

Scie tronçonneuse à métaux

GCO 220 Professional

Coupe l'acier comme du beurre. La puissance redéfinie.



Caractéristiques techniques

Données supplémentaires

Ø disques à tronçonner	355 mm
Alésage disques à tronçonner	25,4 mm
Régime à vide	3 800 t/min
Puissance absorbée nominale	2 200 W
Capacité de coupe rectangulaire 0°	100 x 196 mm
Capacité de coupe carré 0°	119 x 119 mm
Capacité de coupe, profilé en L 0°	130 x 130 mm
Capacité de coupe rectangulaire en onglet à 45°	107 x 115 mm
Capacité de coupe carré en onglet à 45°	110 x 110 mm
Capacité de coupe, profilé en L, onglet à 45°	115 x 115 mm
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	256 x 520 x 400 mm
Poids	15 kg

Valeurs totales des vibrations (Tronçonnage de métal)

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²