

# Scie circulaire à métaux 18 V Li-Ion

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) pour plus de sécurité. Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité

### Caractéristiques techniques :

- Énergie : 18 V
- Tension LXT : Protection de la batterie
- Vitesse à vide max : 4200 min<sup>-1</sup>
- Max. Profondeur de coupe à 90 ° : 57,5 mm
- diamètre de la lame : 150 x 20 mm
- Frein électronique
- Clés
- Niveau de puissance sonore : 114 dB(A)
- Niveau de pression acoustique : 103 dB(A)
- Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)
- Niveau de vibration (3 axes) : ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertitude de vibrations (facteur K) : 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Poids de l'outil avec batterie (EPTA) : 2,8 - 3,1 kg
- Dimensions du produit (L x l x H) : 267 x 186 x 250 mm

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
437634	1

