

Scie à ruban 18 V DPB180Z - nue

MAKITA 



Descriptif détaillé

Équilibrée, idéale pour la coupe de tubes posés.
Batteries 18 V, 4 Ah, Li-Ion chargées en 36 minutes.
Performances de coupe identiques à un modèle filaire.
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 antiredémarrage et témoin LED.

Caractéristiques techniques :

- Tension : 18 V
- Diamètre de la lame : 13 x 0,5 x 1140 mm
- Capacité de coupe acier doux (jusqu'à 400 N / mm²) : 120 x 120 mm
- Diamètre du journal max. : 120 mm
- Rapidité de la lame : 1,4 - 2,7 m/s
- Niveau de puissance sonore : 92 dB
- Niveau de pression acoustique : 81 dB
- Niveau de vibration (3 axes) : ≤ 2,5 m/s²
- Dimensions du produit (L x l x H) : 523 x 231 x 313 mm
- Poids avec batterie : 6,8 - 7,1 kg

Livré avec :

- 1 lame de scie de bande HCS 13 x 0,5 x 1140 mm
- 1 clé hexagonale 4 mm
- Sans batterie ni chargeur

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
439970	1

