



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

## ULTRA BÉTON

(Ref. 11130044)

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

### Usage extrême

Norme : EN13236

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.28

Largeur (cm) : 30.00

Longueur (cm) : 30.00

Poids net (Kg) : 1.08

Tronçonnage A sec et à eau

Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 100

Diamètre (mm) 300

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 20

Vitesse max (tr/min) 6400

Hauteur de segments (mm) 12

Epaisseur de segments (mm) 2.8

Nombre de segments 20

Moyeu Plat