



ULTRA MD-S

(Ref. 11130102)

Tronçonnage à sec et à eau de Pierres naturelles, granit, brique réfractaire

Usage extrême

Norme : EN13236

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Disque à segments soudés laser
Utilisation intensive dans le BTP
Grande longévité et rigidité dans le granit
Qualité des diamants et liants optimisés pour tous types de granits
Segments cannelés pour un meilleur refroidissement et dégagement des poussières dans les coupes profondes
Centre acier sandwich silencieux

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.32
Largeur (cm) : 30.00
Longueur (cm) : 30.00
Poids net (Kg) : 1.27
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
Épaisseur de segments (mm) 3
Nombre de segments 20
Moyeu Plat