

Disco da taglio

A 646 R SUPRA



Fe-S-Cl
<0,1%



Proprietà

Legante Resina sintetica, rinforzata con fibre

tipo di grana Ossido di alluminio

Legante ■■■■■■□

Aggressività ■■■■■■□

Durata ■■■■■■□

Benefici del prodotto

Nessuna presenza di ferro, zolfo e cloro - Impiego universale su acciaio e acciaio inossidabile - Disco da taglio in corindone calcinato, autoaffilante - Aggressività particolarmente elevata in caso di taglio di materiali in acciaio particolarmente duri

Materiali

Acciaio ●

Acciaio inossidabile ○

Campi d'impiego

- ▶ Costruzione di impianti
- ▶ Costruzione di apparecchi e contenitori
- ▶ Costruzioni metalliche
- ▶ Realizzazione di infissi
- ▶ Lavorazione dell'acciaio inox
- ▶ Fabbricazione di corrimano

Diametro x Larghezza x Foro in mm	Forma	Vmax m/s	Max. giri al min.	Confezione unità/pezzi	Codice
115 x 1,6 x 22,23		80 m/s	13300 g/min	25	340947
125 x 1,6 x 22,23		80 m/s	12200 g/min	25	340946
150 x 1,6 x 22,23		80 m/s	10200 g/min	25	340945
180 x 1,6 x 22,23		80 m/s	8500 g/min	25	340944
230 x 1,9 x 22,23		80 m/s	6600 g/min	25	340943
230 x 1,9 x 22,23		80 m/s	6600 g/min	25	340942

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

