

DPB182Z

Scie à ruban 18 V Li-Ion (Produit seul)

Cadre en Aluminium pour une meilleure rigidité

Code EAN : 0088381877794



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension	18 V
Puissance maximale restituée	350 W

Batterie

Composition chimique batterie	Li-Ion
-------------------------------	--------

Vitesse linéaire ou périphérique

Vitesse de la bande maximale	192 m/min.
------------------------------	------------

Capacité de coupe

Capacité de coupe (tube acier)	64 mm
Taille de la lame (L x l x ep.)	835 x 13 x 0,5 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv})	2,5 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Pression sonore (L _{pa})	78 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	473 x 197 x 229 mm
Poids net EPTA	3,8 à 4,1 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Très bon équilibre de la machine
- Châssis rigide en aluminium pour des coupes plus stables et plus précises
- Machine très maniable grâce au design compact et mince
- Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Levier de tension à déblocage rapide afin de faciliter le changement de la lame sans outil.

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 783202-0 Clé à six pans 4 mm
- 1 X B-40559 Lame Bi-métal 2,3 mm