



## 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 carbone, kevlar, fibre de verre

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

### 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  
Epaisseur de segments (mm) 2.8  
Moyeu Plat