

## FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 3/11/2025 DISQUES ABRASIFS AGGLOMÉRÉS | Disque à tronçonner pour

machines stationnaires



#### Photo et textes non contractuels

# **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

### 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 pu issance

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