

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 30/10/2025 DISQUES DIAMANT | Disque diamant



ULTRA CÉRAM-E

(Ref. 11130036)

Tronçonnage à eau de Grès céram, faïence, dalle sur plot, marbre

Usage extrême

Norme: EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Disque à segments jointifs

Destiné exclusivement à l'utilisation sur machines fixes pour les coupes à eau

Segments jointifs avec encoches tracées au laser pour une meilleure abso rption des contraintes mécaniques dans le centre acier et une diminution des nuisances sonores

Conçu pour une utilisation intensive dans les matériaux de décoration ext érieurs très durs tels que grès céram pleine masse, carrelage, dalle sur pl ot, marbre, céramique.

Grande vitesse de coupe et excellente finition.

Livré avec bagues de réduction 30-25,4 / 30-22.2 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.20 Largeur (cm): 23.00 Longueur (cm): 23.00 Poids net (Kg): 0.55 Tronçonnage A eau

Moyeu Plat

Pour machine Scie de carrelage, scie de table

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 230 Longueur de segments (mm) 38 Alésage (mm) 30 Vitesse max (tr/min) 8350 Hauteur de segments (mm) 8.5 Epaisseur de segments (mm) 2.2 Nombre de segments 18