

Status:	Ok
Freigabe:	05.05.2020

<b>Klassifizierung</b>	öffentliche Serien
Produkttyp:	Flexible Schleifmittel
Haupt-Industrien:	Automotive Aerospace
Weitere-Industrien:	LKW Eisenbahn Marine Bus Windkraft Sportgeräte

<b>Produktprofil</b>	
Korntyp:	
Kornbereich (gesamt):	
Unterlage:	
Streuart:	
Bindung:	
Spezialbelag:	
Ausrüstung:	


<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologie</b>
Abtragsleistung:		
Standzeit:		
Finish:		
Flexibilität:	8 - flexibel	
Anpressdruck:	5 - mittel	


<b>Vorteile</b>	
Automotive:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Passt sich flexibel der Oberflächenform an</li> <li>- Konkave / konvexe Form feinjustierbar mittels Einstellrad</li> <li>- Vollflächige Absaugung und staubarme Arbeitsumgebung dank Multi-Lochung</li> <li>- Ergonomisches Arbeiten von Hand</li> <li>- Geeignet für Standard, Multi-Loch und netzähnliche Schleifmittel</li> <li>- Exklusiv von sia Abrasives</li> </ul>
Aerospace:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Passt sich flexibel der Oberflächenform an</li> <li>- Konkave / konvexe Form feinjustierbar mittels Einstellrad</li> <li>- Vollflächige Absaugung und staubarme Arbeitsumgebung dank Multi-Lochung</li> <li>- Ergonomisches Arbeiten von Hand</li> <li>- Geeignet für Standard, Multi-Loch und netzähnliche Schleifmittel</li> <li>- Exklusiv von sia Abrasives</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Automotive:	- Feinschleifen von konvexen und konkaven Formen auf verschiedenen Materialien

<b>Anwendungen</b>	
Aerospace:	- Feinschleifen von konvexen und konkaven Formen auf verschiedenen Materialien

<b>Werkstoff</b>		
Automotive:	Füller Spachtel	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Füller</li> <li>● Spachtel</li> </ul>
Aerospace:	Spachtel	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Füller</li> <li>● Spachtel</li> </ul>

<b>Konfektionsformen</b>		
	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Systemkomponenten	- Handschleifgeräte

<b>Einsatz</b>		
	Obergruppe	Untergruppe
	Handschliff	Handschliff mit Schleifklotz
Schliff:	Trockenschliff	

<b>Details</b>	
Keine Eignung für:	
Schleifempfehlung:	
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>- Befolgung der allgemeinen FEPA-Sicherheitsempfehlungen</li> <li>- Verwendung einer wirksamen Staubabsaugung oder Tragen einer Feinstaubmaske</li> </ul>

<b>Kommunikation</b>			
Claim:			
Copy:	Ein kompatibles, geschlossenes System bestehend aus Feilen, Blöcken mit Absaugschlauch und Verbindungselementen steht Ihnen zur Auswahl. Das komplette Sortiment der Handschleifgeräte zeichnet sich durch ein geringes Gewicht in Kombination mit ergonomisch geformten Griffen für angenehmes Schleifen aus. Eine direkte und gleichmässige Kraftübertragung auf das Werkstück ist stets sichergestellt.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID 5066
		Rückseite:	ID 4983
	Anwendungsbild	Automotive:	ID 8233
		Aerospace:	ID 8233
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:	ID 8234	
Verpackungsbild:			
Produktgruppenbild:	ID 8164		

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung