEX6** se distingue par une batterie qui développe **une tension de 18 V** et un **ampérage de 3 Ah**, le **plus élevé du marché**, et lui procurant davantage **d'autonomie**. Pratique, cette batterie LI-ION MAKSTAR* se **charge à 100 % en 22 minutes**,
- le **modèle filaire TM300CX8** se caractérise par sa puissance de 320 W, devenant **l'un des plus performants du marché dans sa catégorie**.



■ UNE UTILISATION SANS LIMITE

Ces deux machines répondent aux **exigences de polyvalence** des plaquistes, électriciens, plombiers, menuisiers... et bricoleurs avertis. Elles sont équipées d'un **emmanchement OIS**, qui permet une utilisation sur 12 positions (de 0° à 360°), assurant un travail de précision, et s'adapte aux **27 accessoires et 30 abrasifs** :



Les lames segments et circulaires sectionnent des tuyaux en plastique, en cuivre, en caoutchouc, des plinthes en bois, des lattes de parquet, de la moquette... Elles sont idéales pour les coupes sur de longues distances et au ras des cloisons.

Lames segments BIM-TiN MULTI-MATÉRIAUX PLATE (Ø 85 et 65 mm) ; BIM BOIS/MÉTAL MOYEU DÉPORTÉ (Ø 100 et 85 mm) ; HCS BOIS MOYEU DÉPORTÉ (Ø 85 mm) ; ONDULÉE BIM (Ø 100 mm). Lames circulaires BIM-TiN MULTI-MATÉRIAUX PLATE (Ø 85 et 65 mm).



L'enlève mortier, le plateau de ponçage à concrétion et les lames segments spécifiques conviennent au déjointage de carrelage et à l'élimination de mortier...

Enlève mortier CARBURE (Gr. 40 - Ø 70 mm) ; plateau ponçage CARBURE (Gr.30 - Ø 78 mm) ; lames segments CARBURE (Gr.30 - Ø 65 et 85 mm) ; lame segment DIAMANT (Gr.40 - Ø 85 mm).



Les lames scies plongeantes autorisent la **découpe** dans les cloisons pour la pose de prises, d'éclairage... et la **coupe** de pièces de bois, de plastique ou de métal. Les différentes largeurs de lames offrent une précision de coupe selon les besoins.

Lames scies plongeantes BIM BOIS/CLOUS (40 x 65 mm) ; BIM BOIS/MÉTAL (28 x 50 mm) ; BIM BOIS DUR (32 x 40 mm) ; HCS BOIS (32 x 40, 20 x 30 et 10 x 30 mm) ; BIM Métal (32 x 30, 20 x 20 et 10 x 20 mm).



Les spatules et la lame coupe-joints permettent d'ôter les joints tendres, les coulures de peinture et de colle type silicone...

Spatules HCS RIGIDE (52 x 26 mm) et FLEXIBLE (52 x 38 mm), et lame coupe-joints UNIVERSELLE HCS (28 x 50 mm).



Les 30 abrasifs favorisent le ponçage et le polissage du bois, de la pierre, du verre, de la peinture, du métal... La forme du plateau de ponçage auto-agrippant est adaptée pour atteindre les endroits difficiles d'accès.

* Compatible avec plus de 40 machines MAKITA qui intègrent la PLATEFORME 18 V MAKSTAR «100 % Autonomie, 100 % Performance» : lamelleuse, perceuses-visseuses, visseuses à chocs, boulonneuses à chocs, scies (sauteuses, réciproques, circulaires, radiales, à coupe d'onglets et à rubans), meuleuses, perfo-burineurs SDS-PLUS, agrafeuse, vibreur à béton, aspirateur, souffleur, etc.

■ BTM50RFEX6 : AUTONOMIE ET LIBERTÉ

Ce modèle est livré de série avec deux batteries **LI-ION 18 V MAKSTAR**. Elles se **chargent en 22 minutes chacune**, garantissant un gain de temps sur les chantiers et un travail en continu. Afin de s'adapter au matériau à traiter, le **variateur 6 vitesses** autorise une cadence d'oscillations entre 6 000 et 20 000 orb/minute. **L'éclairage LED** optimise le confort de l'utilisateur qui peut aisément travailler dans les espaces sombres. Un **système anti-redémarrage** sécurise l'usager lors du changement de la batterie. Cette dernière est également préservée des surcharges et des décharges profondes, et protégée par un dispositif qui amortit les vibrations.



BTM50RFEX6 - DR MAKITA

■ TM3000CX8 : PUISSANCE ET PERFORMANCE

Ce nouveau découpeur-ponceur filaire **320 W est l'un des plus puissants du marché**. Gage d'une performance accrue, le variateur de vitesses 5 positions permet d'adapter la cadence d'oscillation (entre 6 000 à 20 000 orb/minute) en fonction de l'application. Une commande électronique conserve la vitesse constante, pour un travail régulier et net sur les différents matériaux (bois, métal, plâtre, verre, etc.).



TM3000CX8 - DR MAKITA

Dotés d'une poignée *Soft Grip* ergonomique, les deux découpeurs-ponceurs multi-fonctions favorisent la prise en main. Pratiques, ils se raccordent à un aspirateur à l'aide d'une buse et permettent de protéger l'utilisateur des inhalations de poussières et de conserver le lieu de travail propre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	BTM50RFEX6	TM3000CX8
BATTERIE		
Composition chimique + tension + capacité de la batterie	LI-ION - 18 V - 3 Ah	-
Temps de charge moyenne	22 minutes	-
Nombre de batteries fournies	2	-
PUISSANCE		
Puissance nominale	-	320 W
CADENCE		
Nombre d'oscillations	6 000 à 20 000 orb/min	
AMPLITUDE DU MOUVEMENT		
Angle d'oscillation	2 x 1,6°	
GÉNÉRAL		
Accessoires de série	Set de 27 accessoires, 30 abrasifs et 1 buse d'aspiration	
Dimensions (L x l x h)	324 x 80 x 122 mm	275 x 65 x 92 mm
Poids net	2,1 Kg	1,4 Kg
Prix de vente conseillé	719 € TTC	479 € TTC
Commercialisation	1 ^{er} Septembre 2012	

Module technique interactif du BTM50RFEX6 à découvrir sur www.makita.fr

VISUELS ET BANCS D'ESSAIS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AU SERVICE DE PRESSE :

CHARGÉE DE COMMUNICATION MAKITA FRANCE :
 CAROLINE SAUJOT
 Tél. : 01 60 94 64 70 - Fax : 01 60 94 63 88
saujot@makita.fr
www.makita.fr

CABINET VERLEY :
 DJAMÉLA BOUABDALLAH et CAROLINE RANSON
 Tél. : 01 47 60 22 62 - Fax : 01 47 81 38 68
djamela@cabinet-verley.com - caroline@cabinet-verley.com
www.cabinet-verley.com