

# 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 Keramik Korn 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.

## Werkstoffe

Edelstahl	●
Hochlegierte Stähle	●

## Einsatzbereich

- Apparate- und Behälterbau
- Gießereien

### 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

### 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



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

**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

