

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



Photo et textes non contractuels

ULTRA METAL

(Ref. 11130162)

Tronçonnage à sec d'acier et d'inox **Usage intensif**

Norme: EN13236

Informations produits:

Disque à segments

Jante entièrement diamanté par dépose électrolytique

Utilisation intensive

Outil de tronçonnage pour les aciers et les inox.

Durée de vie de plus de 1000 coupes

Dure 30 fois plus longtemps qu'un disque abrasif sans perte de diamètre.

Non affecté par les changements de température ou par l'humidité, sans d
ate de validité

Vitesse (m/s) 100

Diamètre (mm) 350

Longueur de segme

Conception de corps du disque en acier qui réduit sensiblement le risque d Alésage (mm) 25.4

Adapté pour une utilisation polyvalente: tôles, profilés, barres, tubes et pl eins, démolition de strucutre.

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 0.32 Largeur (cm): 35.00 Longueur (cm): 35.00 Poids net (Kg): 1.90 Tronçonnage A sec

Pour machine Tronçonneuse de chantier, découpeuse thermique

Vitesse (m/s) 100 Diamètre (mm) 350 Longueur de segments (mm) 130 Alésage (mm) 25.4 Vitesse max (tr/min) 5500

Hauteur de segments (mm) 3.5 Epaisseur de segments (mm) 3.2

Nombre de segments 8

Moyeu Plat

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm