

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 19/10/2025 LAMES DE SCIE CIRCULAIRE | Lame de scie circulaire carbure



NE₃

(Ref. 290207)

Tronçonnage de profilés aluminium d'épaisseur inférieure à 3 mm, cadres aluminium, métaux non ferreux, profilés plastique **Usage intensif**

Norme: EN847-1

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Lame carbure pour une coupe rapide et nette en tronçonnage Préconisée pour une avance manuelle Matériaux

Profilés aluminium d'épaisseur inférieure à 3 mm, cadres aluminium, méta ux non ferreux, profilés plastique

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.30 Largeur (cm): 26.00 Longueur (cm): 26.00 Poids net (Kg): 0.94

Pour machine machine stationnaire

Diamètre (mm) 260 Epaisseur de dent (mm) 2,8 Alésage (mm) 30 Nombre de dents 80

Denture Denture trapézoïdale plate négative

Vitesse max (tr/min) 7300

Trous d'ergot 2/7/42 + 2/9,5/46,5 + 2/10/60 Epaisseur du centre acier (mm) 2.33 Bague.s de réduction 30 à 20 & 30 à 16

Coupes Super finition