

# Schleifgewebe, Multibindung

# **CS 631 XF CEVOLUTION**



## Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Keramischer Korund
Streuart	halboffen
Unterlage	XF-Baumwolle

## Produktnutzen

Kontinuierlich aggressives Schleifverhalten, mit hoher Standzeit durch keramisches Korn - Gute Anpassungsfähigkeit an Radien und Konturen - Verhindert Anlauffarben durch die Multibindung bei der Edelstahlbearbeitung - Das CS 631 XF 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
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Breite x Länge in mm	Korn	Verbindungsform	Schleifmittel Type	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
6 x 610	60	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	383423
6 x 610	80	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	379738

**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
6 x 610	120	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	383422
10 x 330	60	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	379541
10 x 330	80	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	383424
10 x 330	120	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	379922
13 x 610	80	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	383419
13 x 610	120	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	344516
20 x 520	60	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	383421
20 x 520	80	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	379448
20 x 520	120	F4G Stoßverschluss	CS 631 XF	25	369948

