

# CSM 4060

Scie circulaire à métaux à lame carbure

Référence 307815

GTIN 4030293113084

- + Coupe des métaux sans liquide de refroidissement
- + Bac collecteur de copeaux avec voyant de grande dimension : se vide sans clé
- + Lames carbure spéciales: coupes sans bavure
- + Matériaux pleins/acier plat: 6 mm; - Ronds: 20 mm; - Profilés creux: 63 mm
- + Guide parallèle, réglage progressif de la profondeur de sciage jusqu'à 63 mm, sans clé
- + Interrupteur : avec blocage de gachette
- + Dispositif d'arrêt de broche



## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1400 W
Puissance utile	720 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Vitesse de rotation à vide max.	3800 tr/min
Profondeur de coupe	0-63 mm
Diamètre de lame de scie	185 mm
Alésage de lame de scie	20 mm
Épaisseur de matériau max. dans l'aluminium 250 N/mm <sup>2</sup>	6 mm
Épaisseur de matériau max. dans l'acier 400 N/mm <sup>2</sup>	10 mm
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxIxH	370 x 260 x 200 mm
Poids	5,4 kg

## Equipement de base

- 2 Lames carbure pour l'acier (312304)
- 1 Butée parallèle (312312)
- 1 Clé mixte (312347)
- 1 Lunettes de protection
- 1 Coffret de transport