

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 ⁻¹
Angle d'oscillation	2 x 1,6 °
Taille du patin (triangle)	93 x 93 x 93 mm
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	79 - 84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, ponçage	3,0 m/s ²
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 _{wa})	88 - 92 dB(A)
Composant batterie	Li-ion
Facteur k de vibration, ponçage	1,5 m/s ²
Niveau de vibration, découpe avec lame de scie plongeante	7,0 m/s ²
Facteur k de vibration, découpe avec	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser
- Remplacement sans outil de la lame : plus simple et plus rapide
- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- La fonction anti-redémarrage minimise le démarrage accidentel
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 0088381667418

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES OPTIONNELS

196271-6

Adaptateur universels pour outils



199627-2

Accessoire collecteur de poussière



821551-8

Coffret MAKPAC 3



837671-8

Moulage MAKPAC



B-21272

Lame de scie segmentée, 85 mm



B-21294

Lame de scie segmentée, 85 mm



B-21303

Lame de scie segmentée, 65 mm



B-21325

Lame segmentée, 85 mm



B-21331

Lame de scie segmentée, 85 mm



B-21353

Lame de scie plongeante, 28 mm



B-21369

Lame de scie plongeante, 32 mm



B-21406

Lame de scie plongeante, 10 mm



B-21434

Lame de scie plongeante, 10 mm



B-21456

Grattoir 52 mm



B-21462

Lame segmentée 100 mm



B-21490

Lame segmentée, 85 mm



B-21509

Lame segmentée, 65 mm



B-21521

Lame segmentée 85 mm



B-21559

Assortiment triangles abrasifs longue



B-21565

Triangles abrasifs grain 60 longue



B-21571

Triangles abrasifs grain 80 longue



B-21587

Triangles abrasifs grain 100 longue



B-21593

Triangles abrasifs grain 120 longue



B-21602

Triangles abrasifs longue durée pour



B-21618

Assortiment triangles abrasifs pour



B-21624

Triangles abrasifs pour BOIS



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



B-21680

Triangles abrasifs pour PEINTURE



B-21696

Triangles abrasifs pour PEINTURE



B-21705

Triangles abrasifs pour PEINTURE



ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-21711

Triangles abrasifs pour PEINTURE



B-21727

Triangles abrasifs pour PEINTURE



B-21733

Assortiment triangles abrasifs pour



B-21749

Triangles abrasifs pour PIERRE/



B-21755

Triangles abrasifs pour PIERRE/



B-21761

Triangles abrasifs pour PIERRE/



B-21777

Triangles abrasifs pour PIERRE/



B-21783

Triangles abrasifs pour PIERRE/



B-21799

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



B-21808

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



B-21814

Triangles non tissé pour MÉTAL ET



B-21820

Triangle feutre pour MÉTAL ET



B-22931

Triangles abrasifs grain 240 longue



B-22947

Triangles abrasifs pour BOIS



B-22953

Triangles abrasifs grain 150 pour



B-22969

Triangles abrasifs pour PEINTURE



B-34643

Lame de scie plongeante, 32 mm



B-34659

Lame plongeante, 32 mm



B-34671

Lame grattoir 52 mm



B-46844

Lame de scie plongeante, 65 mm



B-46866

Couteau multiusage 32 mm



B-64799

Lame segment BIM à moyeu déporté



B-64808

Lame segment BIM à moyeu déporté



B-64814

Lame plongeante BIM Bois et Métal



B-64814-20

Pack 20 Lames plongeante BIM Bois



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



ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-64892

Lame plongeante BIM Bois dur

B-64917

Lame plongeante BIM Métal TMA057

B-64923-5

Lame plongeante BIM Métal TMA058

B-64939-5

Lame plongeante BIM Métal TMA059

B-64945-5

Lame plongeante BIM Métal TMA060

B-64951-5

Lame plongeante à concrétion

B-64973

Lame segment BIM-TiN Multi-Matière

B-64995

Spatule HCS flexible TMA066

B-65012

Lame couteau universelle TMA068

B-65034

Lame segment à concrétion diamant

B-65056

Lame segment à concrétion carbure

B-65078

Enlève Mortier Carbure TMA074

B-65090

Lame à concrétion carbure pour

B-65115

Plateau Ponçage Auto-agrippant

B-69761

Lame plongeante concrétion carbure

B-69783

Couteau pour joint d'étanchéité

B-69808

Plateaux Ponçage à concrétion



B-64901

Lame plongeante HCS Bois dur



B-64923

Lame plongeante BIM Métal TMA058



B-64939

Lame plongeante BIM Métal TMA059



B-64945

Lame plongeante BIM Métal TMA060



B-64951

Lame plongeante à concrétion



B-64967

Lame segment Ondulée BIM Multi-



B-64989

Spatule HCS rigide TMA065



B-65006

Lame coupe-joints universelle HCS



B-65028

Lame segment à concrétion carbure



B-65040

Lame segment à concrétion carbure



B-65062

Plateau Ponçage à concrétion



B-65084

Lame plongeante à concrétion



B-65109

Lame à concrétion carbure pour



B-69755

Lame plongeante à concrétion



B-69777

Lame double coupe BIM Multi-



B-69799

Plateaux Ponçage à concrétion



B-69814

Plateaux Ponçage à concrétion

ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-69820

Plateaux Ponçage à concrétion



E-25448

1 lame plongeante bois et métal

