

Scie circulaire HDC 8230N avec lame carbure pour inox Ø 230/48D

Référence : 1000323



Description du produit

Idéale pour la coupe des aciers, tôles, panneaux sandwich, tubes et profilés, acier non-ferreux et matériaux composites

Option: Lame LBS - résistant aux chocs)

Equipée d'une lame carbure Ø 230/48D réaffûtable, d'une longévité accrue

Construction solide et légère (seulement 7,1 kg)

Collecteur de copeaux pour un travail propre et soigné

Lubrification et ébavurage manuels inutiles

Profondeur de coupe maximale: 82 / 56 mm coupe biseau jusqu' à une épaisseur de 10 mm

L'utilisation de lames de scie avec une largeur de coupe supérieure à 2,0 mm peut endommager la machine et exclut toute garantie.

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	Tension d' alimentation	Vitesse de rotation
1.700 W	230V/50Hz ou 115V/60Hz	2.600 tpm

Références produits

RÉFÉRENCE	MARQUE
1000323	Jepson