



CUTTING GLASS

(Ref. 11130121)

Tronçonnage à sec et à eau de Verre, fibre de verre, marbre, faïence

Usage intensif

Norme : EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à couronne continue
Coupe à sec ou à eau le verre, les matériaux composites, le carrelage, le marbre
Jante continue 100 % diamant par dépose électrolytique des grains de diamant
4 bandes diamantées sur chaque face pour de légers chanfreinages
Idéal pour les pavés et carreaux de verre
Recommandé aussi pour la coupe de matériaux composites tels que le carbone, kevlar, fibre de verre

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.32
Largeur (cm) : 18.00
Longueur (cm) : 18.00
Poids net (Kg) : 0.36
Tronçonnage A sec et à eau
Pour machine Meuleuse, scie de carrelage, scie de table
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 180
Alésage (mm) 30
Vitesse max (tr/min) 10650
Hauteur de segments (mm) 4
Épaisseur de segments (mm) 2.8
Moyeu Plat

Livré avec bagues de réduction 30-25,4 / 30-22,23 mm