

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



#### Photo et textes non contractuels

# **ULTRA BÉTON-S**

(Ref. 11130110)

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

**Usage extrême** 

Norme: EN13236

### Informations produits:

ruit divisé par 10 par rapport à un disque standard.

Disque à segments soudés laser

Disque haut de gamme par son très large champ d'applications, très haut es performances et excellente tenue à l'usure

Technologie ARIX de répartition structurée des grains de diamant Centre acier sandwich silencieux, diminue de 10 dB, soit une quantité de b Pour machine Scie de table, découpeuse thermique

Encoches inclinées

### **Caractéristiques techniques:**

Hauteur (cm): 0.34 Largeur (cm): 45.00 Longueur (cm): 45.00

Poids net (Kg): 3.04 Tronçonnage A sec et à eau

Vitesse (m/s) 80 Diamètre (mm) 450

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 3400 Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3.4 Nombre de segments 30

Moyeu Plat