



## Coupe fer à béton DSC251K | MAK5203

- Alimentation : 18V Li-Ion
- Moteur sans charbon
- Vitesse de rotation : 2200 tr/min
- Capacité de coupe : 10 à 25 mm
- Livré avec : Poignée latérale, lame métal TCT Ø 110mm 24 dents
- <b>Batteries et chargeur vendus séparément</b>



Possibilité de coupe des barres à 3,5 mm d'un mur ou du sol.  
Conçue pour la coupe des tiges filetées et des fers à béton

GARANTIE  
3  
ANS  
Sous conditions

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de coupe acier minimum	M10
Capacité de coupe acier maximum	M25
Tension d'alimentation (en V)	18
Poids (en kg)	3,900
Accessoire(s) inclus	Poignée latérale, lame métal TCT Ø 110mm 24 dents
Format	Boîte carton
Niveau sonore (en dB)	78
Garantie	3 ans sous conditions
Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Chargeur inclus	Non
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	2200
Type de batterie	Li-Ion
Éligible au leasing	Oui

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	MAK5203
Référence fabricant	DSC251K DSC251K
Marque	Makita
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	2 567,94€ HT



► [Voir la fiche technique](#)