

# DPB181RME

Scie à ruban 18 V Li-Ion 4 Ah

Compacte et légère pour une coupe nette dans les espaces restreints

Code EAN : 0088381654661



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion  
Capacité de batterie 4 Ah  
Temps de charge en moyenne 36 min.

### 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 ép.) 835 x 13 x 0,5 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 78 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 473 x 197 x 231 mm  
Poids net EPTA 3,2 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 196399-0 Batterie BL1840 (Li-ion 18 V - 4 Ah)
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 783202-0 Clé à six pans 4 mm
- 1 X Lame
- 2 X 450128-8 Protection pour batterie
- 1 X Sac MAKITA

## AVANTAGES PRODUIT

- Très bon équilibre de la machine
- Machine très maniable grâce au design compact et mince
- Idéale pour les plombiers, grâce à ces coupes rapides
- Batteries 18 V, 4 Ah, Li-Ion chargées en 36 minutes seulement
- 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.