

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



ULTRA BÉTON-S

(Ref. 11130109)

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

Usage extrême

Norme: EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

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, scie à sol, découpeuse thermique ruit divisé par 10 par rapport à un disque standard.

Encoches inclinées

Caractéristiques techniques:

Hauteur (cm): 0.32 Largeur (cm): 40.00 Longueur (cm): 40.00 Poids net (Kg): 2.41

Tronçonnage A sec et à eau

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 400

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 4800 Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3.4

Nombre de segments 27

Moyeu Plat