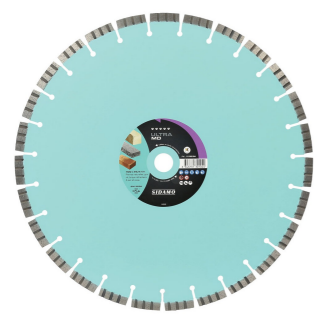


# FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 31/10/2025 DISQUES DIAMANT | Disque diamant



#### 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

## **ULTRA MD-S**

(Ref. 11130104)

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

**Usage extrême** 

Norme: EN13236

### **Caractéristiques techniques:**

Hauteur (cm): 0.32 Largeur (cm): 40.00 Longueur (cm): 40.00 Poids net (Kg): 2.47 Tronçonnage A sec et à eau

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

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 400 Longueur de segments (mm) 40 Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 4800 Hauteur de segments (mm) 12 Epaisseur de segments (mm) 3.2 Nombre de segments 27 Moyeu Plat