



CSM 57 18-EC C

Scie circulaire à métaux sur batterie 18 V Référence 533686 GTIN 4030293275263

- Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- 1 Le frein moteur arrête la lame de scie en 0,5 secondes
- Oupe des métaux sans liquide de refroidissement
- Machine maniable pour le tronçonnage de profilés, de grilles métalliques et de matériaux pleins en métal
- Guide parallèle, réglage progressif de la profondeur de sciage jusqu'à 57 mm, sans clé
- 🛟 Bac collecteur de copeaux de grande dimension, se vide sans clé
- Avec crochet métallique pour une fixation flexible
- 😝 Dispositif d'arrêt de broche : pour changer rapidement de lame
- Lumière DEL intégrée pour un éclairement optimal de la zone de travail.
- 🛟 Revêtement antidérapant, ergonomique, léger et confortable
- Electronic management system (EMS) protége la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- L'affichage LED de la capacité de la batterie
- Système de batterie FLEX: fonctionne avec batteries FLEX 18 V. Livré sans batterie et chargeur.

















Caractéristiques techniques

Tension de batterie	18 V
Vitesse de rotation à vide max.	4500 tr/min
Profondeur de coupe	57 mm
Diamètre de lame de scie	150 mm
Alésage de lame de scie	20 mm
Épaisseur de matériau max. dans l'acier 800 N/mm²	8 mm
Dimension LxlxH	300 x 200 x 205 mm
Poids sans batterie	2,4 kg

Equipement de base

- 1 Lame de scie pour l'acier et l'acier inoxydable (533692)
- 1 Plaque d'adaptation pour rail de guidage (534785)
- 1 Butée parallèle (534786)