

## Disque de tronçonnage

Pour le tronçonnage de tôles, tubes et profilés avec une bonne vitesse et une longue durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme à moyeu déporté, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Référence: 6 37 09 014 01 0



### Descriptif technique

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ø

125 mm

Épaisseur

2,5 mm

Condit.

25 Pce

### Une grande variété d'applications

