



Photo et textes non contractuels

### 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 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 plâtrins, démolition de structure.

### ULTRA METAL

(Ref. 11130162)

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

Norme : EN13236

### 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