

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



ULTRA TT

(Ref. 11130061)

Tronçonnage à sec et à eau de béton armé, asphalte, acier, granit

Usage extrême

Norme: EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Disque à segments soudés laser Utilisation intensive dans le BTP

Performances de coupe optimisées dans le béton, béton armé, l'asphalte, l 'acier, la fonte et le granit

Technologie X-WING de répartition structurée des grains de diamant Segments de 18 mm pour la protection contre l'usure dans l'asphalte Segments cannelés pour le granit

Excellent refroidissement des segments grâce au corps de l'outil auto-ven

Ultra performance et rapidité dans les matériaux mixtes

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

Caractéristiques techniques:

Hauteur (cm): 0.32 Largeur (cm): 35.00 Longueur (cm): 35.00 Poids net (Kg): 1.80 Tronçonnage A sec et à eau

Pour machine Scie de table, scie à sol, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 350

Longueur de segments (mm) 40

Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 5500 Hauteur de segments (mm) 13 Epaisseur de segments (mm) 3.2 Nombre de segments 24

Moyeu Plat