

# 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. 280257)

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) : 0.22 uffement. 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 Diamètre (mm) 160 on ferreux, panneaux sandwich, bois et panneaux Epaisseur de dent (r

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.22 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) 20
Nombre de dents 30
Denture Denture plate avec faces

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