

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 1/9/2024 LAMES DE SCIE CIRCULAIRE | Lame de scie circulaire carbure



(Ref. 290227)

Tronçonnage de plastique, polycarbonate, plexiglas, carton dur, pla ques époxy, résines synthétiques, PVC **Usage intensif**

Norme: EN847-1

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Lame carbure de faible épaisseur pour une coupe rapide et nette en long et la mise à format

Matériaux

Plastique, polycarbonate, plexiglas, carton dur, plaques époxy, résines syn thétiques, PVC

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 1.00 Largeur (cm): 33.50 Longueur (cm): 37.50 Poids net (Kg): 0.93

Pour machine machine stationnaire

Diamètre (mm) 300 Epaisseur de dent (mm) 2,5 Alésage (mm) 30 Nombre de dents 96 Denture Denture alternée positive

Vitesse max (tr/min) 6400 Trous d'ergot 2/7/42 + 2/9,5/46,5 + 2/10/60Epaisseur du centre acier (mm) 2.2 Bague.s de réduction 30 à 20 & 30 à 16