



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Disque à segments jointifs  
Destiné exclusivement à l'utilisation sur machines fixes pour les coupes à eau  
Segments jointifs avec encoches tracées au laser pour une meilleure absorption des contraintes mécaniques dans le centre acier et une diminution des nuisances sonores  
Conçu pour une utilisation intensive dans les matériaux de décoration extérieurs très durs tels que grès céram pleine masse, carrelage, dalle sur plot, marbre, céramique.  
Grande vitesse de coupe et excellente finition.

## ULTRA CÉRAM-E

(Ref. 11130166)

Tronçonnage à eau de Grès céram, faïence, dalle sur plot, marbre

### Usage extrême

Norme : EN13236

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.22  
Largeur (cm) : 25.00  
Longueur (cm) : 25.00  
Poids net (Kg) : 0.64  
Tronçonnage A eau  
Pour machine Scie de carrelage, scie de table  
Vitesse (m/s) 100  
Diamètre (mm) 250  
Longueur de segments (mm) 38  
Alésage (mm) 25.4  
Vitesse max (tr/min) 7650  
Hauteur de segments (mm) 8  
Epaisseur de segments (mm) 2.4  
Nombre de segments 20  
Moyeu Plat