



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Disque à segments soudés laser  
Utilisation intensive et polyvalence dans le BTP  
Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement  
Très grande tenue à l'usure et excellent refroidissement des segments grâce au corps de l'outil auto-ventilé  
Liant et grains de diamants spéciaux adaptés aux contraintes des coupes intensives dans les matériaux (bétons, bétons armés, bordures de trottoir et aciers)  
Grande résistance aux contraintes thermiques

**Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm**

## ULTRA BÉTON

(Ref. 11130046)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, acier, bordure

### Usage extrême

Norme : EN13236

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.30  
Largeur (cm) : 35.00  
Longueur (cm) : 35.00  
Poids net (Kg) : 1.62  
Tronçonnage A sec et à eau  
Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique  
Vitesse (m/s) 100  
Diamètre (mm) 350  
Longueur de segments (mm) 40  
Alésage (mm) 25.4  
Vitesse max (tr/min) 5500  
Hauteur de segments (mm) 12  
Epaisseur de segments (mm) 3  
Nombre de segments 23  
Moyeu Plat