

Status:	Ok
Freigabe:	10.11.2021

Klassifizierung	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Metallbau
Weitere-Industrien:	Eisenbahn Spulen, Bleche Schiffsbau Maschinen, Anlagen Stanzteile, Umformteile Rohre, Profile





Produktprofil	
Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich (gesamt):	24; 36-40; 60-120
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	






Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	7 - hoch	
Standzeit:	7 - lang	
Finish:	7 - gut	
Flexibilität:	2 - sehr steif	
Anpressdruck:	8 - stark	

Vorteile	
Metallbau:	- Höchste Stabilität und Steifigkeit der Unterlage - Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff - Universell einsetzbar im Trocken- und Nassschliff

Anwendungen	
Metallbau:	- Schweissvorbereitung - Entfernen von Anlassverfärbungen - Abtragen - Oberflächenschliff - Entgraten - Glätten und Fehler ausgleichen

Werkstoff		
Metallbau:	Nichteisenmetalle Stahl	<ul style="list-style-type: none"> ● Nichteisenmetall ● Unlegierter / niedriglegierter Stahl

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen - Jumbolino
	Streifen	- Diverse Streifen
	Scheiben	- selbstklebende Scheiben
	Bänder	- Breitbänder (Breite: ab 400 mm) - Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm) - Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm) - Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Zungenschleifer
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbreitbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Centerlesschliff
Schliff:	Trockenschliff, Nasschliff	

Details	
Keine Eignung für:	- Feinschliffarbeiten auf weichen Kontaktwalzen
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit - Beachtung des Schleifmittel-Sicherheitsdatenblattes (erhältlich bei sia Abrasives) - Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen - Benutzung von Augen- und Gesichtsschutz - Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske

Kommunikation	
Claim:	Der Spezialist im Grobkornbereich für Trockenschliff auf Metall



Kommunikation			
Copy:	Die Spezial-Serie 2829 siaron y eignet sich besonders für unlegierte Stähle und Nichteisenmetalle. Sie garantiert einen kühlen Schliff mit geringer Anlaufverfärbung und einer hohen Abtragsleistung, Kantenstabilität und Einreissfestigkeit.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 8069
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 12292

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung