

Scie circulaire à métaux 18 V DCS553ZJ - nue

MAKITA 



Descriptif détaillé

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).

Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité.

Caractéristiques techniques :

- Tension : 18 V
- Vitesse à vide max : 4200 min⁻¹
- Max. Profondeur de coupe à 90 ° : 57,5 mm
- Diamètre de la lame : 150 x 20 mm
- Frein électronique
- Niveau de puissance sonore : 114 dB
- Niveau de pression acoustique : 103 dB
- Niveau de vibration (3 axes) : ≤ 2,5 m/s²
- Dimensions du produit (L x l x H) : 267 x 186 x 250 mm
- Poids avec batterie : 2,8 - 3,1 kg

Livré avec :

- Guides parallèles
- 1 clé BTR 5
- 1 coffret MAKPAC

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
437634	1

