



Photo et textes non contractuels

PRO CÉRAM-E

(Ref. 11130164)

Tronçonnage à eau de Grès céram, faïence

Usage intensif

Norme : EN13236

Informations produits :

Disque à couronne continue
Destiné exclusivement sur les machines fixes pour les coupes à eau
Bonne finition et vitesse de coupe grâce à la faible épaisseur sur carrelage, céramique, grès, granit, marbre, ardoise et autres matériaux de décoration
Jante continue pour une très bonne finition de coupe

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.20
Largeur (cm) : 18.00
Longueur (cm) : 18.00
Poids net (Kg) : 0.30
Tronçonnage A eau
Pour machine Scie de carrelage, scie de table
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 180
Alésage (mm) 22.23
Vitesse max (tr/min) 10650
Hauteur de segments (mm) 7
Épaisseur de segments (mm) 1.8
Moyeu Plat