



Produkt-Info

Silicium-Carbid-Polyester ERSTA Artikel-Nr. 942 XP

Trägermaterial	Schweres, stabiles X-Polyestergewebe
Bindung	Vollkunstharz
Kornart	Silicium-Carbid
Streuung	Leicht offen
Körnungen	P 180 – P 40, P 30, P 24
Fertigungsbreite	1.650 mm
Formstücke	Bänder
Einsatzgebiete	Für Anwendungen auf mittelharten bis harten Kontaktscheiben im Grob- und Feinschliff von Metallen (vorwiegend bei Grau- und Stahlguss). Besonders geeignet, wenn hohe Anforderungen an Kornhaftung und Unterlage gestellt werden. Stein-, Porzellan- und Keramik-Bearbeitung.
Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Schwere X-Polyestergewebe-Unterlage <input type="checkbox"/> Vollkunstharzbindung <input type="checkbox"/> Silicium-Carbid Schleifkorn
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Stabile, reißfeste Unterlage <input type="checkbox"/> Gute Verankerung des Schleifkorns <input type="checkbox"/> Scharfkantiges und hartes Korn
Nutzen	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Für höchste Beanspruchung geeignet Nassschliff ist möglich <input type="checkbox"/> Hohe Langlebigkeit <input type="checkbox"/> Hohe Schleifleistung

Starcke GmbH & Co. KG
Markt 10 | D-49324 Melle

Telefon +49 5422 966-0
Telefax +49 5422 966-301
E-Mail info@starcke.de

www.starcke.de

Metall

Auto-
lack

Holz

Farbe