



Photo et textes non contractuels

## PRO CÉRAM-E

(Ref. 11130173)

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) : 25.00

Longueur (cm) : 25.00

Poids net (Kg) : 0.67

Tronçonnage A eau

Pour machine Scie de carrelage, scie de table

Vitesse (m/s) 100

Diamètre (mm) 250

Alésage (mm) 25.4

Vitesse max (tr/min) 7650

Hauteur de segments (mm) 7

Epaisseur de segments (mm) 2

Moyeu Plat