

## FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 31/10/2025 DISQUES DIAMANT | Disque diamant



## **ULTRA BÉTON**

(Ref. 11130142)

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

**Usage extrême** 

Norme: EN13236

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 i ntensives dans les matériaux (bétons, bétons armés, bordures de trottoir et aciers)

Grande résistance aux contraintes thermiques

## **Caractéristiques techniques:**

Hauteur (cm): 0.30 Largeur (cm): 35.00 Longueur (cm): 35.00

Poids net (Kg) : 1.60 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) 20

Vitesse max (tr/min) 5500

Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3

Nombre de segments 23

Moyeu Plat