



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Disque haute performance pour travaux intensifs.  
Outil de tronçonnage pour les aciers.  
Grande rentabilité, gain de temps de travail, confort de coupe optimal en coupe.  
Conception offrant une rigidité latérale très élevée pour des coupes sur dé coupeuse thermique.  
Adapté pour une utilisation polyvalente: profilés, barres, tubes et pleins.

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.40  
Largeur (cm) : 30.00  
Longueur (cm) : 30.00  
Poids net (Kg) : 0.65  
Pour machine Tronçonneuse thermique  
Diamètre D (mm) 300  
Epaisseur (mm) 4  
Alésage (mm) 25,4  
Vitesse max (tr/min) 5100  
Vitesse (m/s) 80  
Type de machine Pour machine thermique  
Moyeu Plat

## PRO MT ACIER

(Ref. 10111057)

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

Usage très intensif

Norme : EN12413