



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 absorption des contraintes mécaniques dans le centre acier et une diminution des nuisances sonores
Conçu pour une utilisation intensive dans les matériaux de décoration extérieurs très durs tels que grès céramique pleine masse, carrelage, dalle sur plot, marbre, céramique.
Grande vitesse de coupe et excellente finition.

Livré avec bague de réduction 30-25,4 mm

ULTRA CÉRAM-E

(Ref. 11130100)

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

Usage extrême

Norme : EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.22
Largeur (cm) : 30.00
Longueur (cm) : 30.00
Poids net (Kg) : 1.04
Tronçonnage A eau
Pour machine Scie de carrelage, scie de table
Vitesse (m/s) 100
Diamètre (mm) 300
Longueur de segments (mm) 38
Alésage (mm) 30
Vitesse max (tr/min) 6400
Hauteur de segments (mm) 8
Epaisseur de segments (mm) 2.4
Nombre de segments 24
Moyeu Plat