

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



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Disque à segments soudés laser

Utilisation intensive et polyvalence dans le BTP

Adapté à la coupe à sec et à eau, avec trou d'entraînement

Très grande tenue à l'usure et excellent refroidissement des segments grâ ce au corps de l'outil auto-ventilé

Liant et grains de diamants spéciaux adaptés aux contraintes des coupes i ntensives dans les matériaux (bétons, bétons armés, bordures de trottoir et aciers)

Grande résistance aux contraintes thermiques

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

ULTRA BÉTON

(Ref. 11130045)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, acier, bordure

Usage extrême

Norme: EN13236

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.35 Largeur (cm): 30.00 Longueur (cm): 30.00 Poids net (Kg): 1.09

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

Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 2.8

Nombre de segments 20

Moyeu Plat