

# CSM 57 18-EC C

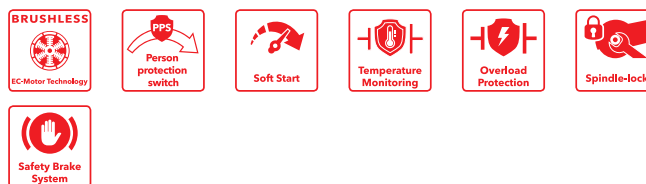
Scie circulaire à métaux sur batterie 18 V

Référence 533686

GTIN 4030293275263



- + Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- + Le frein moteur arrête la lame de scie en 0,5 secondes
- + Coupe 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 éclairage optimal de la zone de travail.
- + Revêtement antidérapant, ergonomique, léger et confortable
- + Electronic management system (EMS) protège 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.	
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/mm <sup>2</sup>	8 mm
Dimension LxIxH	300 x 200 x 205 mm
Poids sans batterie	2,4 kg

## Équipement 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)

[www.flex-tools.com](http://www.flex-tools.com)

this is performance **FLEX**