


Produkt-Information

PEARL GRINDING CP-Technologie		ERSTA® 
Trägermaterial	Schweres X-Polyestergewebe beständig gegen Wasser, Emulsion und Öl	
Bindung	Vollkunstharz - hart	
Kornart	Pearl Grinding (Silicium-Carbid)	
Streuung	Dicht	
Körnungen	P 120, P 100, P 80	
Fertigungsbreite	1.650 mm	
Formstücke	Bänder, Breitbänder	
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none">▪ Bearbeitung von legierten und unlegierten Stählen, Titanlegierungen sowie Glas und Keramik.▪ Reparatur und Finishschliff von warmgewalzten Coils und Blechen.▪ Centerless Bearbeitung von Rundrohren, Zylindern und Walzen.▪ Schleifen von Rechteckrohren.	
Vorteile	<ul style="list-style-type: none">▪ Hohes Schleifkornpotential für eine lange Standzeit.▪ Dauerhaft gleichmäßige Zerspanungsrate.▪ Bei allen Körnungen sehr geringe Anfangsrauheit.▪ Gleichmäßige Rauhtiefe und Werkstückoberflächen über die gesamte Standzeit.▪ Sehr schnittfreudig bei harten Kontaktbedingungen und hohen Anpressdrücken.	

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