

Status:	Ok
Freigabe:	18.03.2024

Klassifizierung	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Metallbau
Weitere-Industrien:	Giessen, Schmieden Glas Stein Spulen, Bleche Turbinen Maschinen, Anlagen Chirurgie Uhren, Schmuck





Produktprofil	
Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich (gesamt):	80-120; 180-240; 320; 400 FEPA P / ISO 6344
Unterlage:	JJ-Gewebe, Baumwolle
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	





Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	7 - hoch	
Standzeit:	7 - lang	
Finish:	10 - sehr gut	
Flexibilität:	7 - flexibel	
Anpressdruck:	5 - mittel	

Vorteile	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> - Die optimale Serie für den Armaturenschliff - Ausgezeichnete Oberflächengüte - Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen

Anwendungen	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> - Oberflächenschliff - Entgraten - Glätten und Fehler ausgleichen - Strukturieren und Endschleifen

Werkstoff	
Metallbau:	Nichteisenmetalle ● Nichteisenmetall

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen - Jumbolino
	Streifen	- Diverse Streifen
	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)
	Systemkomponenten	- Pochetten

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Zungenschleifer
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Freibandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
Schliff:	Trockenschliff	

Details	
Keine Eignung für:	- Bei hohem Anpressdruck - Nassschliff - Schleifen von Aluminium und Aluminium-Legierungen
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:	Optimiert für den Armaturenschliff



Kommunikation			
Copy:	Als Experte für den Armaturenschliff überzeugt 2747 siatur durch eine hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen sowie Profilen und sorgt für erstklassige Arbeitsergebnisse - vom Entgraten bis zum Strukturieren und Endschleifen.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 496
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 1665 ID 7610

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung