



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 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 plus.

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 0.40
Largeur (cm) : 40.00
Longueur (cm) : 40.00
Poids net (Kg) : 1.29
Pour machine Machines stationnaires
Diamètre D (mm) 400
Épaisseur (mm) 4
Alésage (mm) 25,4
Vitesse max (tr/min) 3800
Vitesse (m/s) 80
Type de machine Pour machine stationnaire
Moyeu Plat

PRO MS ACIER DUR

(Ref. 10111069)

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

Usage très intensif

Norme : EN12413