

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



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 ruit divisé par 10 par rapport à un disque standard.

Encoches inclinées

ULTRA BÉTON-S

(Ref. 11130107)

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

Usage extrême

Norme: EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.28 Largeur (cm) : 30.00 Longueur (cm): 30.00 Poids net (Kg): 1.34

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) 25.4 Vitesse max (tr/min) 6400

Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3.2

Nombre de segments 20

Moyeu Plat