

Status:	Ok
Freigabe:	02.08.2022

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

<b>Produktprofil</b>	
Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich (gesamt):	40-50
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff
Ausrüstung:	

<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:	9 - sehr hoch	- siafast
Standzeit:	9 - sehr lang	
Finish:	7 - gut	
Flexibilität:	2 - sehr steif	
Anpressdruck:	10 - hoch	

<b>Vorteile</b>	
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn</li> <li>- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff</li> <li>- Hohe Lebensdauer</li> <li>- Kostenreduktion dank hoher Standzeit</li> </ul>

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

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

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen - Jumbolino
	Scheiben	- Diverse 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)

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

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	- Bei geringem Anpressdruck - Feinschliffarbeiten auf weichen Kontaktwalzen
Schleifempfehlung:	
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:	Leistungsgarant für schwer zerspanbare Metalle



<b>Kommunikation</b>			
Copy:	Als Spezialist für hochlegierte Stähle und andere schwer zerspanbare Metalle sorgen 2503 siabite Keramikscheibbänder mit hoher Abtragsleistung und langer Lebensdauer für überzeugende Ergebnisse und reduzierte Kosten – von der Schweissvorbereitung bis zum Oberflächenschliff.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 8064
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung