

DCS551RTJ

Scie circulaire à métaux 18 V Li-Ion 5 Ah Ø 150 mm

Ideale pour la coupe de profilés jusqu'à 57 mm

Code EAN : 0088381697156



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion
Capacité de batterie 5 Ah
Temps de charge en moyenne 45 min.
Nombre de batteries fournies 2

Régime

Vitesse à vide max. 3900 tr/min

Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 57,5 mm

Outillage à utiliser

Diamètre de la lame 150 mm
Diamètre de l'alésage 20 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Pression sonore (Lpa) 78 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 332 x 158 x 231 mm
Poids net EPTA 2,9 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 196672-8 Batterie BL1850 (Li-ion 18 V - 5 Ah)
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC
- 1 X B-46296 Lame métal Ø 150 32 dents
- 1 X 192219-6 Lunettes de sécurité
- 1 X 837628-9 Moulage MAK-PAC Scie circulaire à métaux
- 1 X 450128-8 Protection pour batterie

AVANTAGES PRODUIT

- Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal.
- Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité.
- Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité
- Le double éclairage LED illumine le bord de la scie et facilite l'alignement sur le trait de sciage
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort