



Photo et textes non contractuels

LSAR Trempé

(Ref. 415864)

Sciage et délignage de bois massif, matières plastiques, plexiglass, aggloméré, medium

Usage intensif

Informations produits :

Lames de scie à ruban en acier trempé
Lames destinées à toutes les applications de sciage et délignage en atelier de menuiserie et d'ébenisterie.
Denture avoyée, affûtée et trempée
Non réaffûtable
Matériaux
Bois massif, matières plastiques, plexiglass, aggloméré, medium
Lame livrée soudée prête à l'emploi = référence au mètre x longueur en mètre + référence de la soudure

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.00
Largeur (cm) : 0.00
Longueur (cm) : 0.00
Poids net (Kg) : 0.15
Pour machine scie à ruban verticale
Largeur (mm) 10
Epaisseur (mm) 0,6
Pas (mm) 6
Denture Denture avoyée , affûtée et trempée