

Disco per sbavatura

A 24 R/36 SPECIAL



Fe-S-Cl
<0,1%



Proprietà

Legante Resina sintetica, rinforzata con fibre

tipo di grana Ossido di alluminio

Legante ■■■■■□□□

Aggressività ■■■■■□□□

Durata ■■■■■□□□

Benefici del prodotto

Disco speciale per il settore nucleare - Nessuna presenza di ferro, zolfo e cloro - Ottimo bilanciamento tra capacità di asportazione e usura del disco

Uso

Acciaio inossidabile ●

Gruppo di destinatari

- ▶ Industria nucleare
- ▶ Lavorazione dell'acciaio inox
- ▶ Fabbricazione di corrimano

Diametro x Larghezza x Foro in mm	Forma	Velocità max. impiego	Max. giri al min.	Confezione unità/pezzi	Codice
115 x 6 x 22,23		80 m/s	13300 g/min	10	2488
125 x 6 x 22,23		80 m/s	12200 g/min	10	2830
180 x 6 x 22,23		80 m/s	8500 g/min	10	2463

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

