

SCIE TRONÇONNEUSE À DISQUE CARBURE DW872

DEWALT



Arbre de 25,4 mm permettant de monter une grande variété de lames pour le métal
Robuste lame de diamètre 355 mm au carbure de tungstène, avec bon refroidissement
Verrouillage de la tête de machine en position basse pour un transport plus facile de la machine

Dispositif de serrage vertical pour plus de sécurité

Base large en acier pour plus de stabilité

Poignée horizontale pour un meilleur confort d'utilisation

Butée orientable sans outil pour des coupes droites ou d'onglets jusqu'à 45°

Puissant moteur de 2200 watts avec démarrage électronique progressif, pour le tronçonnage des métaux

Coupes sans bavures tout au long de la durée de vie de la lame

Carter rétractable rapidement pour plus de visibilité

Source d'alimentation : Filaire

Diamètre de la roue : 355 mm

Vitesse à vide (tr/mn) : 1300

Diamètre du disque : 355 mm

Puissance de sortie : 1350 W

Alimentation électrique : 2200 W

Longueur du produit : 525 mm

Hauteur du produit : 430 mm

Référence

Unité de vente

380600215400

L'unité