



Produkt-Info

Zirkonkorundpolyester ERSTA beschichtet Artikel-Nr. 151 XP

Trägermaterial	Schweres, stabiles X-Polyestergewebe
Bindung	Vollkunstharz mit Spezialbeschichtung
Kornart	Zirkonkorund
Streuung	Dicht
Körnungen	150 – 60, 40, 36
Fertigungsbreite	1.650 mm
Formstücke	Bänder
Einsatzgebiete	<p>Für Anwendungen, bei denen hoher Abtrag auf ebenen Flächen erforderlich ist, wie z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Abtragen von Oxidschichten an rostfreien Halbzeugen zur Implantatherstellung <input type="checkbox"/> Entfernen der Schmiedegrate und durch Schmieden entstandene Oberflächen <input type="checkbox"/> Abtragen von flächigen Schweißnähten (Spülbecken, Behälterbau)
Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Schwere X-Polyestergewebe-Unterlage <input type="checkbox"/> Vollkunstharzbindung mit Spezialbeschichtung <input type="checkbox"/> Zirkonkorund-Korn
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Stabile, reißfeste Unterlage <input type="checkbox"/> Gute Verankerung des Schleifkorns Die Spezialbeschichtung vermindert die Wärmeentwicklung am Band und am Schleifgut <input type="checkbox"/> Geringe Splitterneigung Hohe Zähigkeit
Nutzen	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Für höchste Beanspruchung geeignet <input type="checkbox"/> Hohe Langlebigkeit <input type="checkbox"/> Extrem hohe Schleifleistung

www.starcke.de

Metall

Auto-
lack

Holz

Farbe