



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 diamantée 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 date de validité
Conception de corps du disque en acier qui réduit sensiblement le risque de rupture
Adapté pour une utilisation polyvalente: tôles, profilés, barres, tubes et pleins, démolition de structure.

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
Épaisseur de segments (mm) 3.2
Nombre de segments 8
Moyeu Plat

Livré avec bague de réduction 25,4 - 20 mm