

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 21/10/2025 LAMES DE SCIE CIRCULAIRE | Lame de scie circulaire carbure



Photo et textes non contractuels

MAXIMETAUX

(Ref. 280290)

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

Usage intensif

Norme: EN847-1

Informations produits:

Lame carbure pour une coupe rapide et nette, sans étincelles et sans écha Hauteur (cm) : 0.30 uffement. Largeur (cm) : 35.50

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): 35.50 Longueur (cm): 35.50 Poids net (Kg): 1.68

Pour machine machine portative

Diamètre (mm) 355 Epaisseur de dent (mm) 2.4 Alésage (mm) 25,4 Nombre de dents 80 Denture Denture plate avec faces

Denture Denture plate avec face: Vitesse max (tr/min) 1300

Trous d'ergot non

Epaisseur du centre acier (mm) 2.2

Coupes Semi-finition