



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Disque à segments soudés laser  
Utilisation intensive dans le béton, béton armé, bordure, parpaing et brique  
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement  
Très grande longévité dans les matériaux de construction  
Le tout terrain du béton et dérivés

## PRO BÉTON

(Ref. 11130053)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, bordure, parpaing, brique

### Usage intensif

Norme : EN13236

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.34  
Largeur (cm) : 45.00  
Longueur (cm) : 45.00  
Poids net (Kg) : 3.30  
Tronçonnage A sec et à eau  
Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique  
Vitesse (m/s) 80  
Diamètre (mm) 450  
Longueur de segments (mm) 40  
Alésage (mm) 25.4  
Vitesse max (tr/min) 3400  
Hauteur de segments (mm) 10  
Epaisseur de segments (mm) 3.4  
Nombre de segments 30  
Moyeu Plat