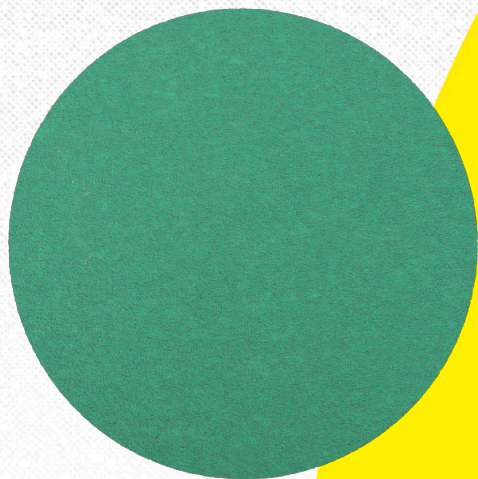


Tejido abrasivo, con sistema de autosujeción

CS 920 YK



Propiedades

Agente aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Óxido de aluminio cerámico
Revestimiento	cerrado
Base	Y-Poliéster

Utilidad del producto

Soporte de poliéster altamente resistente al desgarro - Larga duración gracias al grano cerámico autoafilante - Lijado refrigerado gracias al Multibond adicional

Materiales

Acero inoxidable	●
Metales no férricos	●
Acero	●

Campos de aplicación

- Construcción metálica
- Industria transformadora de acero inoxidable

Granos disponibles:

16	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Diámetro en mm	grano	Forma de perforación	tipo abrasivo flexible	Unidad de embalaje	Referencia
125	60	○0	CS 920 YK	50	670083
125	80	○0	CS 920 YK	50	670082
125	100	○0	CS 920 YK	50	670081
125	120	○0	CS 920 YK	50	670080
150	60	○0	CS 920 YK	50	670079
150	80	○0	CS 920 YK	50	670078

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



Diámetro en mm	grano	Forma de perforación	tipo abrasivo flexible	Unidad de embalaje	Referencia
150	100	○ 0	CS 920 YK	50	670084
150	120	○ 0	CS 920 YK	50	670085

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

