

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 LAMES DE SCIE CIRCULAIRE | Lame de scie circulaire carbure



Photo et textes non contractuels

MAXIMETAUX

(Ref. 280256)

Tronçonnage de profilé acier, cornières, tubes, carrés, fers plats, tôl es, métaux ferreux et non ferreux, panneaux sandwich, bois et pan neaux

Usage intensifNorme: EN847-1

Thought toxed hon contractation

Informations produits:

Lame carbure pour une coupe rapide et nette, sans étincelles et sans écha Hauteur (cm) : 0.30 Largeur (cm) : 16.00

Respecter la vitesse de rotation réduite pour l'acier

Matériaux

Profilé acier, cornières, tubes, carrés, fers plats, tôles, métaux ferreux et n on ferreux, panneaux sandwich, bois et panneaux

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.30 Largeur (cm): 16.00 Longueur (cm): 16.00 Poids net (Kg): 0.26

Pour machine machine portative

Diamètre (mm) 160 Epaisseur de dent (mm) 2 Alésage (mm) 16 Nombre de dents 30 Denture Denture plate avec faces

Vitesse max (tr/min) 3000
Coupes Semi-finition