

Status:	Ok
Freigabe:	21.01.2025

<b>Klassifizierung</b>	Serie publiczne
Typ produktu:	Elastyczne materiały ścierne
Haupt-Industrien:	Obróbka metalu
Weitere-Industrien:	Turbiny Maszyny i systemy Części tłoczone i profilowane Rury i profile



<b>Produktprofil</b>	
Typ ziarna::	Korund ceramiczny
Zakres granulacji (cały):	36-40; 60-80
Podłoże:	Y-Gewebe, Polyester
Rodzaj nasypu:	pełny
Spoiwo:	Żywica syntetyczna
Powłoka specjalna:	Substancja chłodząca
Technologia:	





<b>Eigenschaften</b>		<b>Technologia</b>
Wydajność ścierna:	8 - wysoka	
Żywotność:	9 - bardzo długi	
Wykończenie:	7 - dobre	
Elastyczność:	2 - bardzo sztywna	
Siła nacisku:	9 - wysoka	

<b>Vorteile</b>	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wysoka wydajność ścierna dzięki ziarnu ceramicznemu</li> <li>- Silnie ograniczone występowanie przebarwień dzięki substancji chłodzącej</li> <li>- Długa żywotność</li> <li>- Redukcja kosztów dzięki długiej żywotności</li> </ul>

<b>Anwendungen</b>	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Obróbka spawów</li> <li>- Usuwanie przebarwień powierzchni</li> <li>- Szlifowanie – zbieranie nadmiaru</li> <li>- Szlifowanie powierzchni</li> <li>- Gratowanie</li> <li>- Wygładzanie i wyrównywanie niedoskonałości</li> </ul>

<b>Werkstoff</b>		
Obróbka metalu:	Metale nieżelazne Stal Stal nierdzewna	<input type="radio"/> Metal nieżelazny <input checked="" type="radio"/> Stal <input checked="" type="radio"/> Stal wysokostopowa

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rolki	- Rolki płócienne
	Taśmy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Taśmy szerokie (szerokość: od 400 mm)</li> <li>- Taśmy do szlifierek ręcznych i tuleje ściernie (szerokość: 30-390 mm / długość do 950 mm)</li> <li>- Bodenschliff (Breite: 200-300 mm / Länge: 750-800 mm)</li> <li>- Taśmy wąskie, krawędziowe i długie (szerokość: 25–399 mm / długość do 8500 mm)</li> <li>- Taśmy ściernie wąskie (szerokość: 6–30 mm / długość do 950 mm)</li> </ul>

<b>Stosowanie</b>	Obergruppe	Untergruppe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie taśmą, kontaktowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie szerokotaśmowe, kontaktowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie długotaśmowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie bezkłowe
Szlif:	Szlifowanie na sucho	

<b>Details</b>	
Nie nadaje się do:	- Zastosowania wymagające wyjątkowo elastycznego podłoża
Zalecane szlifowanie:	
Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:	<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>- Przestrzeganie karty charakterystyki materiału ściernego (dostępna w sia Abrasives)</li> <li>- Postępowanie zgodnie z ogólnymi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa organizacji FEPA</li> <li>- Stosowanie okularów i masek ochronnych</li> <li>- Stosowanie skutecznego systemu odsysania pyłu lub noszenie maski chroniącej przed drobnym pyłem</li> <li>- Stosowanie środków ochrony słuchu</li> </ul>

<b>Kommunikation</b>	
Claim:	Der Profi für eine hohe Schnittleistung



<b>Kommunikation</b>			
Copy:	Die neue Bandserie 2570 bietet eine hohe Abtragsrate dank Keramikkorn und steifer Polyesterunterlage. Die Serie eignet sich für Anwendungen von der Schweissnahtvorbereitung über Entgratung bis zum Finishing. Durch die Kühlwirkstoffe im Deckbinder hat die Serie einen kühlen Schliff und ist daher bestens geeignet für Edelstahl sowie andere Metallwerkstoffe.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona:	ID 115406
		Tylna strona:	ID 115465
	Zdjęcie zastosowania	Obróbka metalu:	ID 115383
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów:	ID 115515	

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung