

Status:	Ok
Freigabe:	29.01.2024

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



Produktprofil	
Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich (gesamt):	36-40; 60-80
Unterlage:	Y-Gewebe, Polyester
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff
Ausrüstung:	





Eigenschaften		Technologie
Abtragsleistung:	8 - hoch	- microtec
Standzeit:	9 - sehr lang	
Finish:	7 - gut	
Flexibilität:	2 - sehr steif	
Anpressdruck:	9 - hoch	

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

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

Werkstoff		
Metallbau:	<ul style="list-style-type: none"> Nichteisenmetalle Rostfreier Stahl Stahl 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Nichteisenmetall <input checked="" type="radio"/> Hochlegierter Stahl <input checked="" type="radio"/> Stahl

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rollen	- Geweberollen
	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)

Einsatz	Obergruppe	Untergruppe
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Kontaktbreitbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Langbandschliff
	Stationärer Bandschliff	Centerlesschliff
Schliff:	Trockenschliff	

Details	
Keine Eignung für:	- Anwendungen, die eine besonders flexible Unterlage verlangen
Schleifempfehlung:	
Sicherheitsempfehlung:	Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit <ul style="list-style-type: none"> - 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 - Benutzung von Gehörschutz

Kommunikation	
Claim:	Der Profi für eine hohe Schnittleistung
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.

Kommunikation			
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Vorderseite:	ID
		Rückseite:	ID
	Anwendungsbild	Metallbau:	ID 115383
	Produktshow:		
	Makroaufnahme:		
	Verpackungsbild:		
	Produktgruppenbild:		ID 115515

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung