



SCIE CIRCULAIRE POUR MÉTAUX 2300W VISCF355

La Scie de Coupe pour Métal 2300W est le choix idéal pour des coupes professionnelles avec qualité et précision. Avec une puissance nominale de 2300W et une vitesse de rotation de 4000 tr/min, elle garantit des performances efficaces même pour les travaux exigeants. Équipée d'un disque de 355mm avec un alésage de 25mm, elle permet des coupes robustes et stables. De plus, l'angle de coupe réglable (0-45°) offre une plus grande flexibilité pour différents types de travaux. La vis de limitation de la profondeur de coupe garantit une précision et une sécurité accrues, tandis que le système de fixation rapide améliore la stabilité et facilite l'utilisation. Ce modèle est livré avec un disque de coupe pour métal de 355mm et une paire de balais de rechange, assurant une plus grande durabilité et une efficacité prolongée. Un outil essentiel pour les professionnels qui ont besoin de puissance, de qualité et de polyvalence dans leurs projets de coupe de métal.

Caractéristiques principales

- > Puissance de 2300W pour des performances élevées et des coupes efficaces.
- > Vitesse de rotation de 4000 tr/min pour une précision maximale.
- > Disque de 355mm avec un alésage de 25mm, idéal pour des coupes robustes.
- > Angle de coupe réglable (0-45°) pour plus de polyvalence.
- > Vis de limitation de la profondeur de coupe pour plus de sécurité et de contrôle.
- > Fixation rapide, garantissant stabilité et facilité d'utilisation.
- > Inclut un disque de coupe pour métal de 355mm et une paire de balais de rechange.



Spécifications

Angle de coupe	0 - 45°
Coupe - Profil carré (0°)	120 mm
Coupe - Profil carré (45°)	105 mm
Coupe - Profil rectangulaire (0°)	120 x 130 mm
Coupe - Profil rectangulaire (45°)	120 x 105 mm
Coupe - Profil rond (0°)	130 mm
Coupe - Profil rond (45°)	130 mm
Diamètre du disque	355 mm
Diamètre du trou du disque	25 mm
Fixation rapide	Oui
Niveau de puissance acoustique (LWA)	105 dB(A), k = 3
Vis de délimitation de la profondeur de coupe	Oui
Vitesse de rotation à vide	4000 rpm
Hauteur	440 mm
Largueur	335 mm
Longueur	565 mm
Poids avec emballage	17.506 kg
Poids du produit	15.788 kg
Puissance absorbée	2300 W