



ULTRA MD-S

(Ref. 11130103)

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) : 0.35
 Largeur (cm) : 35.00
 Longueur (cm) : 35.00
 Poids net (Kg) : 1.81
 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) 12
 Epaisseur de segments (mm) 3.2
 Nombre de segments 23
 Moyeu Plat