DPB180RME

Scie à ruban 18 V Li-Ion 4 Ah

Équilibrée, idéale pour la coupe de tubes posés

Code EAN: 0088381676687















CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

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

Batt. compatibles BL1815N, BL1830, BL1850

Vitesse linéaire ou périphérique

Vitesse de la bande maximale 84 à 162 m/min.

Capacité de coupe

Capacité de coupe (tube acier) 120 mm

Taille de la lame (L x I x ep.) 1140 x 13 x 0,5 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

 $< 2,5 \text{ m/s}^2$ Taux de vibration triaxial (a,) Pression sonore (Lpa) 81 dB (A) Puissance sonore (Lwa) 92 dB (A)

Général

523 x 231 x 313 mm Dimensions (L x I x h)

Poids net EPTA 6,4 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Batteries 18 V, 4 Ah, Li-Ion chargées en 36 minutes seulement
- 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 à l'utilisation
- Protection électronique contre les surcharges avec anti-redémarrage et
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

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 824766-6 Coffret synthétique

1 X 792559-8 Lame ruban acier 18 dents

1 X 450128-8 Protection pour batterie

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Support articulé pour scie à ruban 2107F (196326-7)