



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Disque haute performance pour travaux intensifs.  
Outil de tronçonnage pour les aciers.  
Avantage la durée de vie du disque sur machines stationnaires de forte puissance  
Conception qui assure la rapidité de travail, la durée de vie du disque et le confort de fonctionnement en toute sécurité.  
Adapté pour une utilisation polyvalente: profilés, barres, tubes et pleins.

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.35  
Largeur (cm) : 30.00  
Longueur (cm) : 30.00  
Poids net (Kg) : 0.54  
Pour machine Machines stationnaires  
Diamètre D (mm) 300  
Epaisseur (mm) 3,5  
Alésage (mm) 25,4  
Vitesse max (tr/min) 5100  
Vitesse (m/s) 80  
Type de machine Pour machine stationnaire  
Moyeu Plat

## PRO MS ACIER DUR

(Ref. 10111067)

Tronçonnage à sec des métaux ferreux, aciers de construction, aciers haute dureté, fonte dure

Usage très intensif

Norme : EN12413