

Status:	Ok
Freigabe:	13.08.2019

<b>Klassifizierung</b>	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Metallbau
Weitere-Industrien:	Giessen, Schmieden Turbinen Maschinen, Anlagen Stanzteile, Umformteile

<b>Produktprofil</b>	
Korntyp:	Korund
Kornbereich (gesamt):	80-120; 180; 240-320; 400; 600
Unterlage:	JJ-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff
Ausrüstung:	

<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:	6 - mittel	- microtec
Standzeit:	6 - mittel	
Finish:	10 - sehr gut	
Flexibilität:	9 - sehr flexibel	
Anpressdruck:	6 - mittel	

<b>Vorteile</b>	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff</li> <li>- Höchste Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile</li> <li>- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entfernen von Anlassverfärbungen</li> <li>- Oberflächenschliff</li> <li>- Entgraten</li> <li>- Glätten und Fehler ausgleichen</li> <li>- Strukturieren und Endschleifen</li> </ul>

<b>Werkstoff</b>	
Metallbau:	Rostfreier Stahl ● Hochlegierter Stahl

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen - Jumbolino
	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) - scm Bänder - Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)
	Systemkomponenten	- Plastikspule

<b>Einsatz</b>	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Zungenschleifer
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Freibandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
Schliff:	Trockenschliff	

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	- Nassschliff
Schleifempfehlung:	- Beim Polieren von Rostfreistahl empfiehlt sich die Verwendung von Schleiffett
Sicherheitsempfehlung:	Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> > 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

<b>Kommunikation</b>	
Claim:	Für ein perfektes Finish bei hochlegiertem Stahl
Copy:	Als Experte bei der Bearbeitung von Profilen und konturierten Oberflächen aus hochlegiertem Stahl und anderen schwer zerspanbaren Metallen sorgt 2948 siatur jj für erstklassige Finishqualität bei einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.



<b>Kommunikation</b>			
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 5624
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung