

Kombi-Vlies-Satinierwalze **NCW 600 S**



Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Korund

Produktnutzen

Durch Kombination von Vlies- und Schleifgewebelamellen hoher Abtrag bei feinem Schliffbild - Lange Lebensdauer

Werkstoffe

Edelstahl	●
Metall Universal	●
Kunststoff	○

Durchmesser x Breite x Bohrung in mm	Korn	Form	Feinheitsgrad	Farbe	Kornart	Vmax m/s	Zulässige U/min	Packungseinheit/Stck.	Artikelnummer
100 x 50 x 19	80	□	coarse	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	3	259896
100 x 50 x 19	100	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	3	259897
100 x 50 x 19	150	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	3	259898
100 x 50 x 19	180	□	very fine	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	3	259899
100 x 100 x 19	80	□	coarse	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	1	258905
100 x 100 x 19	100	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	1	258906

Durchmesser x Breite x Bohrung in mm	Korn	Form	Feinheitsgrad	Farbe	Kornart	Vmax m/s	Zulässige U/min	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
100 x 100 x 19	150	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	1	258907
100 x 100 x 19	180	□	very fine	rotbraun	Korund	19 m/s	3700 1/min	1	258908
110 x 100 x 19	80	□	coarse	rotbraun	Korund	19 m/s	3300 1/min	1	320246
110 x 100 x 19	100	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3300 1/min	1	320247
110 x 100 x 19	150	□	medium	rotbraun	Korund	19 m/s	3300 1/min	1	320248

