

**Scie circulaire à métaux avec une puissance nominale de 2300 W, une vitesse de rotation à vide de 4000 tr/min et un angle de coupe de 0-45°.**



- Scie circulaire pour métaux d'une puissance nominale de 2300 W, ce qui en fait une machine puissante.
- Vis de limitation de la profondeur de coupe.
- Fixation rapide.
- Inclus : Disque de coupe de fer de 355 mm et paire de balais de charbon de rechange.

**Ref. VISCF355**

## SCIE CIRCULAIRE POUR MÉTAUX 2300W

### Données techniques:

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
Hauteur	440 mm
Largeur	335 mm
Longueur	565 mm
Niveau de puissance acoustique (LWA)	105 dB(A), k = 3
Poids avec emballage	17.506 kg
Poids du produit	15.788 kg
Profondeur de coupe maximale	30 mm
Puissance absorbée	2300 W
Vis de délimitation de la profondeur de coupe	Oui
Vitesse de rotation à vide	4000 rpm



**Choix n°1 au Portugal**