

Scie à ruban LXT

DPB183Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Coupe des tubes de Ø 66 mm

Frein électrique. Moteur BL. La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine. Châssis rigide en aluminium pour des coupes plus stables et plus précises. Très bon équilibre de la machine. Machine très maniable grâce au design compact et mince. Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Protection de la batterie	✓
diamètre de la lame	13 x 0,5 x 835 mm
Capacité de coupe acier doux (jusqu'à 400 N / mm ²)	66 x 66 mm
Diamètre du journal max.	66 mm
Rapidité de la lame	0 - 3,2 m/s
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	90 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	80 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 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)	3,6 - 3,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	392 x 174 x 242 mm

Code EAN 0088381899697

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



AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Couper le métal rapidement et sans étincelles.
- Les composants électroniques standard maintiennent la vitesse à un niveau constant, même en charge.
- Régulateur pour adapter la vitesse aux différents matériaux ou travaux
- BL Motor : longue durée de vie



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

783202-0
Clé hexagonale



B-40559
Lames pour PVC, métal non-ferreux,



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

194514-0
Poignée anti-vibration



B-40543
Lames pour PVC, métal non-ferreux,



B-40559
Lames pour PVC, métal non-ferreux,

