

Scie à ruban LXT

DPB180Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Équilibrée, idéale pour la coupe de tubes posés

Batteries 18 V, 4 Ah, Li-Ion chargées en 36 minutes. Performances de coupe identiques au modèle filaire 2107FK. 5 plages de fonctionnement pour une utilisation multi-matériaux comme l'acier, l'aluminium et les plastiques. Système de remplacement de lames facile. Protection électronique contre les surcharges avec anti-redémarrage et témoin LED.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
diamètre de la lame	13 x 0,5 x 1140 mm
Capacité de coupe acier doux (jusqu'à 400 N / mm ²)	120 x 120 mm
Diamètre du journal max.	120 mm
Rapidité de la lame	1,4 - 2,7 m/s
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	92 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	81 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	6,8 - 7,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	523 x 231 x 313 mm
Dimensions de la lame	13 x 0,5 x 1140 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main

Code EAN 0088381672009

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

783202-0
Clé hexagonale



792559-8
Lame de scie de bande, HCS, 13 x



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

196326-7
Support articulé pour scie à ruban



783202-0
Clé hexagonale



792557-2
Lame de scie de bande, BIM, 13 x 0,5



792558-0
Lame de scie de bande, HCS, 13 x



792559-8
Lame de scie de bande, HCS, 13 x



792560-3
Lame de scie de bande, HCS, 13 x



792567-9
Lames pour bois pour scie à ruban

