

Schleifgewebe

CS 333 XF



Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	SiC
Streuart	dicht
Unterlage	XF-Baumwolle

Produktnutzen

Hohe Standzeit und Schleifleistung - Top-Produkt für den Roboterschleif von Messingarmaturen - Optimale Kombination aus Flexibilität und Reißfestigkeit

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

Anwendung

Metall Universal	●
NE-Metalle	●
Kunststoff	●

