

Schleifgewebe, Multibindung

# CS 920 Y ACT CEVOLUTION



## Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Keramischer Korund
Streuart	dicht
Unterlage	Y-Polyester

## Produktnutzen

Spezialprodukt mit ACT (Advanced Coating Technology) - Hervorragende Kornhaftung - Hochreißfeste Polyesterunterlage und selbstschärfendes Keramikkorn für Grob- und Zwischenschliff von Edelstahl und hochlegierten Stählen bei hoher Beanspruchung - Höhere Standzeit und kühler Schliff durch spezielle Beschichtung mit schleifaktiver Multibindung - Das CS 920 Y Feilenband verfügt über die neue CEVOLUTION Technologie. CEVOLUTION steht dabei für ganzheitlich optimierte, keramische Schleifmittel. Bei Produkten mit CEVOLUTION sind unter anderem Kornmengen, Kornmischung und Rezepturen so optimiert, dass die Schleifmittel die maximale Performance in ihrem Anwendungsgebiet bieten.

### Körnungsbereich:

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
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

## Werkstoffe

Edelstahl	●
Hochlegierte Stähle	●

## Einsatzbereich

- Apparate- und Behälterbau
- Gießereien

**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](mailto:sales@klingspor.de) - [www.klingspor.de](http://www.klingspor.de)



Breite x Länge in mm	Korn	Verbindungsform	Schleifmittel Type	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
13 x 610	40	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	659495
13 x 610	60	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	659479
13 x 610	80	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	365573
20 x 520	60	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	659488
20 x 520	80	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	659489
20 x 520	120	F4G Stoßverschluss	CS 920 Y	25	659948

