



SCIE CIRCULAIRE 1200 W - 185MM

VISC12185A



La scie circulaire d'une puissance nominale de 1200W a une vitesse de rotation à vide de 4500tpm, un disque de 24 dents avec 185mm de diamètre, un diamètre de trou de disque de 20mm, une épaisseur de disque de 1.4mm, pour vous aider à effectuer tous vos travaux de manière sûre et efficace.

Caractéristiques principales

> Avec une puissance de 1200 W, des angles de coupe jusqu'à 45°, une poignée ergonomique et un système de protection du disque, elle est très robuste et fiable.



Spécifications

Angle de coupe (onglet)	0 - 45°
Diamètre du disque	185 mm
Diamètre du trou du disque	20 mm
Dimensions de l'emballage	260 x 240 x 355 mm
Épaisseur du disque	1,4 mm
Hauteur	260 mm
Largueur	245 mm
Longueur	330 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	111 dB(A), k = 3
Nombre de dents du disque	24 dents
Poids avec emballage	4.311 kg
Poids du produit	3.844 kg
Poignée auxiliaire	Oui
Profondeur de coupe maximale (0°)	63 mm
Profondeur de coupe maximale (45°)	43 mm
Protection du disque	Oui
Puissance absorbée	1200 W
Verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt	Oui
Vitesse de rotation à vide	4500 rpm