

Status:	Ok
Freigabe:	05.08.2021

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

<b>Produktprofil</b>		
Korntyp:	Korund	
Kornbereich (gesamt):	16; 24; 36; 60-80; 120	P016 – P120 FEPA P / ISO 6344
Unterlage:	Fiber	
Streuart:	geschlossen	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff	
Ausrüstung:		

<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:	8 - hoch	
Standzeit:	8 - lang	
Finish:	8 - gut	
Flexibilität:	2 - sehr steif	
Anpressdruck:	9 - hoch	

<b>Vorteile</b>	
Metallbau:	- Vielseitiges Allroundprodukt - Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

<b>Anwendungen</b>	
Metallbau:	- Entfernen von Rost - Schweissvorbereitung - Entfernen von Anlassverfärbungen - Abtragen - Oberflächenschliff - Entgraten - Glätten und Fehler ausgleichen

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

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Scheiben	- Fiberscheiben

<b>Einsatz</b>	Obergruppe	Untergruppe
	Handmaschinenschliff	Winkelschleifer
Schliff:	Trockenschliff	

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nassschliff</li> <li>- Schwer zerspanbare Werkstoffe</li> <li>- Steinschliff</li> </ul>
Schleifempfehlung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Für aggressiven Schliff einen harten Schleifteller wählen</li> <li>- Für weichen Schliff einen weichen Schleifteller wählen</li> </ul>
Sicherheitsempfehlung:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Know-how &gt; Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beachtung des Schleifmittel-Sicherheitsdatenblattes (erhältlich bei sia Abrasives)</li> <li>- Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen</li> <li>- Benutzung von Augen- und Gesichtsschutz</li> <li>- Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske</li> </ul>

<b>Kommunikation</b>			
Claim:	Der Allrounder für den effektiven Abtrag		
Copy:	Für alle unlegierten und niedriglegierten Stähle und Nichteisenmetalle geeignet, überzeugt die Fiberscheiben-Serie 4961 sialoX mit ausgezeichnetem Preis-/Leistungsverhältnis.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite: ID	
		Rückseite: ID	
	Anwendungsbild	Metallbau: ID 7553	
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:	ID 7622	ID 1679

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung