

DISQUE À TRONÇONNER INOX INDUSTRIELLE

80
m/s



Descriptif

Vmax : 80m/s

Diamètre x largeur x alésage en mm	Forme	Vitesse de rot. adm.	Référence
115 x 1,6 x 22,23		13 300 t/min	715404
125 x 1,6 x 22,23		12 200 t/min	715405
230 x 1,9 x 22,23		6600 t/min	715320

Propriété

Liant	Résine synthétique, renforcée de fibres
Type de grain	Corindon
Dureté	
Aggressivité	
Longévité	

Application

Acier	<input checked="" type="checkbox"/>
Acier inoxydable	<input type="checkbox"/>

Réf. 715404 /
715405/715320

Industrielle



- Pas de ferrite, de soufre et de chlore
- Utilisation universelle sur acier et acier inoxydable (INOX)
- Disque en corindon auto-affûtant calciné
- Aggressivité particulièrement élevée pour la découpe d'aciers pleins.

