



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