



**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. 11130054)

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

#### Usage intensif

Norme : EN13236

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.34  
Largeur (cm) : 50.70  
Longueur (cm) : 50.70  
Poids net (Kg) : 4.05  
Tronçonnage A sec et à eau  
Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique  
Vitesse (m/s) 80  
Diamètre (mm) 500  
Longueur de segments (mm) 40  
Alésage (mm) 25.4  
Vitesse max (tr/min) 3100  
Hauteur de segments (mm) 10  
Epaisseur de segments (mm) 3.4  
Nombre de segments 33  
Moyeu Plat