

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 DISQUES DIAMANT | Disque diamant



Photo et textes non contractuels

PRO CÉRAM-E

(Ref. 11130174)

Tronçonnage à eau de Grès céram, faïence

Usage intensif

Norme: EN13236

Informations produits:

Disque à couronne continue

Destiné exclusivement sur les machines fixes pour les coupes à eau Bonne finition et vitesse de coupe grâce à la faible épaisseur sur carrelage , céramique, grès, granit, marbre, ardoise et autres matériaux de décorati on

Jante continue pour une très bonne finition de coupe

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.24 Largeur (cm): 30.00 Longueur (cm): 30.00 Poids net (Kg): 1.13 Tronçonnage A eau

Pour machine Scie de carrelage, scie de table

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 300 Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 6400 Hauteur de segments (mm) 7 Epaisseur de segments (mm) 2.4

Moyeu Plat