



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  
Épaisseur de segments (mm) 3  
Nombre de segments 23  
Moyeu Plat