



# Produktkatalog

Sortiment 2023

# Schleifmittel und Empfehlungen



► Seite 74 - 75



► Seite 182

# Die perfekte Schleiflösung



- **Metallbau** Seite 12 - 13
- **Innenausbau** Seite 14 - 15
- **Möbelproduktion** Seite 16 - 17
- **Automotive** Seite 18 - 19
- **Aerospace** Seite 20 - 21



**sia Abrasives – [www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)**



# Suche

Seite 10



# Information

Seite 28



# Produkte

Seite 72



**Gerne sind wir für Sie da!**

sia Abrasives Schweiz  
Mühlewiesenstrasse 20  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon: 052 724 44 44  
[sia.ch@sia-abrasives.com](mailto:sia.ch@sia-abrasives.com)



## Industrie- kompetenz

### Aerospace



Zusammen mit unseren Kunden in der Flugzeugindustrie erarbeiten wir individuelle Schleiflösungen. Faszinierend und lösungsorientiert.

#### **MRO**

Wartungs-, Reparatur- und Betriebs-Dienste (Maintenance, Repair and Operations)

#### **OEM**

Hersteller von Flugzeugen und Triebwerken (Original Equipment Manufacturer)

#### **TIER-Lieferanten**

Systemlieferant von Komponenten eines OEM (Tier 'Rank' Supplier)

### Automotive



Bewährte Oberflächensysteme unterstützen Profis mit den zu jedem Arbeitsschritt passenden Lösungen.

#### **Fahrzeugreparatur (ART)**

Bearbeitung und Instandsetzung von Karosserie, Lack und Finish (Automotive Refinishing Trade)

#### **OEM**

Fahrzeughersteller der Automobilindustrie (Original Equipment Manufacturer)

#### **TIER-Lieferanten**

Systemzulieferer aller Teile der Automobilindustrie (Zulieferer des Fahrzeugherstellers)

# Wir sind Ihr Schleifmittelspezialist

Wir konzentrieren uns auf beste Schleiflösungen für die Industrie und das Handwerk.

Klar definierte Schleifprozesse für jeden Werkstoff, jeden Schleifeinsatz und jede Schleifanwendung garantieren eine perfekte Oberfläche.

Als einer der weltweit grössten Hersteller von hochwertigen Schleifprodukten entwickeln und produzieren wir Schleifmittel in den unterschiedlichsten Formen, Dimensionen und Spezifikationen.

## Schleiflösungen



### Innenausbau



Wir verstehen uns als Partner für Maler, Schreiner, Gipsler, Trockenbauer und für Bodenleger.

#### Das sia-Haus

Das sia-Haus umfasst die wichtigsten Schleifbereiche und gibt Schritt für Schritt klare Schleiflösungen. Unkompliziert, einfach und effizient.

Für uns ist es eine Herausforderung, das Material zu kennen, die Eigenschaften zu verstehen und dann zielgerichtet innovatives Schleifmittel darauf abzustimmen.

### Möbelindustrie



Die anspruchsvolle Oberflächenbearbeitung von Seitenteilen, Abdeckungen, Fronten und Regalen erfordert Erfahrung, die richtige Technik und ein perfektes Schleifsystem.

#### Plattenindustrie

Unsere Kompetenz deckt die Bedürfnisse der industriellen Hersteller von Werkstoffplatten, Sperrholz-, Massivholz- und Mineralstoffplatten ab.

#### Möbelbau

Schleiflösungen für die Herstellung von Möbeln nach Mass. Für die Oberflächenbearbeitung von Massivholz, Holz- und Mineralwerkstoffen sowie Farben und Lacken.

### Metallbau



Aufeinander abgestimmte Schleifanwendungen auf Stahl, Edelstahl, Aluminium und anderen Metallen begeistern jeden Profi.

#### Hand-/Handmaschinenschliff

Für die Oberflächenbearbeitung mit dem Winkelschleifer, Geradeschleifer, Zungenschleifer, Schwingschleifer oder von Hand.

#### Stationärer Bandschliff

Schleiflösungen für die Metallverarbeitung mit dem Kontaktbandschliff, Langbandschliff oder Breitbandschliff.

# High-tech



## Konfektionierung

### Hochleistungsstanzen

Die Formgebung erfolgt hier mit Schneidmessern unter Verwendung einer Jochstanze. Mit Hochleistungsstanzen werden einfachere Formen konfektioniert. Bei der Stanze kommen präzise Werkzeuge mit Hartmetallstempeln zum Einsatz, wobei pro Hub mehrere Formen gleichzeitig gestanzt werden können. Dies setzt hohe Anforderungen an die Genauigkeit bei Werkzeug und Stanze voraus.

### Lasertechnik

Der Einsatz der Lasertechnik bei der Schleifmittelkonfektionierung erlaubt es, Schleifscheiben mit sehr kleinen Löchern und einer grossen Lochanzahl je Scheibe herzustellen. Diese Technik kommt heute besonders bei der Herstellung von Multiloach-Schleifscheiben zum Einsatz. Das Lochbild der Multiloach-Scheiben sorgt für eine verbesserte Staubabsaugung, ein deutlich reduziertes Verstopfen und damit für eine längere Lebensdauer des Schleifmittels.



# Topmodernes Schleifmittelwerk

Taktgeber der nächsten Schleifmittelgenerationen: In einem modularisierten Herstellungsprozess entstehen im innovativen Werk Maker 5 innovative Schleifmittel „just in time“.

## Produktionskompetenz

Mit unserer topmodernen Schleifmittelanlage, dem Maker 5, setzt der Technologieführer neue Maßstäbe.

## Umweltverträgliche Produktion

Das Werk wurde nach strengen ökologischen Kriterien errichtet. Optimierte Luftführungsprozesse und Wärmerückgewinnungsanlagen senken den Energieverbrauch deutlich, und sämtliche Schadstoffe werden in einer regenerativen Abluftreinigungsanlage rückstandslos verbrannt.

Seit 2020 ist der gesamte Standort CO2 neutral.

# Spitzentechnologie

## Schleifmittelarten



### Flexible Schleifmittel

- Klassische flexible Schleifmittel und Schleifsysteme
- Für anspruchsvolle Oberflächenbearbeitung sämtlicher Werkstoffe



### Vlies-Schleifmittel

- Vlies-Produkte für Vorbereitungs- und Reinigungsarbeiten sowie für die Strukturgebung
- Vorwiegend für die Anwendung auf Metall



### Schaumstoff-Schleifmittel

- Schleifschwämme in unterschiedlichsten Formen und Härtegraden
- Für die präzise Bearbeitung von Holz, Füllern, Farben und Lacken



### Gebundene Schleifmittel

- Präzise Trennscheiben mit bester Schnittleistung und effiziente Schruppscheiben
- Für unterschiedlichste Metallanwendungen



## Innovation

### S Performance

**Die neue Multiloch-Scheibe – sauberer, sicherer und effizienter.**

Optimierte Luftströme sorgen bei den Multiloch-Schleifscheiben für maximale Absaugleistung. Schleifstaub wird so besser abgesaugt, die Lebensdauer steigt und Staubemissionen werden reduziert.

### sianet – Netzschleifmittel

**Netzschleifmittel für eine ganzflächige Absaugung**

Schleifkorn auf einer Netzunterlage ermöglicht, dank der offenen Unterlagenstruktur, eine ganzflächige Staubabsaugung. Eine nahezu staubfreie Arbeitsumgebung schont die Gesundheit und verbessert die Prozesssicherheit.



# Innenausbau – Schleiflösungen für Maler, Gipser, Schreiner, Bodenleger und Holzbauer

Einfache Schleifprozesse für perfekte Oberflächen. Optimal aufeinander abgestimmte Schleifmittel für die Renovierung, Erweiterung und Modernisierung im gesamten Innenausbau.

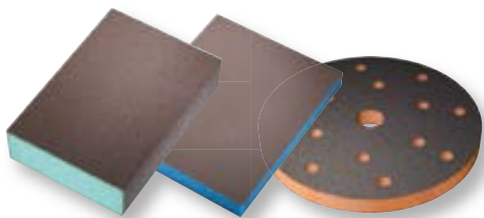
- |                           |                                |                          |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 1 Fenster                 | 7 Treppen und Handläufe        | 13 Fassaden und Fronten  |
| 2 Parkettböden            | 8 Trockenbau Gipskartonplatten | 14 Gartenmöbel und Zäune |
| 3 Sichtbeton              | 9 Trockenbau Gipsfaserplatten  | 15 Terrassen             |
| 4 Holzuntergründe         | 10 Sichtbalken                 |                          |
| 5 Mineralwerkstoffe       | 11 Heizkörper                  |                          |
| 6 Stahlzargen (Lifttüren) | 12 Eingangstüren               |                          |

## Einfach und effizient

### Schaumstoff-Schleifmittel

**Unterschiedlichste Formen garantieren höchste Anpassungsfähigkeit.**

Jede Schaumstofffarbe steht für eine eigene Körnung – Einfach und klar verständlich für maximale Prozesssicherheit.



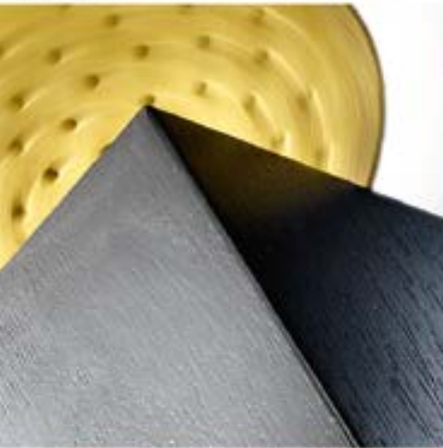
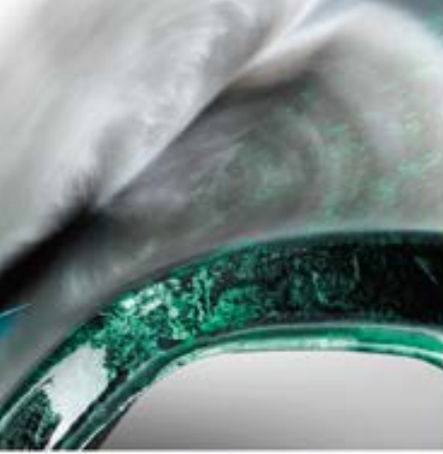
### FSC – Der Umwelt zuliebe

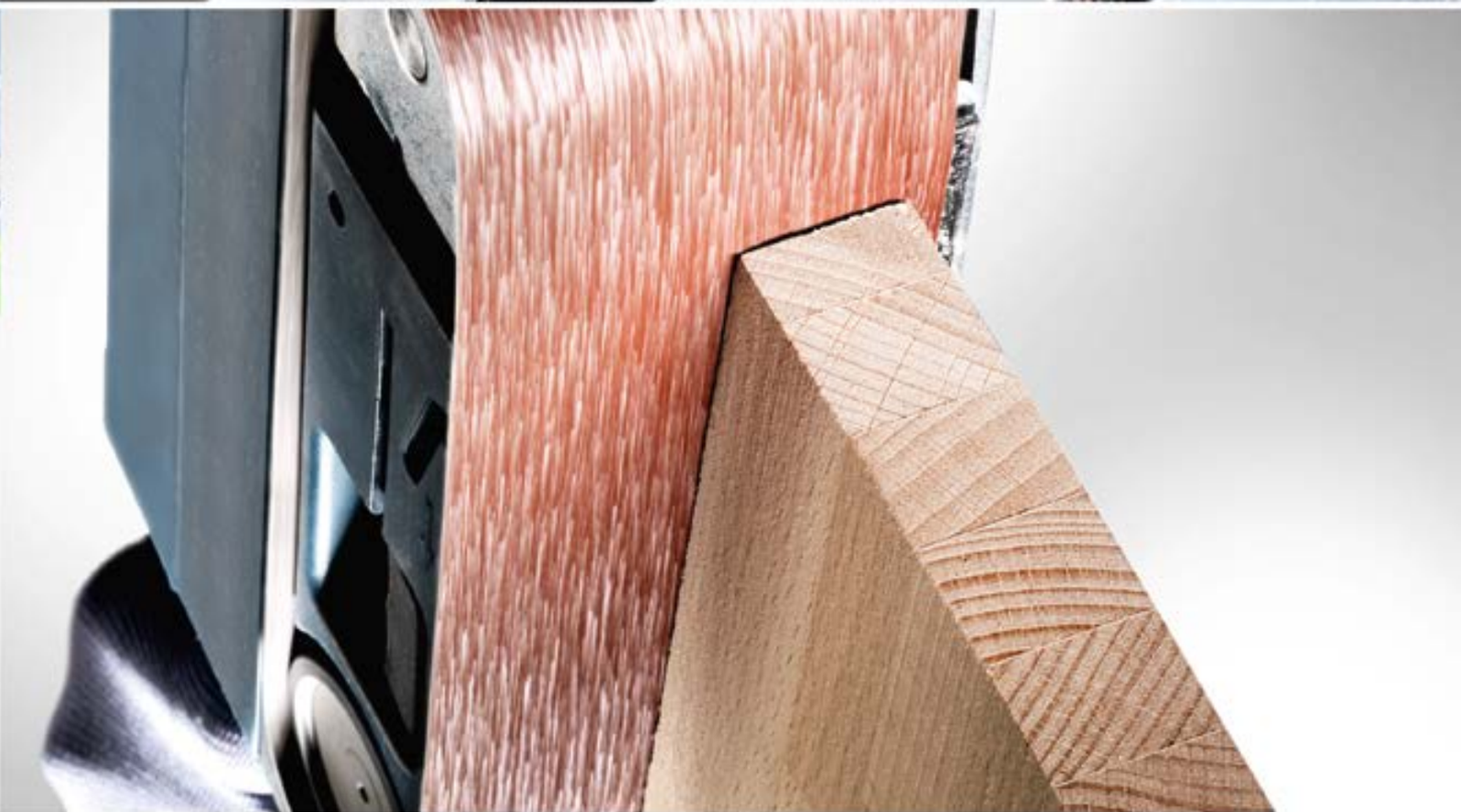
**Wir verringern unseren ökologischen Fussabdruck, ohne bei der Qualität Kompromisse einzugehen.**

Wir sind FSC-zertifiziert (Forest Stewardship Council). Die verantwortungsvolle Bewirtschaftung der Wälder ist uns wichtig, weshalb wir als einer der weltweit ersten Schleifmittelhersteller ausschliesslich FSC-zertifiziertes Papier für Schleifmittel mit holzbasierten Produkten (Papierunterlage) einsetzen.

Weitere Informationen: [www.fsc.org](http://www.fsc.org) / [www.siaabrasives.com](http://www.siaabrasives.com)







# Suche

<b>Metallbau</b>	S. 12
<b>Innenausbau</b>	S. 14
<b>Möbelproduktion</b>	S. 16
<b>Automotive</b>	S. 18

<b>Aerospace</b>	S. 20
<b>Produktsuche nach Bestellnummer</b>	S. 22
<b>Produktsuche nach Stichworten</b>	S. 26

# Metallbau

Werkstoffe			Anwendungsschritte							
Stahl	Rostfreier Stahl	Nichteisenmetalle	Trennen	Kanten brechen	Abschleifen	Schweißnaht vorbereiten	Schweißnaht abschleifen	Oberfläche behandeln	Rost entfernen / Reinigen	Finish / Strukturieren

1600 sianor b	▼	▼	▼							▼
1815 siatop	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼
2511 siabite		▼		▼	▼	▼		▼	▼	▼
2546 siabite jj		▼		▼	▼			▼	▼	▼
2800 siaron	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼
2803 siaron y		▼		▼	▼	▼		▼	▼	
2820 siamet	▼		▼	▼	▼	▼		▼	▼	
2824 siaflap	▼			▼	▼	▼		▼	▼	
2915 siarol	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼
2923 sialoX	▼		▼	▼	▼			▼	▼	
2946 siatur jj	▼		▼	▼	▼			▼	▼	▼
4560 siabite	▼	▼		▼	▼	▼		▼	▼	
4570 siabite X	▼	▼	▼		▼		▼		▼	▼
4581 siaramic	▼	▼		▼	▼	▼	▼		▼	▼
4582 siaramic	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼
4700 siaral 8				▼	▼			▼		▼
4815 siacut		▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	
4819 siaron 8	▼		▼	▼	▼	▼		▼	▼	
4961 sialoX	▼		▼	▼	▼	▼		▼	▼	
6120 siafleece									▼	▼
6240 siamet SCM	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼
6270 siamet SCM LS	▼	▼	▼	▼				▼	▼	▼
6300 siastrip	▼								▼	
6924 siamet hd	▼	▼	▼		▼				▼	
8913 siacut	▼	▼		▼						
8933 siagrind	▼			▼	▼	▼				

▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten  
 ▼ Nebenanwendung / Auf Anfrage



# Innen- ausbau

	Werkstoffe											Anwendungsschritte																
	Altfarbe	Altlack	Beton	Farben	Füller	Gips	Gipsfaserplatten	Grundierungen	Holz	Holzwerkstoffe	Lacke	Spachtel	Eingangstüren	Fassaden und Fronten	Fenster	Gartenmöbel und Zäune	Heizkörper	Holzuntergründe	Mineralwerkstoffe	Parkettböden	Sichtbalken	Sichtbeton	Stahlzargen und Lifttüren	Terrassen	Treppen und Handläufe	Trockenbau (Gipsfaserplatten)	Trockenbau (Gipskartonplatten)	
1707 siapar	▼	▼	▼					▼				▼	▼				▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼		
1713 siawat				▼							▼																	
1748 sialac					▼			▼			▼	▼																
1749 sialar f	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1902 siacraft																												
1913 siawat											▼																	
1919 siawood +								▼																				
1944 siaone	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1948 siaflex				▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1950 siaspeed					▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1960 siarexx	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
2790 sianet							▼	▼			▼						▼		▼						▼			
2812 sialar x								▼	▼								▼		▼				▼		▼			
2920 siawood x																▼		▼		▼	▼		▼		▼			
2936 siatur jj					▼			▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
2951 siatur h					▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
6120 siafleecce								▼			▼							▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7240 siacarat											▼																	
7241 siacarbon					▼			▼																				
7500 sianet CER		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7900 sianet		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7940 siaair				▼							▼																	
7983 siasponge flex	▼	▼		▼	▼	▼		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7990 siasponge block hart	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7991 siasponge block soft	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼

▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten  
 ▼ Nebenanwendung / Auf Anfrage

Konfektionsformen						Einsatz				Unterlagen														
Rollen	Bogen	Streifen	Schaumstoff-Schleifmittel	Delta und Polygone	Scheiben	Lamellenschleifer	Bänder	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Folie	Gewebe flexibel	Gewebe steif	Papier leicht	Schaumstoff	Nassschliff		Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend	Erhältlich in den Körnungen:	Seite:
▼		▼			▼			▼	▼					▼									16; 24; 36	30
		▼			▼		▼	▼	▼	▼								▼					80-320; 400-2500	31
	▼	▼	▼					▼	▼										▼	▼			150-320; 400	32
					▼		▼	▼	▼	▼	▼												40-150; 220; 320-400	33
		▼						▼	▼					▼									80; 120; 180; 240	34
		▼	▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼			▼							▼	▼	60-2500	35
	▼		▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼				▼								40; 60-220	36
			▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼												40; 60-240; 320; 400-500	36
	▼	▼	▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼							▼	▼	▼	▼		40; 60-320; 400-800	37
	▼		▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼										40; 60-1500	37
	▼	▼	▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼												40; 60-320; 400-600	38
					▼			▼	▼														60-180	40
					▼		▼	▼	▼	▼	▼			▼									24; 36-40; 60-120	41
								▼	▼	▼	▼			▼									16; 24; 36-150	43
	▼							▼	▼	▼	▼		▼										60-240; 320	45
	▼		▼					▼	▼	▼	▼			▼						▼			80-220	46
	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼												coarse – cleaning	51
					▼			▼	▼									▼			▼		500; 1000; 2000; 3000	54
					▼			▼	▼									▼	▼		▼		80; 120; 180; 240; 320; 500	54
			▼		▼			▼	▼		▼												80-240; 320; 400	55
	▼		▼		▼			▼	▼		▼												80-240; 320; 400	55
		▼			▼			▼	▼									▼	▼		▼		240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000	56
			▼					▼	▼									▼	▼		▼		medium; fine; superfine; ultrafine; microfine	57
			▼					▼	▼									▼	▼				coarse; medium; fine; superfine	57
			▼					▼	▼									▼	▼				medium; fine; superfine; ultrafine	58

# Möbelproduktion

Werkstoffe					Anwendungsschritte					
Beschichtungen	Holzwerkstoffe	Kunststoffe	Massivholz	Minerale	Kalibrieren	Abschleifen	Feinschleifen	Poliervorbereitung	Lack Zwischenschliff	Profilschleifen

1707 siapar	▼		▼	▼	▼					
1719 sialac	▼					▼	▼		▼	
1730 sialac	▼							▼	▼	
1749 siaral f	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	
1913 siawat	▼		▼					▼	▼	
1918 sialac	▼		▼	▼			▼		▼	
1919 siawood +	▼		▼	▼		▼	▼			
1960 siarexx	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	
2812 siaral x		▼	▼	▼		▼	▼		▼	
2920 siawood x	▼	▼	▼	▼		▼	▼		▼	
2933 siatur jo		▼	▼	▼			▼			▼
2936 siatur jj	▼		▼	▼			▼		▼	▼
2943 siatur h		▼	▼	▼			▼			▼
2951 siatur h	▼	▼	▼	▼	▼		▼		▼	▼
7241 siacarbon	▼		▼				▼			

▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten

▼ Nebenanwendung / Auf Anfrage

Konfektionsformen						Einsatz				Unterlagen								
Rollen	Bogen	Streifen	Delta und Polygone	Scheiben	Bänder	Systemkomponenten	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Gewebe flexibel	Gewebe steif	Papier leicht	Nassschliff	Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend
▼		▼		▼			▼	▼			▼							▼
						▼		▼										
						▼		▼						▼				
				▼	▼	▼	▼	▼	▼				▼				▼	
	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼					▼			▼	
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼					▼			▼	
				▼	▼	▼	▼	▼	▼									
	▼				▼	▼	▼	▼	▼		▼							
	▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼					▼		
				▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼			▼	▼		▼	



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

16; 24; 36	30
240; 320; 400-600	31
220; 280-320; 400	32
40-150; 220; 320-400	33
60-2500	35
240-320; 400	35
40; 60-220	36
40; 60-320; 400-600	38
24; 36-40; 60-120	41
16; 24; 36-150	43
60-80; 120	44
60-240; 320	45
80-180	45
80-220	46
80; 120; 180; 240; 320; 500	54

# Automotive

Werkstoffe								Anwendungsschritte						
Farben	Füller	Gelcoats	Grundierungen	Kunststoffe	Lacke	Metalle	Spachtel	Verbundwerkstoffe	Abschleifen	Ausschleifen	Spachtelschliff	Füllerschliff	Mattieren	Polieren
▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼			▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼			▼		
▼	▼		▼	▼	▼		▼		▼	▼			▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼			▼	
▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼
	▼				▼		▼			▼	▼	▼	▼	
▼			▼	▼	▼	▼							▼	
				▼	▼			▼					▼	
		▼	▼	▼	▼	▼			▼					
▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼				
▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼					
▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼			▼	▼	
▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼			▼	▼	

1713 siawat
1904 siafit
1913 siawat
1944 siaone
1948 siaflex
1950 siaspeed
1958 siapro
6711 siafleece flex
7240 siacarat
7241 siacarbon
7500 sianet CER
7900 sianet
7940 siaair
7979 siasponge flat
7983 siasponge flex

▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten

▼ Nebenanwendung / Auf Anfrage

Konfektionsformen						Einsatz				Unterlagen								
Rollen	Bogen	Streifen	Schaumstoff-Schleifmittel	Delta und Polygone	Scheiben	Bänder	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Folie	Papier leicht	Schaumstoff	Nassschliff	Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend
		▼				▼	▼	▼						▼				▼
	▼							▼							▼	▼		
		▼	▼			▼	▼	▼	▼			▼		▼			▼	▼
							▼								▼		▼	
	▼	▼	▼			▼	▼	▼	▼					▼	▼	▼	▼	
	▼		▼			▼	▼	▼	▼		▼				▼	▼	▼	
			▼					▼			▼			▼	▼		▼	
							▼	▼						▼	▼		▼	
							▼	▼						▼	▼		▼	
	▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼						▼		▼	
			▼			▼	▼	▼						▼	▼		▼	
				▼			▼	▼				▼		▼	▼		▼	
				▼			▼	▼				▼		▼	▼		▼	



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

80-320; 400-2500	31
120-240; 320; 400-800	34
60-2500	35
40; 60-240; 320; 400-500	36
40; 60-320; 400-800	37
40; 60-1500	37
100-1000	38
veryfine; ultrafine	53
500; 1000; 2000; 3000	54
80; 120; 180; 240; 320; 500	54
80-240; 320; 400	55
80-240; 320; 400	55
240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000	56
medium; fine; superfine; ultrafine; microfine	56
medium; fine; superfine; ultrafine; microfine	57

# Aerospace

## Werkstoffe

## Anwendungsschritte

Werkstoffe	Anwendungsschritte											
Acrylglas	Lacke	Gelcoats	Grundierungen	Kunststoffe	Nichteisenmetalle	Spachtel	Verbundwerkstoffe	Abschleifen	Ausschleifen	Feinschleifen	Mattieren	Polieren
							▼	▼				
										▼	▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼		▼	▼	
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼	▼
▼	▼			▼			▼			▼	▼	
▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼		▼	
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼		▼		
										▼	▼	

1815 siatop
1913 siawat
1944 siaone
1948 siaflex
1950 siaspeed
7240 siacarat
7241 siacarbon
7500 sianet CER
7900 sianet
7940 siaair

- ▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten
- ▽ Nebenanwendung / Auf Anfrage

Konfektionsformen						Einsatz				Unterlagen													
Rollen	Bogen	Streifen	Delta und Polygone	Scheiben	Bänder	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Fiber	Folie	Papier leicht	Nassschliff	Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend						
					▼	▼		▼	▼	▼				▼		▼		24; 36-150	33				
		▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼			▼	▼	60-2500	35				
					▼	▼								▼		▼		40; 60-240; 320; 400-500	36				
	▼	▼	▼		▼	▼	▼		▼				▼	▼	▼	▼		40; 60-320; 400-800	37				
	▼		▼		▼	▼	▼		▼	▼				▼	▼	▼		40; 60-1500	37				
				▼		▼	▼						▼			▼		500; 1000; 2000; 3000	54				
				▼		▼			▼				▼	▼		▼		80; 120; 180; 240; 320; 500	54				
			▼			▼	▼		▼							▼		80-240; 320; 400	55				
	▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼					▼		▼		80-240; 320; 400	55				
			▼		▼	▼	▼		▼				▼	▼		▼		240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000	56				



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

24; 36-150	33
60-2500	35
40; 60-240; 320; 400-500	36
40; 60-320; 400-800	37
40; 60-1500	37
500; 1000; 2000; 3000	54
80; 120; 180; 240; 320; 500	54
80-240; 320; 400	55
80-240; 320; 400	55
240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000	56

# Produktsuche nach Bestellnummer

Bestellnummer	Seite
0020.0016.01	179
0020.0031.01	138
0020.0032.01	138
0020.0033.01	138
0020.0039.01	138
0020.0040.01	138
0020.0073.02	158
0020.0088.01	179
0020.0095.01	163
0020.0103.01	174
0020.0113.01	176
0020.0172.02	172
0020.0174.02	172
0020.0175.02	172
0020.0176.02	172
0020.0180.02	172
0020.0181.02	172
0020.0183.02	172
0020.0262.01	160
0020.0264.01	159
0020.0265.01	160
0020.0269.02	176
0020.0342.01	162
0020.0343.02	162
0020.0345.02	167
0020.0346.02	167
0020.0347.03	171
0020.0348.02	168
0020.0350.01	168
0020.0352.01	168
0020.0354.01	172
0020.0358.01	156
0020.0359.01	156
0020.0360.01	156
0020.0361.02	156
0020.0362.02	156
0020.0363.02	156
0020.0364.03	162
0020.0389.01	162
0020.0390.02	174
0020.0391.02	175
0020.0392.02	175
0020.0393.04	175
0020.0396.03	171
0020.0397.01	174
0020.0428.02	171
0020.0431.01	169
0020.0432.01	169

Bestellnummer	Seite
0020.0495.01	156
0020.0513.03	175
0020.0514.02	175
0020.0539.03	166
0020.0540.03	166
0020.0847.01	138
0020.1086.01	176
0020.1839.02	168
0020.1907.02	158
0020.2018.01	159
0020.2301.01	175
0020.2302.01	175
0020.2651.01	135
0020.2653.01	135
0020.2655.01	135
0020.2657.01	135
0020.2659.01	135
0020.2661.01	135
0020.2677.01	135
0020.2680.01	135
0020.3185.01	159
0020.3285.02	162
0020.3286.02	162
0020.3304.01	165
0020.3305.01	166
0020.3306.01	166
0020.3307.01	166
0020.3308.01	165
0020.3309.01	165
0020.3310.01	165
0020.3311.01	165
0020.3312.01	165
0020.3313.01	166
0020.3314.01	165
0020.3315.01	165
0020.3317.01	165
0020.3453.02	177
0020.3713.02	162
0020.3716.01	169
0020.3717.01	169
0020.3718.01	170
0020.3719.01	169
0020.3720.01	170
0020.3794.01	98
0020.3795.01	98
0020.3796.01	98
0020.3797.01	98
0020.3798.01	98

Bestellnummer	Seite
0020.3925.01	164
0020.3983.01	175
0020.4323.01	127
0020.4324.01	127
0020.4325.01	127
0020.4361.01	136
0020.4363.01	136
0020.4364.01	136
0020.4365.01	136
0020.4373.01	135
0020.4375.01	135
0020.4376.01	135
0020.4377.01	135
0020.4387.01	136
0020.4389.01	136
0020.4390.01	136
0020.4391.01	136
0020.4399.01	135
0020.4401.01	135
0020.4402.01	135
0020.4403.01	135
0020.4409.01	136
0020.4411.01	136
0020.4412.01	136
0020.4435.01	161
0020.4437.01	161
0020.4438.01	161
0020.4439.01	161
0020.4440.01	161
0020.4442.01	162
0020.4444.01	162
0020.4445.01	162
0020.4446.01	162
0020.4447.01	162
0020.4449.01	161
0020.4451.01	161
0020.4452.01	161
0020.4455.01	161
0020.4456.01	161
0020.4457.01	161
0020.4459.01	161
0020.4461.01	161
0020.4463.01	161
0020.4464.01	161
0020.4465.01	161
0020.4467.01	161
0020.4468.01	161
0020.4472.01	161

Bestellnummer	Seite
0020.4473.01	161
0020.4474.01	161
0020.4477.01	161
0020.4478.01	161
0020.4481.01	161
0020.4482.01	161
0020.4484.01	161
0020.4485.01	161
0020.4486.01	161
0020.4487.01	161
0020.4489.01	161
0020.4491.01	161
0020.4546.02	177
0020.4647.01	168
0020.4689.02	168
0020.4740.01	168
0020.4899.02	157
0020.5740.01	167
0020.5741.01	167
0020.5742.01	167
0020.5886.01	177
0020.6514.01	163
0020.6515.01	163
0020.6516.01	163
0020.6517.01	164
0020.6518.01	163
0020.6524.01	164
0020.6663.01	157
0020.6664.01	157
0020.6665.01	157
0020.6666.01	157
0020.6667.01	157
0020.6668.01	159
0020.6669.02	157
0020.6670.02	159
0020.6671.02	158
0020.6672.02	158
0020.6673.02	159
0020.6674.01	159
0020.6675.02	158
0020.6676.02	158
0020.6695.01	163
0020.6728.01	167
0020.6729.01	167
0020.6730.01	166
0020.6734.01	167
0020.6735.01	168
0020.6736.01	167

Bestellnummer	Seite
0020.6737.01	167
0020.6741.02	158
0020.7045.01	163
0020.7234.01	176
0020.7384.01	160
0020.7428.01	178
0020.7429.01	176
0020.7430.01	177
0020.7617.02	171
0020.7858.01	178
0020.8066.01	172
0020.8068.01	173
0020.8069.01	173
0020.8124.01	177
0020.8125.01	178
0020.8128.01	178
0020.8259.01	176
0020.8295.01	137
0020.8296.01	137
0020.8297.01	137
0020.8298.01	137
0020.8309.01	137
0020.8310.01	137
0020.8311.01	137
0020.8312.01	137
0020.8313.01	137
0020.8319.01	137
0020.8320.01	137
0020.8321.01	137
0020.8322.01	137
0020.8329.01	137
0020.8330.01	137
0020.8331.01	137
0020.8332.01	137
0020.8333.01	137
0020.8340.01	137
0020.8341.01	137
0020.8342.01	137
0020.8344.01	137
0020.8345.01	137
0020.8346.01	137
0020.8347.01	137
0020.8359.01	137
0020.8360.01	137
0020.8361.01	137
0020.8362.01	137
0020.8364.01	137
0020.8365.01	137

Bestellnummer	Seite
0020.8366.01	137
0020.8367.01	137
0020.8368.01	137
0020.8414.01	170
0020.8415.01	170
0020.8417.01	170
0020.8418.01	171
0020.8419.01	171
0020.8420.01	171
0020.8716.01	131
0020.8718.01	131
0020.8720.01	132
0020.8721.01	132
0020.8722.01	132
0020.8724.01	132
0020.8725.01	132
0020.8726.01	132
0020.8727.01	132
0020.8730.01	133
0020.8731.01	133
0020.8732.01	133
0020.8733.01	133
0020.8735.01	130
0020.8736.01	131
0020.8738.01	130
0020.8739.01	130
0020.8741.01	131
0020.8742.01	132
0020.8743.01	133
0020.8744.01	130
0020.8745.01	131
0020.8912.01	135
0020.8913.01	135
0020.8914.01	135
0020.8915.01	135
0020.8916.01	136
0020.8917.01	136
0020.8918.01	136
0020.8919.01	136
0020.9147.01	178
0020.9299.01	166
0020.9560.01	169
0020.9561.01	169
0020.9562.01	169
0020.9563.01	170
0020.9564.01	170
0020.9565.01	170
0020.9566.01	171

Bestellnummer	Seite
0020.9567.01	171
0020.9819.01	108
0020.9820.01	108
0020.9821.01	108
0020.9822.01	108
0020.9823.01	108
0020.9824.01	108
0070.0473.xxxx	98
0070.1228.01	99
0070.1228.02	100
0070.1230.xxxx	99
0070.1232.xxxx	98
0070.1233.xxxx	99
0070.1234.01	100
0070.1235.01	100
0070.1241.xxxx	99
0070.1242.xxxx	99
0070.1243.xxxx	98
0070.1244.xxxx	98
0070.1247.xxxx	98
0070.1249.01	100
0070.1251.01	100
0070.1252.01	100
0070.1253.01	99
0070.1253.02	100
0070.1254.01	99
0070.1254.02	100
0070.1255.xxxx	99
0070.1256.xxxx	99
0070.1260.01	99
0070.1260.02	100
0070.1351.xxxx	99
0070.1402.01	100
0070.1403.01	100
0070.1564.02	98
0070.1597.01	100
0070.1598.01	100
0070.1599.01	100
0070.1600.01	100
0070.1601.01	100
0070.1602.xxxx	98
0070.1603.xxxx	98
0070.1604.xxxx	98
0070.1605.xxxx	98
0070.1606.xxxx	98
0423.4783.1721	129
0643.1561.1721	129
0895.0832.xxxx	153

Bestellnummer	Seite
0948.3321.xxxx	96
1154.0685.0120	153
1202.9778.xxxx	153
1461.9631.0120	153
1532.4945.xxxx	153
1835.4341.0080	153
2344.9555.6923	81
3144.5052.6923	80
4132.9840.6923	96
6476.8078.xxxx	153
7052.2945.xxxx	153
9327.7238.6923	80
0049.0168.6932.06	129
0059.0396.0150.11	144
0065.1065.xxxx	150
0114.8907.xxxx	152
0178.9191.xxxx	149
0187.3535.xxxx	139
0199.5922.xxxx	94
0222.1827.xxxx	107
0265.0707.xxxx	152
0274.8350.xxxx	123
0330.7046.0000.02	173
0347.8494.xxxx	90
0373.8760.0120.03	152
0388.1861.xxxx	82
0430.8219.xxxx	81
0441.8605.xxxx	107
0465.4240.xxxx	90
0502.6039.0000.01	173
0546.3989.xxxx	128
0555.6497.0150.11	145
0563.7030.xxxx	92
0632.6338.xxxx	152
0662.2534.xxxx	76
0681.2776.xxxx	92
0687.8390.0800.01	134
0709.6229.xxxx	147
0725.8806.xxxx	144
0779.9568.xxxx	164
0801.0225.0000.02	173
0811.2845.xxxx	123
0906.6878.xxxx	78
0953.5067.xxxx	148
0998.5363.xxxx	102
1014.3429.0000.01	173
1073.9713.xxxx	128
1112.9133.0600.01	83

# Produktsuche nach Bestellnummer

Bestellnummer	Seite
1133.2142.xxxx	83
1144.5673.xxxx	146
1173.7707.0080.05	144
1198.6220.xxxx	147
1201.2447.xxxx	103
1224.7005.xxxx	142
1231.5616.xxxx	79
1270.8925.xxxx	114
1282.0807.xxxx	151
1283.2045.xxxx	143
1306.9286.xxxx	140
1323.3054.xxxx	109
1426.9972.xxxx	104
1520.4046.xxxx	114
1545.0741.xxxx	144
1546.3150.xxxx	118
1580.3190.xxxx	139
1591.3789.xxxx	103
1605.6904.xxxx	149
1635.2907.xxxx	79
1655.7593.xxxx	104
1658.4515.xxxx	141
1690.3366.xxxx	105
1711.2932.0150.11	145
1715.2309.1721.01	127
1736.2582.0100.01	119
1737.3366.xxxx	103
1743.4147.xxxx	144
1762.1219.xxxx	122
1779.7691.xxxx	107
1853.8526.0000.01	174
1855.9309.0080.05	144
1900.2013.xxxx	91
1935.3923.xxxx	104
1979.0048.xxxx	134
2037.3976.xxxx	151
2041.7004.xxxx	147
2114.9162.xxxx	144
2166.9718.xxxx	93
2234.2056.xxxx	110
2234.7823.xxxx	123
2237.4334.xxxx	79
2237.4334.xxxx	80
2240.0248.xxxx	145
2242.7566.1721.01	128
2263.5299.xxxx	96
2274.3160.xxxx	93
2344.9555.xxxx	81

Bestellnummer	Seite
2404.8046.xxxx	77
2404.8349.xxxx	142
2419.5013.xxxx	88
2458.0012.xxxx	140
2503.3501.xxxx	144
2618.4191.xxxx	149
2662.5647.xxxx	152
2678.8601.xxxx	149
2690.6226.xxxx	107
2756.1179.xxxx	146
2849.9871.xxxx	84
2921.5500.xxxx	152
2936.6992.xxxx	154
2981.4558.xxxx	110
3017.7881.xxxx	77
3050.1263.xxxx	150
3072.0654.xxxx	119
3072.8303.xxxx	154
3074.3131.xxxx	146
3100.3713.xxxx	85
3144.5052.xxxx	80
3147.3225.xxxx	109
3156.5734.xxxx	113
3208.9614.xxxx	154
3281.1275.xxxx	78
3395.6683.xxxx	145
3415.8417.xxxx	83
3429.9839.xxxx	101
3475.2336.xxxx	146
3478.4122.0016.03	88
3485.8937.xxxx	154
3500.5811.0080.01	146
3585.5015.0060.01	152
3587.8581.xxxx	110
3647.2462.xxxx	125
3650.1158.xxxx	111
3744.8410.xxxx	102
3762.8260.xxxx	155
3817.0427.xxxx	118
3855.8589.xxxx	86
3869.7936.xxxx	111
3880.2332.xxxx	92
3919.0489.xxxx	121
4032.8963.xxxx	122
4057.1006.xxxx	140
4058.1760.xxxx	110
4089.0148.xxxx	116
4097.5762.xxxx	86

Bestellnummer	Seite
4102.2332.xxxx	120
4132.9840.xxxx	96
4152.4162.xxxx	133
4176.6676.xxxx	148
4195.8869.xxxx	151
4233.0006.xxxx	105
4241.0190.xxxx	134
4269.7970.xxxx	108
4329.5929.1721.04	128
4348.9893.xxxx	150
4353.9448.xxxx	146
4366.8648.xxxx	90
4384.0243.xxxx	91
4418.9881.xxxx	111
4432.6606.xxxx	76
4446.8229.xxxx	76
4463.3155.xxxx	92
4507.6088.xxxx	149
4516.5708.xxxx	94
4543.3400.xxxx	105
4564.0566.xxxx	95
4569.9165.xxxx	113
4590.0922.xxxx	101
4633.1571.xxxx	140
4763.0178.xxxx	105
4770.6033.xxxx	76
4818.6559.xxxx	87
4880.2269.xxxx	78
4892.0370.xxxx	109
4917.8786.xxxx	126
5013.8691.2000.01	112
5014.9411.xxxx	82
5052.5920.xxxx	145
5056.3994.xxxx	111
5063.3164.xxxx	134
5080.0393.xxxx	153
5111.7148.xxxx	109
5163.3687.xxxx	126
5276.4698.0150.11	145
5404.1437.1000.01	119
5411.5957.xxxx	143
5445.4510.xxxx	127
5487.1230.xxxx	148
5500.7473.0600.02	87
5505.2194.xxxx	139
5527.2200.1721.33	128
5595.6407.xxxx	143
5603.0337.xxxx	141

Bestellnummer	Seite
5670.4758.xxxx	141
5712.4074.xxxx	101
5797.3499.0000.01	164
5816.8425.xxxx	115
5869.5710.xxxx	125
5869.7195.xxxx	93
5869.8790.xxxx	103
5903.5767.xxxx	112
5926.4786.xxxx	148
5980.9923.xxxx	88
6035.1461.xxxx	151
6123.2545.xxxx	112
6157.4681.xxxx	142
6160.1671.xxxx	147
6269.3860.xxxx	95
6318.5062.xxxx	101
6329.7598.xxxx	94
6335.2710.xxxx	127
6353.2367.0150.01	145
6397.0967.xxxx	125
6502.5231.xxxx	151
6572.9145.0150.11	146
6581.1109.xxxx	80
6592.6051.xxxx	148
6602.1267.xxxx	134
6650.8269.xxxx	112
6715.2236.xxxx	106
6773.2633.xxxx	152
6779.8996.xxxx	119
6783.7705.xxxx	115
6783.9190.xxxx	89
6793.7515.xxxx	145
6810.2419.xxxx	106
6884.4655.xxxx	127
6922.3029.xxxx	143
6923.1272.xxxx	104
6936.0824.xxxx	104
6960.8449.xxxx	145
6999.5774.xxxx	120
6999.7726.xxxx	91
7025.6097.xxxx	105
7088.2671.0000.01	174
7120.5813.xxxx	106
7142.8050.xxxx	104
7155.7602.xxxx	105
7159.2870.xxxx	116
7181.8265.xxxx	124
7202.1331.xxxx	141

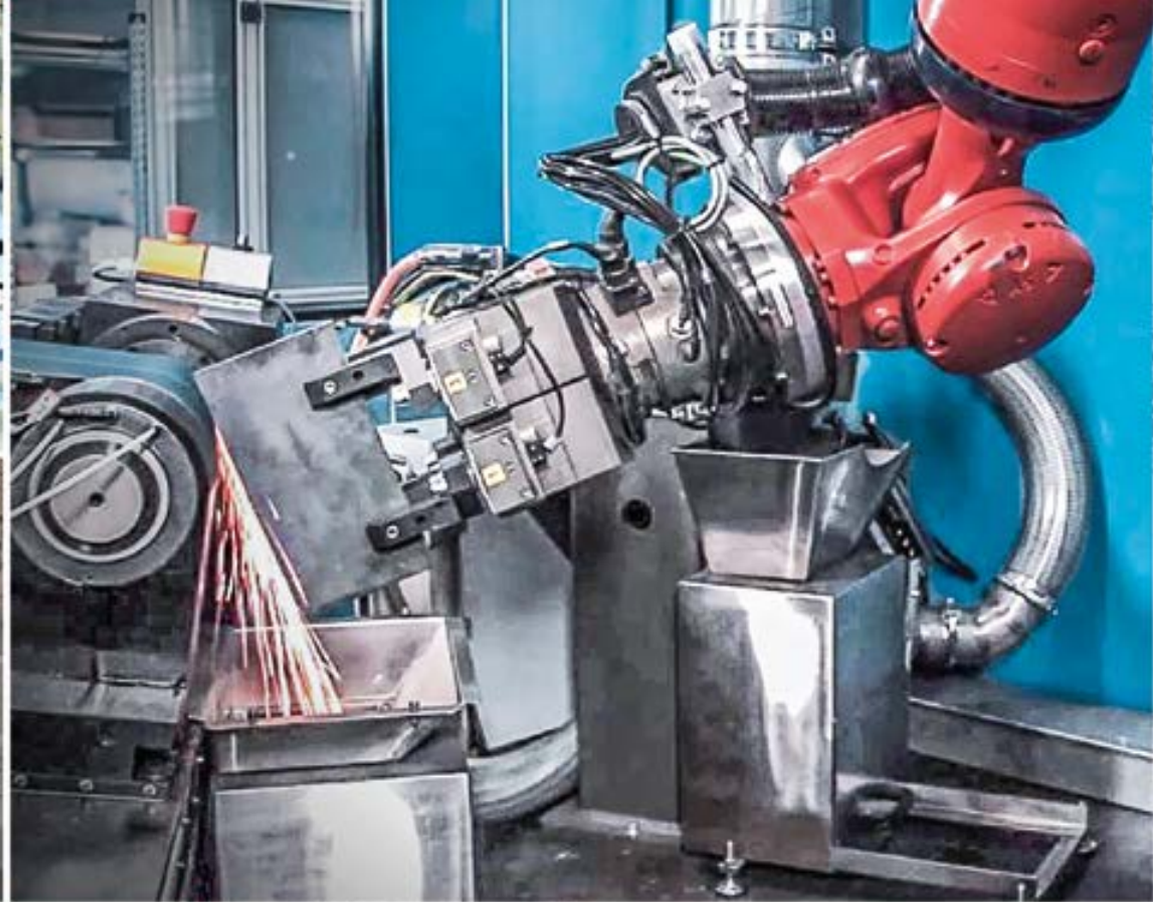
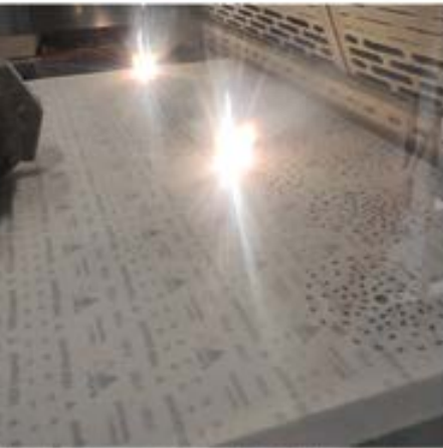
Bestellnummer	Seite
7244.1304.xxxx	139
7245.2875.xxxx	106
7271.6954.xxxx	144
7309.8603.xxxx	113
7332.9183.xxxx	117
7338.6815.xxxx	129
7340.2591.xxxx	106
7375.1406.xxxx	121
7425.4595.xxxx	113
7443.0965.xxxx	93
7457.7399.xxxx	146
7489.1583.0016.03	88
7498.8090.xxxx	114
7514.5735.0000.01	174
7546.2948.xxxx	117
7546.2948.xxxx	118
7548.7719.xxxx	121
7573.4028.xxxx	155
7680.7988.xxxx	147
7703.3262.xxxx	140
7709.3989.xxxx	124
7714.6626.0800.01	119
7749.2159.xxxx	113
7756.0796.xxxx	112
7762.1484.xxxx	122
7810.2448.xxxx	142
7863.4578.xxxx	140
7866.2539.xxxx	129
7881.2974.xxxx	155
7895.9674.xxxx	147
7994.2898.xxxx	143
8023.0581.xxxx	125
8037.6118.xxxx	145
8069.1249.xxxx	141
8073.3467.xxxx	82
8115.9825.xxxx	81
8140.6750.xxxx	141
8161.9048.0120.01	155
8166.0152.xxxx	92
8185.7250.xxxx	126
8210.8141.xxxx	155
8257.2896.xxxx	146
8263.1136.xxxx	154
8278.7619.xxxx	148
8286.8318.xxxx	116
8330.1258.xxxx	97
8346.7378.xxxx	150
8443.7842.xxxx	118

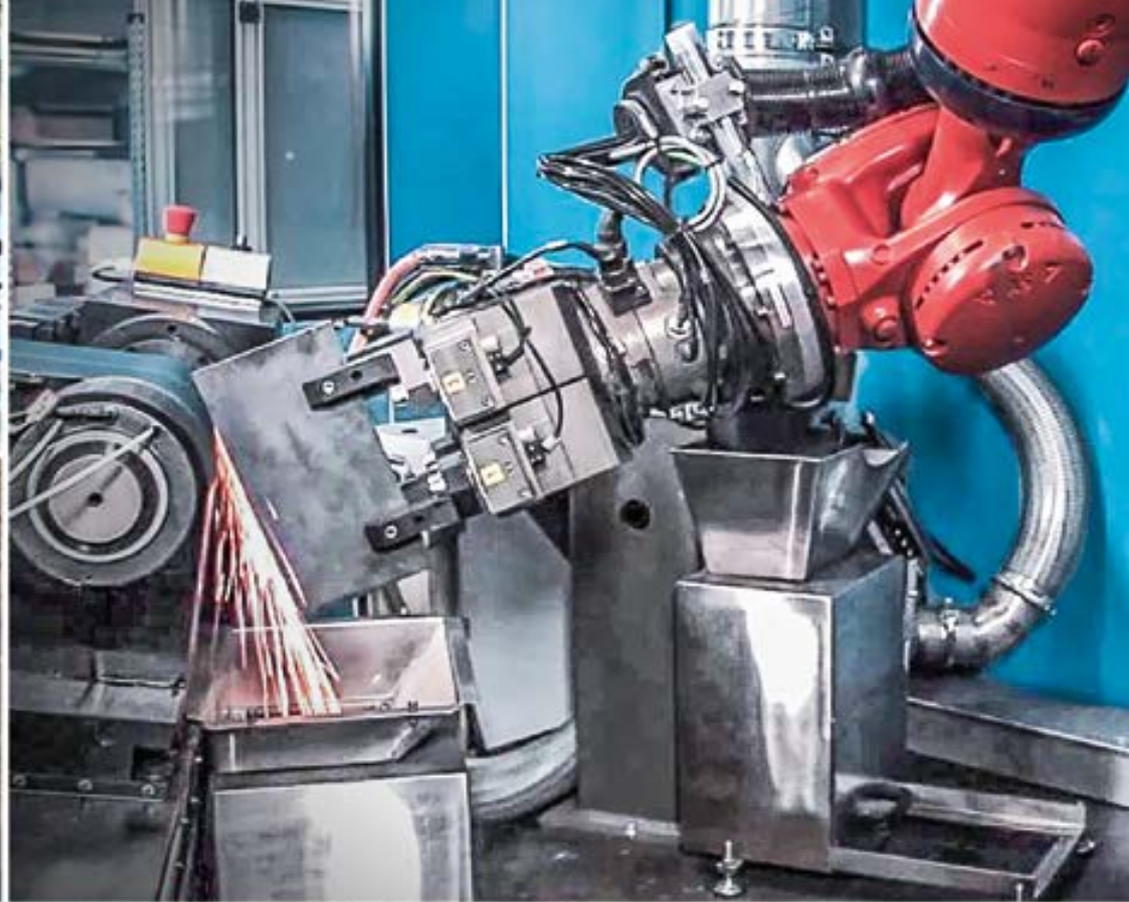
Bestellnummer	Seite
8451.8686.xxxx	123
8454.6618.0016.03	88
8460.5504.xxxx	148
8469.7994.0120.01	155
8502.6854.xxxx	120
8513.7537.xxxx	154
8533.3787.xxxx	148
8540.3308.xxxx	155
8576.6262.0150.11	153
8633.7741.xxxx	119
8668.5976.xxxx	77
8702.4692.0060.01	154
8729.6054.xxxx	84
8734.9195.xxxx	126
8785.5450.xxxx	144
8869.8475.0060.01	155
8991.2542.xxxx	147
9049.2842.xxxx	109
9171.9202.xxxx	97
9174.7333.xxxx	122
9189.8162.xxxx	150
9251.0230.xxxx	108
9268.9620.xxxx	109
9327.7238.xxxx	80
9335.3603.xxxx	124
9347.4354.xxxx	89
9448.3144.xxxx	138
9485.0463.xxxx	84
9515.8032.xxxx	90
9519.0126.xxxx	94
9562.9761.xxxx	139
9569.8280.xxxx	103
9593.3892.xxxx	142
9598.5525.xxxx	146
9692.0437.0000.01	173
9879.5847.xxxx	107
9899.0311.xxxx	108
9928.4817.xxxx	89
9967.9911.xxxx	123
9980.9463.xxxx	124

Produktsuche nach Stichworten		Seite
<b>B</b>	Bänder	139
	Blocks	99
	Bogen	84
	Breitbänder (Breite: ab 400 mm)	139
	Bürsten	156
<b>C</b>	Cabrons	161
<b>D</b>	Delta und Polygone	101
	Diverse Komponenten	174
	Diverse Scheiben	133
	Diverse Streifen	96
<b>F</b>	Fächerschleifscheiben	135
	Fiberglas-Teller	135
	Fiberscheiben	103
<b>G</b>	Geweberollen	76
<b>H</b>	Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)	143
	Handschleifblöcke	162
	Handschleifgeräte	163
<b>K</b>	Kunststoff-Teller	135
<b>L</b>	Lamellenschleifer	137
	Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe	137
	Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies	138
	Lamellenschleifer mit Schaft Vlies	138
<b>P</b>	Pads	98
	Papierrollen	76
	Poliermittel	157
	Poliersystem	157
	Polierzubehör	158
	Profilschleif-Set	164
<b>R</b>	Rollen	76

Produktsuche nach Stichworten		Seite
<b>S</b>	S Performance	62
	Schaumstoff-Schleifmittel	98
	Scheiben	100
	Scheiben beidseitig bestreut	107
	Schleifblüten	108
	Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)	147
	Schruppscheiben	130
	Schutzscheiben	177
	scm Scheiben	108
	siafast	63
	siafast Rollen	78
	siafast Scheiben	109
	siafast Streifen	88
	siafix Scheiben	126
	sianet	66
	siaramic	68
	siasoft	64
	siasoft Rollen	79
	siasoft Streifen	94
	siastrip Scheiben	128
siavlies Rollen	80	
siavlies Scheiben	129	
siavlies Streifen	95	
Sparrollen	81	
Spiralbänder	153	
Spiralbandträger	165	
Standardbogen	84	
Staubbindetücher	179	
Streifen	88	
Stützteller für Exzenterschleifer	166	
Stützteller für Rotationsschleifer	168	
Stützteller zum Polieren	157	
Systemkomponenten	161	
<b>T</b>	Tellerbürsten	156
	TopTec	65
	Trennscheiben	131
<b>U</b>	Umrüst-Sets	173
<b>V</b>	Verkaufsstände	174
<b>X</b>	X-LOCK	67
<b>Z</b>	Zirkularbürsten	156
	Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)	152
	Zwischenpad	176







# Information

<b>S Performance</b>	S. 62	<b>X-LOCK</b>	S. 67
<b>siafast Befestigungssystem</b>	S. 63	<b>siamic</b>	S. 68
<b>siasoft Schleifmittel</b>	S. 64	<b>Schleiftechnik</b>	S. 69
<b>TopTec-Qualität</b>	S. 65	<b>Übersicht Schleifbänder in Standardgrößen</b>	S. 70
<b>Netz-Schleifmittel</b>	S. 66		

## 1600 sianor b – Uhrengehäuse und Armbänder perfekt Endschleifen und Polieren



### Produktprofil

Korntyp:	Schmirgel	
Kornbereich:	150; 240; 500; 1200; 2000	
Unterlage:	B-Papier	
Streuart:	geschlossen	150; 240
	geschlämmt	500; 1200; 2000
Bindung:	Hautleim	

1600 sianor b lässt sich auf jedes beliebige Format falten bzw. zuschneiden und überzeugt beim Handschleifen und beim stationären Scheibenschliff durch seine feine Polierwirkung eine perfekte Oberflächengüte ohne Kratzer. Die Serie ist auch als Cabron (Schleiffeile) in unterschiedlichen Formen erhältlich.

### Vorteile

- Höchste Oberflächengüte, keine Kratzer
- Feine Polierwirkung
- Auf beliebiges Format falt- und zuschneidbar

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Strukturieren und Endschleifen
- Finish von Uhrengehäusen und Armbändern

### Einsatz



### Preisliste

► Systemkomponenten S. 161-162

## 1707 siapar – Für Höchstleistung im harten Rotationsschliff auf Gips, Stein und Altfarbe



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid	
Kornbereich:	16; 24; 36	
Unterlage:	Y-Gewebe, Baumwolle	P016 – P036
Streuart:	mechanisch geschlossen	P016 – P036
Bindung:	Vollkunstharz	

Wenn es darum geht, Holz von Gips, Stein, Beton, Altack und Bodenversiegelungen zu befreien, zeigt 1707 siapar seine ganze Stärke: hohe Leistung und Standzeit im harten Einsatz.

### Vorteile

- Optimal geeignet für Rotationsschliff
- Schneller, sicherer Schleifmittelwechsel dank siafast-Kletthaftsystem
- Sehr hohe Leistung und Standzeit im harten Einsatz

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Altack; Altfarbe; Beton; Kunststoff

### Anwendungen

- Abschleifen von Gips, Stein und Beton
- Abschleifen von Farben, Altack und Bodenversiegelungen
- Anschleifen von Massivholz
- Aufrauen von Isolationsplatten

### Einsatz



### Preisliste

- Rollen S. 76
- Streifen S. 88
- Scheiben S. 107, 109, 133

### Technologie

- siafast S. 63

## 1713 siawat – Nassschliff-Performance auf höchstem Niveau



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid	P080 – P2500
Kornbereich:	80-320; 400-2500	
Unterlage:	C-Papier (FSC-zertifiziert)	P080 – P2500
Streuart:	elektrostatisch	P080 – P2500
Bindung:	Vollkunstharz	

Die Siliziumkarbid-Serie 1713 siawat macht beim Bearbeiten von Beschichtungen, Verunreinigungen, Unebenheiten im Randbereich und beim Feinschleifen von Füllern, Glas, Kompositwerkstoffen und Stein den entscheidenden Unterschied.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung bei gutem Finish
- Lange Standzeit
- Leistungsfähiges Siliziumkarbid-Korn für den Einsatz auf harten Werkstoffen
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen und Formen
- Nass und trocken einsetzbar

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Grundierung Epoxy; Kunststoff; Altlack; Lack; Spachtel; Aluminium

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Feinschleifen von Füller, Glas, Kompositwerkstoffen und Stein
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Entfernen von Lackläufen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Bogen S. 84
- ▶ Scheiben S. 108, 134

### Technologie

- ▶ Plain
- ▶ siafast S. 63

## 1719 sialac – Beste Oberflächengüte auf weichen Lacken



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	240; 320; 400-600
Unterlage:	E-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	elektrostatisch offen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Stearat
Ausrüstung:	TopTec

Höchste Oberflächenqualität wird mit 1719 sialac erreicht. Die zusätzliche Stearatbeschichtung führt zu verlängerter Lebensdauer bei gleichbleibendem Schleifresultat.

### Vorteile

- Der weiche Aufbau und die flexible Bindung garantieren feinste Oberflächen
- Geringes Zusetzen dank offener Streuung
- Flexible, anpassungsfähige E-Papier Unterlage
- Perfekte Oberfläche dank TopTec

### Werkstoffe

Wasserlack; PUR-Lack; NC-Lack

### Anwendungen

- Anschleifen von Grundierungen
- Feinschleifen von Füller
- Zwischenschleifen von Lacken

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Bänder S. 139

### Technologie

- ▶ TopTec S. 65

## 1730 sialac – Für hohe Standzeit im industriellen Lackschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	220; 280-320; 400
Unterlage:	E-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	elektrostatisch offen
Bindung:	Vollkunstharz
Ausrüstung:	TopTec

1730 sialac steht für hohe Standzeit bei gleichbleibender Qualität. Besonders für harte Lacke im industriellen Bereich geeignet.

### Vorteile

- Beste Oberflächenqualität beim Schleifen von industriellen Lacksystemen
- Gleichbleibende Leistung über die gesamte Produktlebensdauer
- Perfekte Oberfläche dank TopTec

### Werkstoffe

UV-Lack; PUR-Lack; Melaminfolie

### Anwendungen

- Zwischenschleifen von industriellen Lacksystemen
- Endschleifen als Vorbereitung zur Lackierung

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 139

### Technologie

► TopTec S. 65

## 1748 sialac – Perfekte Vorbereitung für perfekte Lackoberflächen



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	150-320; 400
Unterlage:	B-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Stearat

Als Spezialist für die Vorbereitung zum Polieren und Lackieren vereint 1748 sialac optimale Eigenschaften zu perfekten Ergebnissen – beim Anschleifen von Grundierung und Spachtel genauso wie beim Zwischen- und Endschliff von Lacken.

### Vorteile

- Sehr gute Oberflächenqualität bei Lackanwendungen
- Geringes Zusetzen
- Manuell und maschinell einsetzbar
- Beste Anpassungsfähigkeit in der siasoft-Ausführung
- Kein Wegrutschen der Finger dank Schaumstoff-Rückseite

### Werkstoffe

Mineralwerkstoff; Kunststoff; Grundierung; Spachtel; Füller; PUR-Lack; NC-Lack; UV-Lack; Wasserlack; UP-Lack; Acryllack

### Einsatz



### Preisliste

- Rollen S. 77
- Bogen S. 84
- Streifen S. 88, 94

### Technologie

- Offene Streuung
- siasfast S. 63
- siasoft S. 64

## 1749 siaral f – Die Nummer 1 beim Schleifen von MDF-, HDF- und Spanplatten



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	40-150; 220; 320-400
Unterlage:	F-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Ausrüstung:	TopTec

Spezialisiert für das Anschleifen von MDF-, HDF- und Spanplatten, bietet 1749 siaral f nicht nur eine hohe Standzeit, sondern auch hochwertige Oberflächen-ergebnisse.

### Vorteile

- Hohe Standzeit beim Schleifen von MDF-, HDF- und Spanplatten
- Perfekte Oberfläche dank TopTec
- Staubbefreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine
- Beste Oberflächenqualität
- Sehr guter Finish bei Massivholz und Furnieren

### Werkstoffe

Spanplatte; MDF-Platte; Weichholz; Hartholz; Kunststoff; Spachtel; Füller; PUR-Lack; UP-Lack; UV-Lack; Stein; Mineralfaserplatte

### Anwendungen

- Anschleifen von Kanten und Flächen an MDF-, HDF- und Spanplatten
- Kalibrieren
- Endschleifen als Vorbereitung zur Lackierung
- Endschleifen bei Querholz und Edelfurnieren
- Zwischenschleifen von Lacken

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 107, 110, 134

### Technologie

► siafast S. 63  
► TopTec S. 65

## 1815 siatop – Stahl und Nichteisenmetalle schnell und kostengünstig bearbeiten



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund	
Kornbereich:	24; 36-150	
Unterlage:	Fiber	24 – 40
	F-Papier (FSC-zertifiziert)	40 – P400
Streuart:	geschlossen	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff	

1815 siatop überzeugt mit hoher Abtragsleistung, langer Standzeit und sehr gutem Finish.

### Vorteile

- Vielseitiges Allroundprodukt mit attraktivem Sortiment
- Schnitriges Produkt im Trockenschliff
- Schneller und robuster Abtrag bei gleichmässiger Oberflächengüte
- Kostenreduktion dank hoher Standzeit
- Geringer Kraftaufwand bei hohem Abtrag
- Ausgezeichnete Oberflächengüte

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall; Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Entfernen von Farbe
- Entfernen von Rost
- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 111

### Technologie

► Plain  
► siafast S. 63

## 1902 siacraft – Für vielseitige Handschliff-Anwendungen auf Holz



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich:	80; 120; 180; 240
Unterlage:	C-Papier
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Hautleim

Bestens geeignet für den schnellen Schleifeinsatz auf Holz oder beim Innenausbau mit einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Vorteile

- Wirtschaftliches Allround-Produkt für den Holzschliff
- Auf beliebiges Format falt- und zuschneidbar
- Ideal geeignet für den Handschliff

### Werkstoffe

Holzwerkstoff; Altlack; Massivholz

### Anwendungen

- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Abschleifen von Dielen
- Abschleifen von Holzterrassen und Poolumrandungen

### Einsatz



### Preisliste

► Bogen S. 84

## 1904 siafit – Rundungen und Formen flexibel bearbeiten dank Schaumstoffunterlage



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	120-240; 320; 400-800
Unterlage:	C-Latexpapier
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz

Das flexible Schleifmittel 1904 siafit für den Handschliff mit druckausgleichendem Schaumstoff für Rundungen, Formen und schwer zugängliche Stellen. Vielseitig einsetzbare perforierte Rolle in siasoft Qualität mit Hauptfokus auf die Automotive-Industrie sowie Innenausbau und Möbelproduktion.

### Vorteile

- Passt sich flexibel der Oberflächenform an
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen und Formen
- Sehr formanpassungsfähig, besonders an schwer zugänglichen Stellen

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Spachtel; Lack; Grundierung; Gelcoat Polyester; Kunststoff; Verbundwerkstoff

### Anwendungen

- Feinschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen
- Endschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen
- Feinschleifen von konvexen und konkaven Formen auf verschiedenen Materialien
- Anschleifen von Falzen und leichten Rundungen

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 79

### Technologie

► siasoft S. 64

## 1913 siawat – Erste Wahl für erstklassigen Nassschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Korund Siliziumkarbid	P060 – P1200 P1500 – P2500
Kornbereich:	60-2500	
Unterlage:	C-Papier D-Papier	P800 – P2500 P060 – P600
Streuart:	geschlossen	
Bindung:	Vollkunstharz	

Als führendes Nass-Schleifmittel sorgt die Aluminiumoxid-Serie 1913 siawat seit Jahren mit ihren hervorragenden Eigenschaften wie hoher Abtragsleistung, optimaler Wasserbeständigkeit, langer Standzeit und Flexibilität für erstklassige Ergebnisse.

### Vorteile

- Sehr hohe Abtragsleistung
- Sehr lange Standzeit
- Hohe Wasserbeständigkeit
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen und Formen
- Nass und trocken einsetzbar
- Seit Jahren das marktführende Nass-Schleifmittel

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Grundierung Epoxy; Altack; Lack; Spachtel; Kunststoff

### Preisliste

- ▶ Bogen S. 85
- ▶ Streifen S. 88
- ▶ Scheiben S. 108, 112
- ▶ Bänder S. 147

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Feinschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Entfernen von Lackläufen, Orangenhaut und Staubeinschlüssen

### Einsatz



## 1918 sialac – Der Lackschliff-Profi mit bester Abtragsleistung und langer Standzeit



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	240-320; 400
Unterlage:	E-Papier (FSC-zertifiziert)
Streuart:	elektrostatisch offen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Stearat
Ausrüstung:	TopTec

Das Lackband für hohen Abtrag und lange Standzeit. Anders als die meisten Lackschleifbänder besitzt 1918 sialac ein Aluminiumoxidkorn, wodurch besonders hohe Abtragswerte erreicht werden. Dank der Stearatbeschichtung wird die Standzeit des Bandes spürbar verlängert.

### Vorteile

- Geringes Zusetzen dank offener Streuung
- Hohe Abtragsleistung bei gutem Finish
- Perfekte Oberfläche dank TopTec

### Werkstoffe

PUR-Lack; Melaminfolie; UP-Lack; UV-Lack; Mineralwerkstoff; Massivholz

### Anwendungen

- Anschleifen von Grundierungen und Melaminfolien
- Zwischenschleifen von Lacken
- Feinschleifen vor dem Lackieren

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Bänder S. 139

### Technologie

- ▶ TopTec S. 65

## 1919 siawood + – Der Massstab für Holz- und Lackschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	P036 – P220
Kornbereich:	40; 60-220	
Unterlage:	F-Papier (FSC-zertifiziert)	
Streuart:	elektrostatisch offen	
Bindung:	Vollkunstharz	
Ausrüstung:	TopTec	

Als universell einsetzbares Allroundprodukt erfüllt 1919 siawood + mit seinen hervorragenden Eigenschaften bei Holz- und Lackanwendungen höchste Ansprüche der Holzverarbeitenden Industrie und des Handwerks.

### Vorteile

- Höchste Qualitätsansprüche beim stationären Holzschliff
- Minimales Zusetzen dank moderner Streutechnologie
- Sehr hohe Leistung und Lebensdauer
- Sehr hohe Abtragsleistung bei gutem Finish
- Höchste Stabilität und Steifigkeit der Unterlage
- Geringere Schleifkosten durch längere Standzeit

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Mineralwerkstoff; Kunststoff; Spachtel; Füller

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 77
- ▶ Delta und Polygone S. 101
- ▶ Scheiben S. 112-113
- ▶ Bänder S. 139-143, 147-149

### Technologie

- ▶ Offene Streuung
- ▶ siafast S. 63
- ▶ TopTec S. 65

### Anwendungen

- Kalibrieren von Flächen
- Grobschleifen von Massivholz und Holzwerkstoffen
- Feinschleifen von Massivholz, Furnier und Holzwerkstoffen

### Einsatz



## 1944 siaone – The one with cut



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	P040 – P500
Kornbereich:	40; 60-240; 320; 400-500	
Unterlage:	C-Papier (FSC-zertifiziert)	P040 – P100
	B-Papier (FSC-zertifiziert)	P120 – P500
Streuart:	elektrostatisch	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Stearat	P220 – P500

Die Qualität mit aggressivem Schnitt und optimaler Standzeit. Für preisbewusste Anwender zur Bearbeitung von verschiedenen Werkstoffen wie zum Beispiel: Spachtel, Füller, Lack, Farbe und Holz.

### Vorteile

- Aggressiver Anfangsschliff durch die optimierten Schleifkörner
- Prozessstabilität durch abgestimmte Rauhtiefen über den gesamten Kornbereich
- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Spachtel; Lack; Altack; Grundierung; Grundierung Epoxy; Grundierung KTL; Kunststoff; Acrylglas; Gelcoat Polyester; Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK); Verbundwerkstoff

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Feinschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 113

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 1948 siaflex – Flexibel und vielseitig einsetzbar



### Produktprofil

Korntyp:	Blaubrand / Edelkorund	
Kornbereich:	40; 60-320; 400-800	
Unterlage:	Latexpapier (FSC-zertifiziert)	
Streuart:	elektrostatisch	P040 – P180
	elektrostatisch offen	P220 – P600
	elektrostatisch	P800
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Stearat	P180 – P800

Die universell im Nass- und Trockenschliff einsetzbare, Allround-Serie 1948 siaflex zeigt in jedem verfügbaren Kornbereich und bei den unterschiedlichsten Automotive-Anwendungen erstklassige Ergebnisse.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung bei gutem Finish
- Sehr flexibel und formanpassungsfähig
- Minimalstes Verstopfen dank offener Streuung im Korn 220 - 600
- Lange Standzeit
- Universell einsetzbar im Trocken- und Nassschliff
- Vielseitiges Allroundprodukt mit attraktivem Sortiment

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Spachtel; Lack; Altlack; Grundierung; Grundierung Epoxy; Grundierung KTL; Kunststoff; Acrylglas; Gelcoat Polyester; Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK); Verbundwerkstoff; Aluminium; Stahl

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 77
- ▶ Bogen S. 86
- ▶ Streifen S. 94
- ▶ Scheiben S. 114

### Technologie

- ▶ Offene Streuung
- ▶ Plain
- ▶ S Performance S. 62

- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Feinschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Entfernen von Orangenhaut und Staubeinschlüssen

### Einsatz



## 1950 siaspeed – Mit Vollgas zum perfekten Finish



### Produktprofil

Korntyp:	Mischkorn mit Keramikanteil	40 – 80
	Halbedelkorund / Blaubrand	P100 – P400
	Weisskorund	P500 – P1500
Kornbereich:	40; 60-1500	
Unterlage:	Papier (FSC-zertifiziert)	40 – P600
	Folie	P800 – P1500
Streuart:	elektrostatisch	40 – P180
	elektrostatisch offen	P220 – P600

Das vielseitige Allroundprodukt 1950 siaspeed überzeugt durch hohe Abtragsleistung, perfekte Oberflächengüte und hohe Standzeit – zum Beispiel beim Bearbeiten von Spachtel, Füller, Lack und Farbe.

### Vorteile

- Sehr hohe Abtragsleistung bei gutem Finish
- Leistungssteigernde Kornmischung mit Keramikkorund im Korn 40 - 80
- Minimalstes Verstopfen dank offener Streuung im Korn 220 - 600
- Sehr lange Standzeit
- Geringerer Schleifmittelverbrauch
- Vielseitiges Allroundprodukt mit attraktivem Sortiment

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Spachtel; Lack; Altlack; Grundierung; Grundierung Epoxy; Grundierung KTL; Kunststoff; Acrylglas; Gelcoat Polyester; Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK)

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 79-80
- ▶ Streifen S. 89-90, 95
- ▶ Scheiben S. 114-119

### Technologie

- ▶ Offene Streuung
- ▶ Plain
- ▶ S Performance S. 62

- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

### Anwendungen

- Abschleifen von Beschichtungen und Verunreinigungen
- Ausschleifen von Unebenheiten im Randbereich der Reparaturstelle
- Planschleifen von Spachtel und Verbundwerkstoffen
- Feinschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Mattieren von Alt- und Neulack zum Beilackieren

### Einsatz



## 1958 siapro – für Autolackierer. für dich. den PRO.



### Produktprofil

Korntyp:	Mischkorn mit Keramikanteil	100
	Halbedelkorund / Blaubrand	200; 300; 400
	Korund	800
	Diamant	1000
Kornbereich:	100-1000	
Unterlage:	Papier (FSC-zertifiziert)	100; 200; 300; 400
	Folie	800

Das kompakte und leicht zu verstehende Sortiment erlaubt es dem PRO, Zeit zu sparen und gleichzeitig ein sicheres Prozessresultat zu erzielen.

### Vorteile

- PROfessionell. 100% sicheres Prozessresultat. Perfektes Resultat durch optimierte und leicht zu verstehende Kornfolge.
- PROfit. 70% weniger Artikel. Kleineres Lager und einfacherer Bestellprozess mit nur 9 Artikeln.
- PROduktivität. 20% Zeiteinsparung. Schnelleres Arbeiten durch einen Prozessschritt weniger und optimierte Kornqualität.

### Werkstoffe

Lack; Spachtel; Füller

### Anwendungen

- Ausschleifen / Entlacken
- Verfeinern
- Planschliff Spachtel
- Verfeinern Spachtel
- Feinschliff Spachtel / Anschleifen Füllerausspritzzone
- Planschliff Füller

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Streifen S. 90
- ▶ Scheiben S. 119

### Technologie

- ▶ S Performance S. 62
- ▶ siafast S. 63

## 1960 siarexx – Der Massstab auf Holz, Lack und Farbe



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	
Kornbereich:	40; 60-320; 400-600	
Unterlage:	C-Papier (FSC-zertifiziert)	P040 – P240
	B-Papier (FSC-zertifiziert)	P280 – P600
Streuart:	elektrostatisch offen	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Stearat	P080 – P600

Mit 1960 siarexx steht Ihnen ein universelles Allround-Produkt für den Hand- und Handmaschinenschliff bei Holz- und Lackanwendungen zur Verfügung, das in jeder Hinsicht überzeugt.

### Vorteile

- Universelles Allround-Produkt für Holz- und Lackanwendungen
- Hohe Flexibilität sichert ein problemloses Schleifen in Kanten und Ecken
- Geringes Zusetzen
- Gute Finisheigenschaften

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Wasserlack; UP-Lack; PUR-Lack; NC-Lack; UV-Lack; Acryllack; Mineralwerkstoff; Altfarbe; Altlack; Füller; Grundierung; Spachtel; Kunststoff; Mineralfaserplatte; Gips; Gipsfaserplatten

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 78
- ▶ Bogen S. 86
- ▶ Streifen S. 91-92, 96-97
- ▶ Delta und Polygone S. 101
- ▶ Scheiben S. 119-123

### Technologie

- ▶ Offene Streuung
- ▶ Plain
- ▶ S Performance S. 62
- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

### Anwendungen

- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Abschleifen von Dielen
- Abschleifen von Holzterrassen und Poolumrandungen

### Einsatz



## 2511 siabite – Der Performance-Spezialist für hochwertigen Stahl



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	36; 50-80; 120
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

2511 siabite ermöglicht durch den Selbstschärfungseffekt des keramischen Kornes bei hochlegiertem Stahl bestmögliche Effizienz.

### Vorteile

- Weniger Maschinenunterbrüche dank hoher Standzeit
- Geringerer Kraftaufwand dank höchster Aggressivität
- Wärmereduzierter Schliff dank kühlendem Wirkstoff
- Mehr Effizienz dank höchster Performance
- Verbesserte Flexibilität dank spezieller Flexung

### Werkstoffe

Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Abtragen
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Oberflächenschliff

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 126
- ▶ Bänder S. 152-153

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 2546 siabite jj – Für Höchstleistung speziell bei hochlegiertem Stahl



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	60-80; 120; 180; 240
Unterlage:	JJ-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Speziell für hochlegierten Stahl und andere schwer zerspanbare Metalle ausgelegt, bietet 2546 siabite jj unter anderem durch die hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile eine durchgehend bestmögliche Performance – vom Abtragen bis zum Endschleifen.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn
- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff
- Höchste Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile
- Hohe Leistung bei schwer zerspanbaren Werkstoffen

### Werkstoffe

Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Strukturieren und Endschleifen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 123

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 2790 sianet – Maschinenschliff mit Präzision



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	60-180
Unterlage:	Netz
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz
Beschichtung:	2-seitig

Zum Anschleifen von Massivholz, zum Lackzwischen Schliff, zur Lackivorbereitung und für den Parkettschliff – 2790 sianet überzeugt durch geringes Zusetzen und ein sehr feines Schleifbild.

### Vorteile

- Geringes Zusetzen
- Höchste Standzeit
- Maschinenschliff / Lackzwischen Schliff auf Flächen
- Sehr feines Schleifbild
- Sehr gute Oberflächenqualität bei Lackanwendungen

### Werkstoffe

PUR-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Hartholz; Weichholz; Harzhaltiges Holz; Gipsfaserplatten

### Anwendungen

- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern

### Preisliste

► Scheiben S. 134

### Technologie

► sianet S. 66

## 2800 siaron – Der Allrounder vom Grob- bis zum Feinschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	24; 36-80; 120; 180
Unterlage:	Y-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Universell einsetzbar, bietet 2800 siaron im Nassschliff ein breites Anwendungsspektrum und überzeugt gleichermassen bei unlegierten und legierten Stählen sowie bei Nichteisenmetallen und verschiedenen Anwendungen durch eine hohe Abtragsleistung, lange Lebensdauer und ausgezeichnete Oberflächenergebnisse.

### Vorteile

- Nass und trocken einsetzbar
- Höchste Stabilität und Steifigkeit der Unterlage
- Breites Anwendungsspektrum

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Strukturieren und Endschleifen

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 149

## 2803 siaron y – Der Leistungsträger für die Metallindustrie



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	40; 60-80; 120
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Die für hochlegierte Stähle entwickelte Spezial-Serie 2803 siaron y überzeugt - unter anderem bei der industriellen Bearbeitung von Schweissnähten und Übergängen sowie beim Wegschleifen von Walzhäuten - durch eine hohe Abtragsleistung bei geringem Anpressdruck und eine erstklassige Standzeit.

### Vorteile

- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff
- Hervorragende Leistung und Standzeit
- Hohe Abtragsleistung bei geringem Druck

### Werkstoffe

Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 149

## 2812 siaral x – Profi für Kanten, Fälze, Massivholz und Parkett



### Produktprofil

Korntyp:	Mischkorn	
Kornbereich:	24; 36-40; 60-120	
Unterlage:	Y-Gewebe, Baumwolle	16 – 100
	X-Gewebe, Baumwolle	120
Streuart:	geschlossen	
Bindung:	Vollkunstharz	

Als Spezialist für die Bearbeitung von Hartholz, verleimten Massivholzplatten sowie für die Parkett- und Sperrholzherstellung sorgt 2812 siaral x mit seiner robusten Gewebeunterlage und anwendungsorientierten Bandverbindungen im Bandschliff für Qualität nach Mass.

### Vorteile

- Langzeiteinsatz dank sehr robuster Unterlage und optimierter Streutechnologie
- Hohe Abtragsleistung in der Bearbeitung von Hartholz im Grobkornbereich
- Anwendungsoptimierte Bandverbindung

### Werkstoffe

Hartholz; Sperrholzplatte; Weichholz; Mineralwerkstoff

### Anwendungen

- Bündigschleifen von Überständen am Stirnholz
- Planschleifen von Kanten und Fälzen
- Abschleifen von Faserwerkstoffen und Hartholz
- Grobschleifen in der Parkett- und Sperrholzherstellung
- Zwischenschleifen in der Parkett- und Sperrholzherstellung
- Grobschleifen von verleimten Massivholzplatten

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 144

### Technologie

► siafast S. 63

## 2820 siamet – Der Allrounder für unlegierten Stahl und Nichteisenmetalle



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	36-240; 320; 400
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Als Spezialist für Trockenschliff mit hoher Abtragsleistung sowie sehr guter Kantenstabilität und Einreissfestigkeit eignet sich 2820 siamet für unterschiedlichste Arbeiten vom Entfernen von Rost oder Farbe bis zur Schweissvorbereitung bei unlegierten Stählen und Nichteisenmetallen.

### Vorteile

- Hohe Kantenstabilität, hohe Einreissfestigkeit
- Hohe Leistung für alle Metalle
- Aggressiver Schliff

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Farbe
- Entfernen von Rost
- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 126-127
- ▶ Bänder S. 144, 150-152, 154-155

## 2824 siaflap – Führende Leistung bei Stahlanwendungen



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	40; 60-80; 120
Unterlage:	X-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Universell zum Bearbeiten von un- oder niedriglegierten Stählen entwickelt, sorgt 2824 siaflap mit Zirkonkorund und ihrer robusten Gewebeunterlage für reine hohe Abtragsleistung und eine lange Lebensdauer. Ein weiterer Vorteil: die konstante Oberflächengüte bis zur vollständigen Abnutzung des Schleifmittels.

### Vorteile

- Leistungsstark dank Zirkonschleifkorn
- Konstante Oberflächengüte bis zur vollständigen Abnutzung des Schleifmittels
- Kostenreduktion dank hoher Standzeit

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 127
- ▶ Fächerschleifscheiben S. 135-136

### Technologie

- ▶ X-LOCK S. 67

## 2915 siarol – Das flexible Allroundprodukt für den Handschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich:	40; 60-320; 400
Unterlage:	J-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Universell einsetzbar, von der Rost- und Farbferrnung bis zum Strukturieren und Endschleifen zeichnet sich 2915 siarol durch hohe Flexibilität bei Konturen, Rundungen sowie Profilen aus, ist auf ein beliebiges Format falt- oder zuschneidbar und überzeugt zudem durch eine einwandfreie Oberflächengüte.

### Vorteile

- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen
- Ausgezeichnete Oberflächengüte
- Auf beliebiges Format falt- und zuschneidbar

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Rost und Farbe
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Strukturieren und Endschleifen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 81-83
- ▶ Bogen S. 87

## 2920 siawood x – Für optimale Leistung auf Massivholz



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	
Kornbereich:	16; 24; 36-150	
Unterlage:	Y-Gewebe, Baumwolle	P016 – P050
	X-Gewebe, Baumwolle	P060 – P220
Streuart:	geschlossen	P016 – P220
Bindung:	Vollkunstharz	
Ausrüstung:	TopTec	

Mit seiner robusten Gewebeunterlage eignet sich 2920 siawood für Massivholzanwendungen mit hoher Beanspruchung.

### Vorteile

- Perfekte Oberfläche dank TopTec
- Staubfreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine
- Langzeiteinsatz dank sehr robuster Unterlage und optimierter Streutechnologie

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Mineralwerkstoff; Altack; Altfarbe; Spachtel; Füller; Sperrholzplatte; MDF-Platte; Spanplatte

### Anwendungen

- Bündigschleifen von Kanten
- Grobschleifen in der Sperrholzherstellung
- Zwischenschleifen in der Sperrholzherstellung
- Grobschleifen von verleimten Weichholzplatten
- Zwischenschleifen von verleimten Weichholzplatten
- Feinschleifen von verleimten Weichholzplatten

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Bänder S. 144-146, 151, 153

### Technologie

- ▶ siafast S. 63
- ▶ Stearat
- ▶ TopTec S. 65

## 2923 sialoX – Die zuverlässige Serie für unlegierte und Nichteisenmetalle



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	
Kornbereich:	40; 60-80; 120-150	
Unterlage:	X-Gewebe	P050 – P150
Streuart:	geschlossen	P050 – P150
Bindung:	Vollkunstharz	

Als kostengünstiges Schleifmittel mit stabiler Gewebeunterlage bietet 2923 sialoX ein aggressives Finish, gute Reissfestigkeit und besonders lange Standzeiten in den unterschiedlichsten Anwendungen wie das Endschleifen von unlegierten Stahl und Nichteisenmetallen.

### Vorteile

- Breites Anwendungsspektrum
- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis
- Universalprodukt für alle Metalle
- Sehr formanpassungsfähig, besonders an schwer zugänglichen Stellen
- Vielseitiges Allroundprodukt mit attraktivem Sortiment

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entgraten
- Entfernen von Rost und Farbe
- Schweissnahtvorbereitung
- Abtragen
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Oberflächenschliff

### Einsatz



### Preisliste

► Lamellenschleifer S. 137

## 2933 siatur jo – Für Rundungen und Profile mit Radius 10 mm oder grösser



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	60-80; 120
Unterlage:	J-Gewebe, Baumwolle
Streuart:	elektrostatisch offen
Bindung:	Vollkunstharz
Ausrüstung:	TopTec

Hohe Formgenauigkeit und Anpassungsfähigkeit an Konturen und Rundungen ist im Profilbandschliff enorm wichtig – und genau dafür wurde 2933 jo siatur entwickelt.

### Vorteile

- Perfekte Oberfläche dank TopTec
- Staubfreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine
- Hohe Formgenauigkeit im Profilbandschliff
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Mineralwerkstoff; Sperrholzplatte; MDF-Platte

### Anwendungen

- Grobschleifen von Rundungen und Profilen
- Endschleifen von profilierten Werkstücken
- Profilschleifen für Radien grösser als 10 mm
- Bündigschleifen von Kanten und Überständen

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 146

### Technologie

- Offene Streuung
- siafast S. 63
- TopTec S. 65

## 2936 siatur jj – Das Hochflexible für Profile, Rundungen und Konturen mit Radien von 5–10 mm



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	60-240; 320
Unterlage:	JJ-Gewebe, Baumwolle
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Für das Profilschleifen bei Radien von 5-10 mm ausgelegt, ermöglicht 2936 siatur jj eine hohe Formgenauigkeit und sorgt beim Schleifen von profilierten Werkstücken für einwandfreie Ergebnisse.

### Vorteile

- Hohe Formgenauigkeit im Profilbandschliff
- Optimal geeignet für den Handschliff an gedrehten Werkstücken
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen
- Auf beliebiges Format reissbar
- Geeignet für pneumatische Walzen
- Geeignet für Bürstenwalzen

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Mineralwerkstoff; Grundierung; Spachtel; Füller; UP-Lack; PUR-Lack; NC-Lack; UV-Lack; Wasserlack

### Anwendungen

- Feinschleifen von Profilen und Konturen
- Zwischenschleifen von Rundungen und Profilen
- Profilschleifen für Radien grösser als 5 mm

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 76

### Technologie

► TopTec S. 65

## 2943 siatur h – Das Hochelastische für die individuelle Herstellung von Schleifrädern



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	80-180
Unterlage:	H-Gewebe, Mischfaser
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Profilschleifräder kostengünstig selbst herstellen: Das einzigartig in markierter Richtung elastische 2943 siatur h eignet sich besonders für die Bearbeitung von profilierten und geschweiften Werkstücken auf Kehlautomaten, Doppelendern und CNC-Maschinen, deren Schleifräder mit wenig Aufwand immer wieder neu bezogen werden können.

### Vorteile

- Einzigartiges, in markierter Richtung elastisches Schleifmittel
- Sehr gut geeignet für Profilschliff auf Kehlautomaten und Doppelendern
- Speziell geeignet für Profilschliff auf CNC-Maschinen
- Schneller, sicherer Schleifmittelwechsel dank siafast-Kletthaftsystem

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Sperrholzplatte; MDF-Platte; Mineralwerkstoff

### Anwendungen

- Endschleifen von profilierten Werkstücken
- Anschleifen von Rundungen und Abplattungen
- Anschleifen geschweiften Werkstücke

### Einsatz



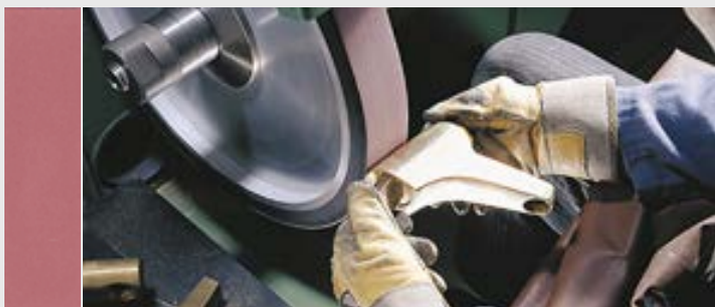
### Preisliste

► Systemkomponenten S. 164

### Technologie

► siafast S. 63

## 2946 siatur jj – Der Masstab bei Profilen und Konturen



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich:	180-320; 400; 500-600
Unterlage:	JJ-Gewebe
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

2946 siatur jj ist universell für das Bearbeiten von Profilen und konturierten Oberflächen aus Stahl, schwer zerspanbaren Metallen sowie Nichteisenmetallen mit stationären oder handgeführten Maschinen einsetzbar - und überzeugt vom Entgraten bis zum perfekten Finish.

### Vorteile

- Höchste Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile
- Ausgezeichnete Oberflächengüte
- Vielseitig einsetzbar

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Rost
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Strukturieren und Endschleifen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 83
- ▶ Bogen S. 87
- ▶ Bänder S. 151

## 2951 siatur h – Bis zum perfekten Finish bei profilierten Werkstücken mit Radien von 2–5 mm



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	80-220
Unterlage:	H-Gewebe, Baumwolle
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Bei Radien von 2–5 mm im Hand- und Handmaschinenschliff zeigt 2951 siatur h seine Stärken wie hohe Anpassungsfähigkeit und Formgenauigkeit vor allem beim An-, Zwischen- und Endschleifen auf Farbe, Lack, Spachtel und Füller.

### Vorteile

- Hohe Formgenauigkeit im Profilbandschliff
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen und Formen
- Geeignet für Bürstenwalzen

### Werkstoffe

Weichholz; Hartholz; Harzhaltiges Holz; Sperrholzplatte; UP-Lack; PUR-Lack; NC-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Acryllack; Spachtel; Füller; Grundierung; Mineralwerkstoff; Kunststoff; Gips; Gipsfaserplatten

### Anwendungen

- Feinschleifen von Profilen und Konturen
- Zwischenschleifen von Lacken an Rundungen und Profilen
- Profilschleifen für Radien grösser als 2 mm
- Anschleifen von Farben, Lacken, Spachtel, Füller und Kunststoffen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 76, 80
- ▶ Streifen S. 95

### Technologie

- ▶ siasoft S. 64
- ▶ TopTec S. 65

## 4560 siabite – Die optimale keramische Fyberscheibe für verschiedenste Metallanwendungen



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	36-120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

4560 siabite's gröbere Körnungen wurden für hohen Abtrag auf unlegierten/ niedriglegierten Stählen entwickelt. Die Scheibe liefert zudem auf Edelstahl in den feineren Körnungen eine regelmässige und exzellente Oberflächenqualität. All das verhilft zu einem schnellen Erledigen der Schleifarbit.

### Vorteile

- Hochleistungsprodukt mit keramischem Korund
- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff
- Stabile Fiber-Unterlage

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 103

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## 4570 siabite X – Die Fyberscheibe für coolstes Schleifen mit der neuen und einzigartigen X-Technologie



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	36; 60-80; 120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Dank der neuartigen X-Technologie bringt die Fyberscheibe 4570 siabite X einen erheblich kühleren Schliff mit langen Standzeiten und einer gleichmässigen Schnittleistung auf rostfreiem Stahl und Baustahl. Mit der neuen und einzigartigen X-Technologie wird ein aktiv kühlender Wirkstoff direkt auf die oberste Schicht gestreut, was die Kühlung optimiert und Verfärbungen minimiert.

### Vorteile

- Kühler Schliff
- Gleichmäßige Schnittleistung
- Lange Lebensdauer
- Feines Oberflächenfinish

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Aluminium

### Anwendungen

- Schweissnahtentfernung
- Zunder- und Walzhautentfernung
- Fehler ausgleichen
- Verfärbungen entfernen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 103-104

### Technologie

► X-Technologie

## 4581 siamic – Die keramische Fiberscheibe für Höchstleistungen auf Stahl



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	36; 60-80
Unterlage:	Fiber
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz
Beschichtung:	1-seitig

Die größeren Körnungen der 4581 siamic Serie sind für eine ausserordentlich hohe Abtragsgeschwindigkeit auf unlegierten/niedriglegierten Stählen entwickelt. Zudem führt das geformte siamic Korn zu einer langen Lebensdauer der Scheibe. Die keramische Fiberscheibe zeichnet sich zudem durch konstanten und regelmässigen Schliff in den feineren Körnungen auf unlegierten/niedriglegierten Stählen aus, wodurch eine hervorragende Oberflächenqualität erreicht wird.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn
- Aggressiver Anfangsschliff durch die optimierten Schleifkörner
- Schneller und robuster Abtrag bei gleichmässiger Oberflächengüte
- Lange Lebensdauer
- Gleichmäßige Schnittleistung
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch messbaren Zeitgewinn

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichtrostender Stahl (Inox)

### Anwendungen

- Schweißnahtvorbereitung
- Schweißnahtentfernung
- Zunder- und Walzhautentfernung
- Entgraten
- Fehler ausgleichen
- Verfärbungen entfernen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 104

### Technologie

- Geformtes Korn
- X-LOCK S. 67

## 4582 siamic – Die keramische Fiberscheibe für Höchstleistungen auf Inox und Stahl



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	36; 60-80; 120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff
Beschichtung:	1-seitig

Die größeren Körnungen der 4582 siamic Serie sind für eine ausserordentlich hohe Abtragsgeschwindigkeit auf Edelstählen sowie unlegierten/niedriglegierten Stählen entwickelt. Zudem führt das geformte siamic Korn zu einer langen Lebensdauer der Scheibe. Die keramische Fiberscheibe zeichnet sich zudem durch konstanten und regelmässigen Schliff in den feineren Körnungen auf Edelstählen (aufgrund des kühlenden Wirkstoffes) sowie auf unlegierten/niedriglegierten Stählen aus, wodurch eine hervorragende Oberflächenqualität erreicht wird.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn
- Aggressiver Anfangsschliff durch die optimierten Schleifkörner
- Schneller und robuster Abtrag bei gleichmässiger Oberflächengüte
- Lange Lebensdauer
- Gleichmäßige Schnittleistung
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch messbaren Zeitgewinn

### Werkstoffe

Nichtrostender Stahl (Inox); Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Aluminium

### Anwendungen

- Schweißnahtvorbereitung
- Schweißnahtentfernung
- Zunder- und Walzhautentfernung
- Entgraten
- Fehler ausgleichen
- Verfärbungen entfernen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 104-105

### Technologie

- Geformtes Korn
- X-LOCK S. 67

## 4700 siaral 8 – Mit kraftvoller Leistung zum Finish bei schwer zerspanbaren Metallen



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Kornbereich:	24; 36; 60-80; 120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz

Die Siliziumkarbid-Fiberscheiben der Spezial-Serie 4700 siaral 8 ermöglichen eine hohe Abtragsleistung vom Grob- bis zum Feinschliff und eignen sich hervorragend für unterschiedliche Anwendungen bei schwer zerspanbaren Metallen.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung
- Stabile Fiber-Unterlage
- Grob- bis Feinschliff durch breiten Kornbereich

### Anwendungen

- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Entgraten
- Strukturieren und Endschleifen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 105

## 4815 siacut – Die Fiberscheibe für den aggressiven Schliff hochlegierter Stähle



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	36; 60-80; 120-150
Unterlage:	Fiber
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Als Spezialist für hochlegierte Stähle eignen sich die 4815 siacut Fiberscheiben für unterschiedliche Anwendungen: von allgemeinen Verputzarbeiten über Entgraten und Kantenbrechen bis hin zur Bearbeitung von Bronzeschiffsschrauben. Kühlende Wirkstoffe sorgen dafür, dass Anlaufverfärbungen gering ausfallen.

### Vorteile

- Aggressiver Schliff
- Stabile Fiber-Unterlage
- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff

### Werkstoffe

Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 105-106

## 4819 siaron 8 – Der Spezialist für unlegierte Stähle und Nichteisenmetalle



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	24; 36-40; 60-80; 120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Speziell für Stahlanwendungen und Nichteisenmetalle entwickelt, zeichnen sich die Fiberscheiben 4819 siaron 8 unter anderem durch eine hohe Abtragsleistung und eine hohe Standzeit aus.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung
- Hohe Standzeit
- Vielseitig einsetzbar

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Rost
- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 106

### Technologie

► Plain

## 4961 sialoX – Der Allrounder für den effektiven Abtrag



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich:	24; 36; 60-80; 120
Unterlage:	Fiber
Streuart:	geschlossen
Bindung:	Vollkunstharz
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff

Für alle unlegierten und niedriglegierten Stähle und Nichteisenmetalle geeignet, überzeugt die Fiberscheiben-Serie 4961 sialoX mit ausgezeichnetem Preis-/ Leistungsverhältnis.

### Vorteile

- Vielseitiges Allroundprodukt
- Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Entfernen von Rost
- Schweissvorbereitung
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Abtragen
- Oberflächenschliff
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 107

## 6120 siafleece – Für gleichmässige Oberflächen im Hand- und Handmaschinenschliff



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid Siliziumkarbid
Feinheitsgrad:	coarse; extra cut A; extra cut S; general purpose; medium A; medium S; fine; fine A; veryfine; veryfine A XS; veryfine speed; ultrafine speed; microfine speed; ultrafine S XS; cleaning
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch

6120 siafleece ist im Trocken- und Nassschliff einsetzbar und überzeugt durch eine hohe Formanpassungsfähigkeit, eine gleichbleibende Leistung über die gesamte Lebensdauer, eine niedrige Zusetztendenz und eine gleichmässig hohe Oberflächenqualität.

### Vorteile

- Sehr flexibel und formanpassungsfähig
- Für Hand- und Handmaschinenschliff
- Geringes Zusetzen
- Universell einsetzbar im Trocken- und Nassschliff

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall; Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

- Entfernen von Rost
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Strukturieren/Finish

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 80-81
- ▶ Streifen S. 96
- ▶ Scheiben S. 129
- ▶ Lamellenschleifer S. 138

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 6240 siamet SCM – Die flexible 6240 siamet SCM Serie bietet eine hohe Kantenstabilität



### Produktprofil

Korntyp:	Korund / Blaubrand
Feinheitsgrad:	coarse A; medium A; veryfine A
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz

6240 siamet SCM wurde speziell für Schleifanwendungen entwickelt, wo Kantenstabilität und Flexibilität von grösster Bedeutung sind.

### Vorteile

- Gleichmässige Oberflächen auch auf gewölbten Werkstücken
- Hohe Flexibilität
- Hohe Kantenstabilität, hohe Einreissfestigkeit
- Hohe Standzeit

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall; Aluminium

### Anwendungen

- Finish zur Vorbereitung für Beschichtungen und Galvanik
- Entgraten
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Glätten und Fehler ausgleichen
- Strukturieren und Endschleifen
- Oberflächenschliff

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 108

### Technologie

- ▶ SCM
- ▶ X-LOCK S. 67

## 6270 siamet SCM LS – Längere Standzeiten, schnelleres Finish



### Produktprofil

Korntyp:	Korund / Blaubrand
Feinheitsgrad:	coarse A; medium A; fine A; veryfine A
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz

Die neue Serie 6270 SCM mit Blaubrandkorund-Körnung und verbesserter dehnungsarmer Gewebeerstärkung sorgt für eine lange Standzeit und schnelleren Abtrag in Scheiben- und Bandausführung.

### Vorteile

- Ausgezeichnetes und konstantes Finish über einen langen Zeitraum
- Universell einsetzbar im Trocken- und Nassschliff
- Dehnungsarmes Band
- Langlebiger und widerstandsfähiger an Kanten
- Massiv kleinere Schmiertendenz als bei bestehenden Produkten; speziell am Scheibenrand bei Arbeiten in engen Winkeln

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall; Aluminium

### Anwendungen

- Entgraten
- Entfernen von Rost und Farbe
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Oberflächenschliff
- Finish zur Vorbereitung für Beschichtungen und Galvanik

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 109, 127

### Technologie

► SCM

## 6300 siastrip – Der Experte zum Entfernen von Farbe und Rost



### Produktprofil

Korntyp:	Siliziumkarbid
Feinheitsgrad:	extra coarse
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz

6300 siastrip für un- und niedriglegierten Stahl lässt in Sachen Abtragsleistung und Standzeit keine Wünsche offen und überzeugt zudem durch ein geringes Zusetzen.

### Vorteile

- Geringes Zusetzen
- Hervorragende Leistung und Standzeit

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl

### Anwendungen

- Entfernen von Rost und Farbe
- Reinigen nach dem Füllerschliff

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 127-129

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## 6711 siafleece flex – Ideale Flexibilität für ideale Finishergebnisse



### Produktprofil

Korntyp:	Korund Siliziumkarbid	very fine ultra fine
Feinheitsgrad:	veryfine; ultrafine	
Unterlage:	Nonwoven	
Streuart:	mechanisch	
Bindung:	Vollkunstharz	

6711 siafleece flex wurde zum Anschleifen besonders schwer zugänglicher Stellen entwickelt. Es ist besonders flexibel und zeigt sein Können zum Beispiel beim Mattieren von Neuteilen, bei Werksgrundierungen sowie bei Lacken vor der Endlackierung.

### Vorteile

- Sehr flexibel und formanpassungsfähig
- Gleichmässiges Schleifbild dank konstanter Körnung
- Hohe Standzeit
- Nass und trocken einsetzbar
- Geringes Zusetzen
- Geringer Kornausbruch

### Werkstoffe

Farbe; Lack; Altack; Grundierung; Kunststoff; Aluminium

### Anwendungen

- Mattieren von Neuteilen und Werksgrundierungen
- Mattieren an schwerzugänglichen Stellen
- Mattieren von Lacken vor der Endlackierung

### Einsatz



### Preisliste

► Streifen S. 96

## 6924 siamet hd – Hochleistungsscheiben zur Oberflächenveredelung von Stählen



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Feinheitsgrad:	extra coarse; coarse; medium
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz

Die Hochleistungsscheiben der Serie 6924 siamet hd zeichnen sich durch besonders hohe Abtragsleistung auf harten Werkstoffen aus und überzeugen zudem durch eine besonders hohe Lebensdauer. Ein ausgezeichnetes, konstantes Finish ist ein weiterer Vorteil.

### Vorteile

- Grosse Zeitersparnis dank höchster Aggressivität und höchstem Abtrag
- Ausgezeichnete Leistung auf harten Werkstoffen
- Langlebiger und widerstandsfähiger an Kanten
- Massiv kleinere Schmiertendenz als bei bestehenden Produkten; speziell am Scheibenrand bei Arbeiten in engen Winkeln
- Ausgezeichnetes und konstantes Finish über einen langen Zeitraum

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichtrostender Stahl (Inox); Eisenmetall; Nichteisenmetall; Nichtrostender Stahl (Inox); Stahl

### Anwendungen

- Glätten und Fehler ausgleichen
- Abtragen
- Leichtes Entgraten
- Entfernen von Schleifkratzern
- Entfernen von Anlassverfärbungen
- Entfernen von Farbe

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 109, 128

## 7240 siacarat – Zur Bearbeitung kratzfester Oberflächen



### Produktprofil

Korntyp:	Diamant
Kornbereich:	500; 1000; 2000; 3000
Unterlage:	Gewirke mit Schaumstoffunterlage
Streuart:	Sonderverfahren
Bindung:	Vollkunstharz

Durch die Diamantschleifmaterialien in Verbindung mit der druckdämmenden Unterlage aus Schaumstoff ist 7240 siacarat die ideale Nassschlifflösung für härteste Materialien in den Segmenten Lacke, Verbund- und Mineralwerkstoffe.

### Vorteile

- Sehr hohe Schleifleistung bei gutem Finish
- Geringes Verstopfen dank Feuchtschliff
- Bis zu 40-mal höhere Standzeit als herkömmliche Schleifmittel
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen
- Perfekte Oberflächen dank druckverteilendem Schaumstoff
- Wasserfest und auswaschbar

### Werkstoffe

Kratzbeständiger Lack; Verbundwerkstoff; Acrylglas; Kunststoff

### Anwendungen

- Mattieren von kratzfesten Lacksystemen sowie Kompositwerkstoffen
- Mattieren zum Beilackieren
- Poliervorbereitung für Hochglanzoberflächen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 123

### Technologie

► siafast S. 63

## 7241 siacarbon – Je härter, desto effizienter



### Produktprofil

Korntyp:	Diamant
Kornbereich:	80; 120; 180; 240; 320; 500
Unterlage:	Gewebe
Streuart:	Sonderverfahren
Bindung:	Vollkunstharz

7241 siacarbon ist ideal für den maschinellen Nass- und Trockenschliff harter Oberflächen: Einzigartige Ergebnisse beim Anschleifen von kratzfesten Lacken, Kompositwerkstoffen, Neuteilen, Werksgrundierungen und Aluminium bei gleichzeitig minimalem Schleifmittelverbrauch.

### Vorteile

- Ausgezeichnete Leistung auf harten Werkstoffen
- Längste Standzeit dank modernster Diamant-Technologie
- Ganzflächige Staubabsaugung
- Keine Bindung an Lochsysteme
- Minimalstes Risiko für Kantendurchschliffe
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch messbaren Zeitgewinn

### Werkstoffe

Grundierung KTL; Grundierung Epoxy; Kratzbeständiger Lack; Aluminium; Kunststoff; Gelcoat Polyester

### Anwendungen

- Anschleifen von kratzfesten Lacksystemen sowie Kompositwerkstoffen
- Anschleifen von Neuteilen und Werksgrundierungen
- Anschleifen von Aluminium

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 124

### Technologie

► siafast S. 63

## 7500 sianet CER – Das leistungsstarke Netzschleifmittel mit keramischem Korn



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund
Kornbereich:	80-240; 320; 400
Unterlage:	Gewirke
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz

Die spezielle Netz-Struktur von 7500 sianet CER macht staubfreies Arbeiten bei höchster Schleifleistung möglich – Das keramische Schleifkorn sorgt für höchste Abtragsleistung und Standzeit.

### Vorteile

- Ganzflächige Staubabsaugung
- Keine Bindung an Lochsysteme
- Hohe Abtragsleistung ohne Zusetzen
- Hohe Einreissfestigkeit, dank stabiler Netzunterlage
- Hochleistungsprodukt mit keramischem Korund

### Werkstoffe

Acryllack; Altlack; Füller; Gips; Grundierfolie; Gipsfaserplatten; Hartholz; HDF-Platte; Melaminfolie; Mineralwerkstoff; NC-Lack; PUR-Lack; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; MDF-Platte

### Anwendungen

- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Abschleifen von Dielen
- Abschleifen von Holzterrassen und Poolumrandungen

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 124

### Technologie

► siafast S. 63  
► sianet S. 66

## 7900 sianet – Das leistungsstarke Netzschleifmittel



### Produktprofil

Korntyp:	Blaubrand / Edelkorund
Kornbereich:	80-240; 320; 400
Unterlage:	Gewirke
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz

Die spezielle Netz-Struktur von 7900 sianet macht staubfreies Arbeiten bei höchster Schleifleistung möglich.

### Vorteile

- Ganzflächige Staubabsaugung
- Hohe Abtragsleistung ohne Zusetzen
- Höchst effizient und produktiv
- Hohe Einreissfestigkeit, dank stabiler Netzunterlage

### Werkstoffe

Acryllack; Altlack; Füller; Gips; Gipsfaserplatten; Grundierfolie; Grundierung; Hartholz; Harzhaltiges Holz; HDF-Platte; Melaminfolie

### Anwendungen

- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Abschleifen von Dielen
- Abschleifen von Holzterrassen und Poolumrandungen

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 79  
► Streifen S. 93-94  
► Delta und Polygone S. 102  
► Scheiben S. 125

### Technologie

► siafast S. 63  
► sianet S. 66

## 7940 siaair – Ein perfektes Finish für Lacke und mineralische Werkstoffe



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich:	240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000
Unterlage:	Gewirke mit Schaumstoffunterlage
Streuart:	Sonderverfahren
Bindung:	Vollkunstharz

Ganz gleich, ob Mattieren, Feinschleifen oder Poliervorbereitung – mit der verbesserten siaair-Technologie von 7940 siaair haben Sie die besten Voraussetzungen für ein perfektes Finish im Feucht- und Trockenschliff.

### Vorteile

- Hohe Schleifleistung bei gutem Finish
- Geringes Verstopfen im Feucht- und Trockenschliff
- Hohe Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profilen
- Perfekte Oberflächen dank druckverteilendem Schaumstoff
- Wasserfest und auswaschbar
- Beständig gegen Silikonentferner

### Werkstoffe

Farbe; Lack; Altlack; Gelcoat Polyester; Kunststoff; Acrylglas; Verbundwerkstoff

### Anwendungen

- Mattieren von konventionellen Alt- und Neulacken sowie Kompositwerkstoffen
- Feinschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen
- Poliervorbereitung für Hochglanzoberflächen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Streifen S. 94
- ▶ Scheiben S. 125-126

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 7979 siasponge flat – Für den Trocken- und Nassschliff an schwer zugänglichen Stellen



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Feinheitsgrad:	medium; fine; superfine; ultrafine; microfine
Unterlage:	Schaumstoff (offene Struktur)
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Elastisches Bindemittel
Beschichtung:	1-seitig

Mit 7979 siasponge flat gehen Arbeiten wie Anschleifen, Feinschleifen und Mattieren besonders leicht von der Hand. Dabei sorgt die hohe Flexibilität für eine optimale Anpassung an Konturen, Rundungen und Profile – und ermöglicht dadurch ein hochwertiges, gleichmäßiges Schleifbild.

### Vorteile

- Nass und trocken einsetzbar
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Verstopfen dank 3D Eigenschaft durch Schaum, Bindersystem und Korn
- Für schwer zugängliche Stellen und runde Profile
- Gleichmäßige Rautiefe aufgrund konstanter Schleifleistung

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Kunststoff; Altlack; Verbundwerkstoff

### Anwendungen

- Anschleifen von Holz und Kunststoffen
- Anschleifen von konventionellen Alt- und Neulacken, Füller und Farben
- Feinschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen
- Mattieren von Lackierungen
- Planschleifen von Füller
- Zwischenschleifen von Lacken

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Schaumstoff-Schleifmittel S. 98, 100

## 7983 siasponge flex – Passt sich perfekt an das Werkstück an

Medium	120–180
Fine	240–320
Superfine	500–600
Ultrafine	800–1000
Microfine	1200–1500



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Feinheitsgrad:	medium; fine; superfine; ultrafine; microfine
Unterlage:	PU-Schaum (weich)
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Elastisches Bindemittel
Beschichtung:	2-seitig

Egal, ob Rundungen, Formen oder Konturen – mit 7983 siasponge flex lässt sich ein gleichmässiges und perfektes Schleifbild erzielen. Der extra weiche Schaumstoff von siasponge flex sorgt für maximale Formanpassungsfähigkeit.

### Vorteile

- Nass und trocken einsetzbar
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Verstopfen dank 3D Eigenschaft durch Schaum, Bindersystem und Korn
- Für schwer zugängliche Stellen und runde Profile
- Gleichmässige Oberflächen auch auf gewölbten Werkstücken

### Werkstoffe

Farbe; Füller; Grundierung; Kunststoff; Altlack; Verbundwerkstoff

### Anwendungen

- Anschleifen von Holz und Kunststoffen
- Anschleifen von konventionellen Alt- und Neulacken, Füller und Farben
- Feinschleifen von Füller an schwer zugänglichen Stellen
- Mattieren von Lackierungen
- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Zwischenschleifen von Lacken

### Einsatz



### Preisliste

► Schaumstoff-Schleifmittel S. 98, 100

## 7990 siasponge block hart – Der Schaumstoffblock für den schnellen Einsatz

Coarse	120
Medium	180
Fine	240
Superfine	320



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Feinheitsgrad:	coarse; medium; fine; superfine
Unterlage:	PU-Schaum (hart)
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Elastisches Bindemittel
Beschichtung:	4-seitig

Mit dem 7990 siasponge block lassen sich Oberflächen schnell und leicht bearbeiten. Der handliche Schleifblock ist jederzeit einsatzbereit und erzielt durch seine hohe Kantenstabilität sowohl bei Holz, Kunststoffen, Farben, Lacken als auch Composite-Werkstoffen exzellente Ergebnisse.

### Vorteile

- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Zusetzen
- Nass und trocken einsetzbar
- Vierseitig beschichtet, ideal für Anwendungen in Fälen und auf Flächen

### Werkstoffe

Altfarbe; Altlack; Füller; Melaminfolie; NC-Lack; PUR-Lack; Spachtel; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Kunststoff; Mineralwerkstoff; Hartholz; Weichholz; Gips; Gipsfaserplatten

### Anwendungen

- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Feinschleifen von Oberflächen
- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Anschleifen der Oberfläche für bessere Haftung der Farbe

### Einsatz



### Preisliste

► Schaumstoff-Schleifmittel S. 99

## 7991 siasponge block soft – Der weiche Schaumstoffblock für ein perfektes Finish

Orange	Medium	180
Yellow	Fine	240
Green	Superfine	320
Blue	Ultrafine	400



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Feinheitsgrad:	medium; fine; superfine; ultrafine
Unterlage:	PU-Schaum (weich)
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Elastisches Bindemittel
Beschichtung:	4-seitig

7991 siasponge block (soft) ist der anpassungsfähige Allrounder für alle Materialien. Dank seiner reduzierten Härte passt sich der Schleifblock optimal an Falze, Kanten und Profile an und sorgt für eine gleichmäßige Druckverteilung ohne seine Kantenstabilität zu verlieren.

### Vorteile

- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Geringes Zusetzen
- Nass und trocken einsetzbar
- Vierseitig beschichtet, ideal für Anwendungen in Fälzen und auf Flächen

### Werkstoffe

Altfarbe; Altlack; Füller; Melaminfolie; NC-Lack; PUR-Lack; Spachtel; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Kunststoff; Mineralwerkstoff; Hartholz; Weichholz; Gips; Gipsfaserplatten

### Anwendungen

- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Feinschleifen von Oberflächen
- Abschleifen von Roststellen
- Abschleifen von alter Farbe und Lacken
- Anschleifen der Oberfläche für bessere Haftung der Farbe

### Einsatz



### Preisliste

► Schaumstoff-Schleifmittel S. 99-100

## 8913 siacut – Der Profi für eine höhere Schnittleistung



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Spezifikation:	A 30 S-BF41, A 60 R-BF41, A 60 S-BF41, AS 46T BF41, AS 60T INOX BF, CS 60 BF41
Bindung:	Vollkunstharz Glasfaser

Die harten Trennscheiben der Serie 8913 siacut überzeugen durch eine hohe Schnittleistung, eine geringe Hitzeverfärbung sowie durch eine verminderte Gratbildung.

### Vorteile

- Einfache Handhabung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Hohe Lebensdauer
- Komfortables Arbeiten mit wenig Anpressdruck

### Werkstoffe

Nichtrostender Stahl (Inox); Stahl

### Anwendungen

- Trennen von Rohren und Profilen
- Trennen von Blechen
- Trennen von Flacheisen
- Trennen von Vollmaterial und Stäben

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 131-133

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## 8933 siagrind – Hocheffiziente, harte Schrupscheiben für Eisen und Stahl



### Produktprofil

Korntyp: Aluminiumoxid  
 Spezifikation: A 20/24 P-BF27, A 30 T BF  
 Bindung: Vollkunstharz  
 Glasfaser

Die harten Schrupscheiben der Spezial-Serie 8933 siagrind zeichnen sich bei unterschiedlichen Metallanwendungen unter anderem durch eine hohe Abtragsleistung bei geringem Anpressdruck und eine lange Lebensdauer aus und sind somit ein robustes und effizientes Arbeitsmittel.

### Vorteile

- Aggressiver Schliff
- Hohe Abtragsleistung
- Hohe Standzeit
- Komfortables Arbeiten mit wenig Anpressdruck

### Werkstoffe

Stahl; Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Eisenmetall

### Anwendungen

- Schweißnahtvorbereitung
- Ausschleifen von Kehlnähten
- Abtragen von Vollmaterial
- Entgraten

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 130-131

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## Handschleifgeräte Flexibel



### Produktprofil

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.

### Vorteile

- Passt sich flexibel der Oberflächenform an
- Konkave / konvexe Form feinjustierbar mittels Einstellrad
- Vollflächige Absaugung und staubfreie Arbeitsumgebung dank Multi-Lochung
- Ergonomisches Arbeiten von Hand
- Geeignet für Standard, Multi-Loch und netzähnliche Schleifmittel

### Werkstoffe

Spachtel; Füller

### Anwendungen

- Feinschleifen von konvexen und konkaven Formen auf verschiedenen Materialien

### Einsatz



### Preisliste

► Systemkomponenten S. 163

## siachrome



### Produktprofil

Mit dem siachrome Poliersystem bietet sia Abrasives ein effizientes Sortiment, mit dem alle Schritte der Lackaufbereitung prozesssicher durchgeführt werden können.

### Vorteile

- Dank Farbkonzept effizientes und prozesssicheres Polieren
- Auf Standard- sowie Keramiklacken hervorragend anwendbar
- Für weiche oder harte Lacke geeignet
- Auf allen polierfähigen Untergründen anwendbar
- Silikon- und lösemittelfrei, wasserbasierend
- Ohne Kühlwasser anwendbar

### Werkstoffe

Lack; Farbe; Gelcoat Polyester; Acrylglas; Altlack; Kratzbeständiger Lack; Mineralwerkstoff

### Anwendungen

- Entfernen von Schleifkratzern
- Entfernen von Schleiffehlern bei harten Lacken
- Entfernen von Hologrammen

### Einsatz



### Preisliste

► Poliersystem S. 157-160

### Technologie

► siafast S. 63



# S Performance



## Die neue Multiloch Generation – Optimale Lochanordnung für maximale Effizienz

Hoher Abtrag für schnelles Arbeiten: die hohe Abtragleistung wird dadurch erzielt, dass der Staub direkt dort abgesaugt wird, wo er entsteht. Durch minimiertes Verstopfen der Schleifscheibe verlängert sich die Lebensdauer. Keine verschmutzten Maschinen und Werkstücke: wenig Staubrückstände vereinfachen und beschleunigen die Reinigung der Maschinen und Werkstücke.

### Stark und effizient



- Hoher Abtrag für schnelles Arbeiten
- Lange Lebensdauer reduziert Arbeitsunterbrüche

### Einfach und praktisch



- Einfaches Platzieren der Schleifscheibe
- Praktische Aufhängung dank Zentrumsloch

### Sauber und sicher



- Vorteile für Arbeitsschutz und Gesundheit
- Keine verschmutzten Maschinen und Werkstücke

### Lochbild

#### Kernzone

Mehr Löcher im Zentrum für eine maximale Schleifstaub-Absaugung

#### Aussenbereich

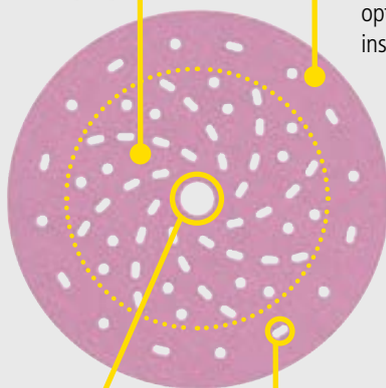
Weniger Löcher ausserhalb der Kernzone für einen optimalen Luftstrom ins Zentrum

#### Zentrumsloch

Für die praktische, unkomplizierte Aufhängung

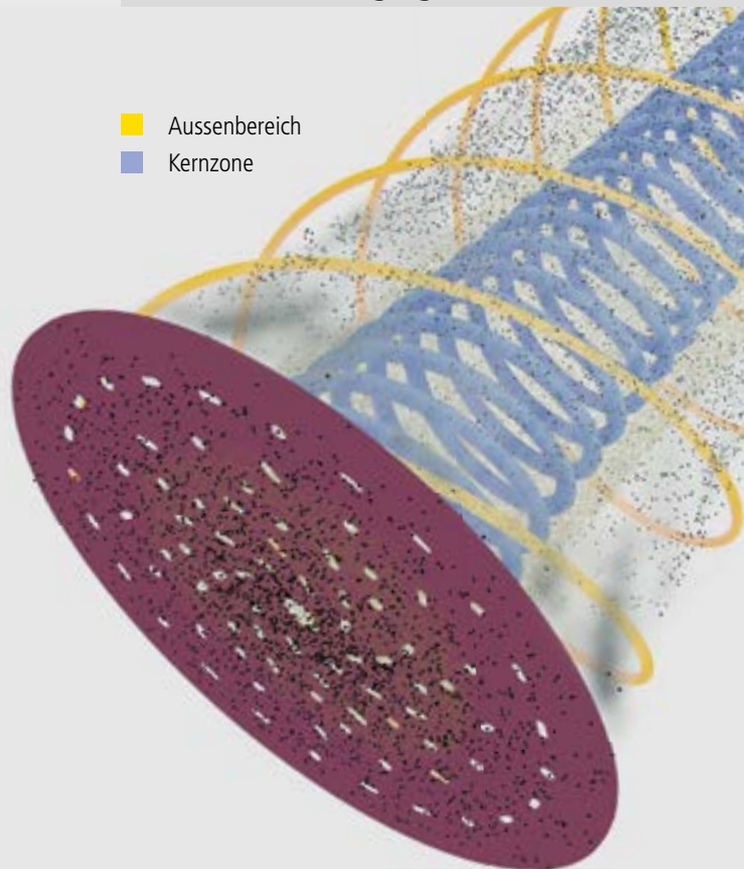
#### Langlöcher

Durch die grössere Absaugfläche der Langlöcher wird die Absaugung optimiert



### Schleifstaub-Absaugung

- Aussenbereich
- Kernzone



# siafast



## Das schnelle und zeitsparende Befestigungssystem

Im Jahr 1983 hat sia Abrasives das schnelle und zeitsparende Befestigungssystem eingeführt. Die Rückseite des Schleifmittels ist mit einem Flausch versehen, der sehr einfach auf dem mit Klett ausgerüsteten Stützteller oder Handschleifgerät befestigt werden kann.

### Ein perfekt abgestimmtes Befestigungssystem



Das System Klett + Flausch ermöglicht bis zu 10'000 schnelle, einfache und leichte Schleifmittelwechsel.

Durch eine optimale Abstimmung zwischen der Schlaufenlänge beim Flausch und des Hakens oder Pilzes beim Klett kann für alle Anwendungen und Kundenbedürfnisse genau die richtige Festigkeit garantiert werden.

### Beste Oberflächenresultate



- Kühler Schliff
- Weniger Zusetzen dank speziellem Unterlüftungseffekt
- Grössere Sicherheit im Endschliff bei Flächen und Konturen durch die dämpfende Federwirkung zwischen Pilz und Flausch
- Wenig Staub, Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen

### Flauschschlaufen



### Kletttyp



J-Haken



Pilzkopf



Doppelhaken



Hexagonal Pilz (Micro-Klett)



Palmenhaken



Druckknopf Pilz



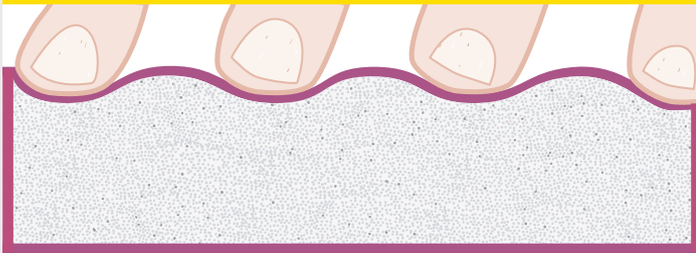
# siasoft



## Das flexible Schleifmittel für den schonenden Einsatz

siasoft ist ein Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage, welches einen sehr schonenden und gleichmässigen Schleifmitteleinsatz sicherstellt. Es verhindert unerwünschte Durchschliffe und verhilft zur perfekten Oberflächenqualität mit minimaler Rautiefe.

### Druckausgleichend



- Dank der auf die Anwendung abgestimmten Schaumstoffhärte ergibt siasoft eine optimale Druckverteilung für ein gleichmässiges Schleifbild.
- Kein Lackdurchschliff. Das weiche Trägermaterial verhindert durch Finger verursachte, punktuelle Druckstellen. siasoft eignet sich daher besonders für den Fein- und Lackzwischen-schliff auf Flächen oder Rundungen.

### Formanpassungsfähig



- Das Schleifmittel ist durch die mit Schaumstoff kaschierte Rückseite sehr formanpassungsfähig. Es eignet sich besonders für schwer zugängliche und profilierte Oberflächen.
- siasoft erzeugt keine Falten- oder Knickbildung. Dies ermöglicht ein gleichmässiges Schleifbild ohne Kratzer.



- 1 Schleifmittel
- 2 Schaumstoffunterlage



# TopTec



## Top Technologie für perfekte Oberflächen

Die Kombination von kontrolliertem Streuvorgang, individuell auf Einsatz und Schleifmittelunterlage abgestimmten Bandverbindungen und antistatischen Eigenschaften, die auf einem neuartigen Produktionsprozess beruhen, führt zu hervorragenden Schleifresultaten und bester Oberflächenqualität.

### Kontrollierte Streuung



- Optimierte Kornmenge
- Perfekte Kornhaftung
- Einheitliche Kornpositionierung
- FEPA-Norm geprüft

### Beste Bandverbindungen



- Hohe Qualitätskonstanz
- Spezifische Anwendungsorientierung
- Hochwertige Verarbeitung
- Hohe Stabilität und Lebensdauer
- Keine Schleiffehler

### Staubfreier Prozess



- Staubfreie Werkstücke
- Saubere Maschinen
- Effiziente Staubabsaugung
- Saubere Umgebungsluft
- Höhere Bandlebensdauer
- Geringes Zusetzen

## Verbindungstypen



Überlappende Verbindung ohne Kornabschliff



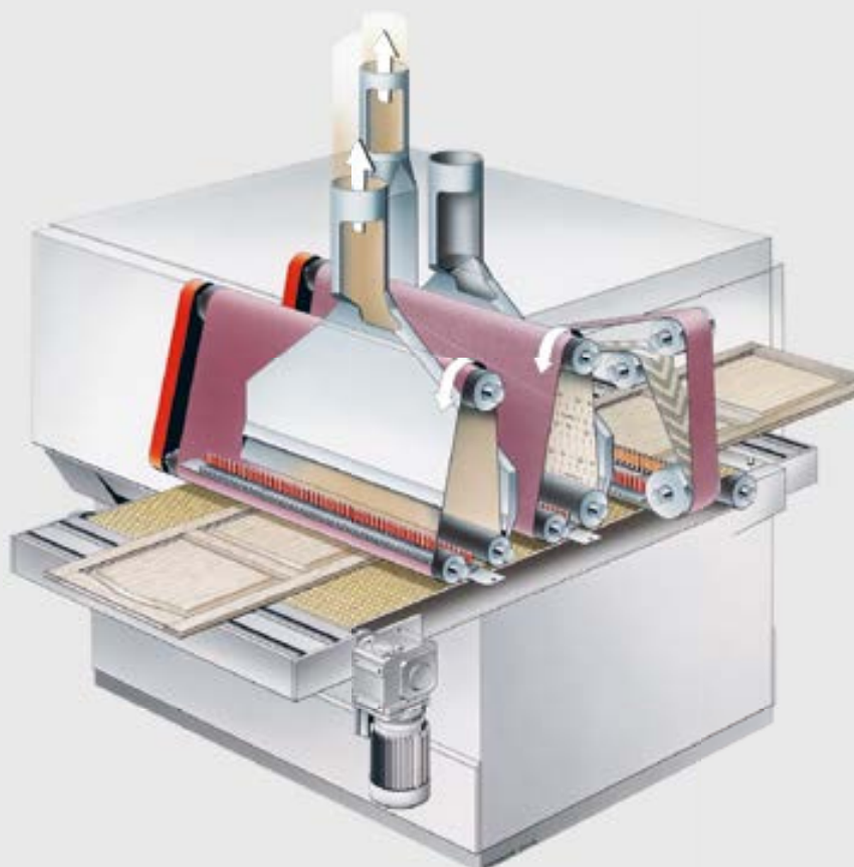
Überlappende Verbindung mit Kornabschliff



Gestossene Verbindung mit korseitiger Spezialfolie



Gestossene Verbindung mit rückseitiger Spezialfolie



# Netz-Schleifmittel



## Ganzflächige Absaugung dank offener Netzunterlage

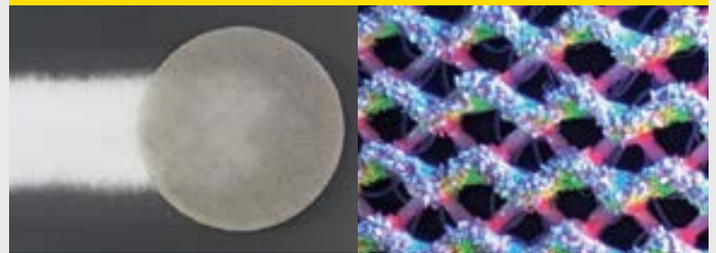
Schleifkorn auf einer Netzunterlage ermöglicht dank der offenen Unterlagenstruktur eine ganzflächige Staubabsaugung. Diese Absaugung gewährleistet erstmals eine nahezu staubfreie Arbeitsumgebung, wodurch die Gesundheit geschont, die Prozesssicherheit verbessert und die Lebensdauer des Schleifmittels erhöht wird.

### Korn auf Gewebe-/Papierunterlage



Schleifkorn auf einer Gewebe- oder Papierunterlage wird vollflächig in Bindemittel eingebettet und die Staubabsaugung über gestanzte Löcher ermöglicht. Das zusammengeklebte Korn hat wenig Raum, um Staub einzubinden, wodurch die Lebensdauer des Schleifmittels stark beeinflusst werden kann.

### Korn auf Netzunterlage



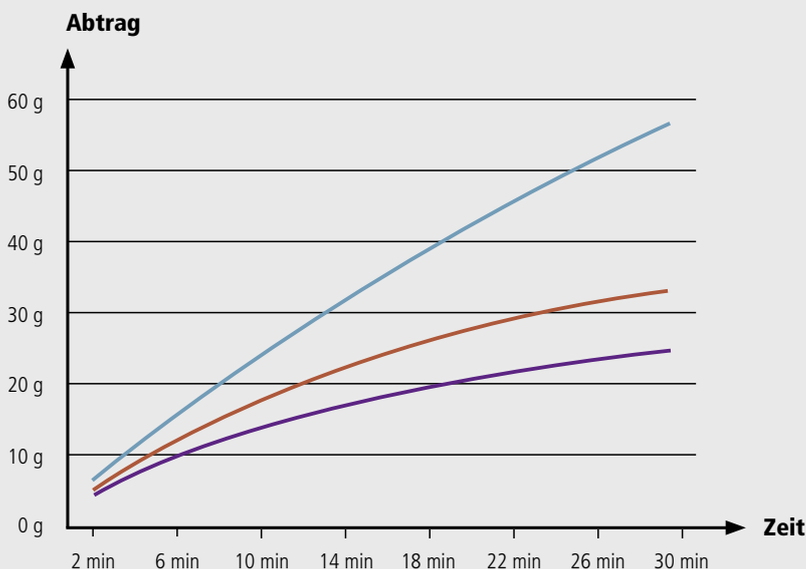
Ein Netz als Unterlage, bestehend aus einer Polyesterfaser, wird durch ein modernes spezifisches Herstellverfahren bestreut. Dank eines raffinierten Prozesses wird nur die oberste Faser des Netzes mit Korn versehen. Die innere, funktionale Struktur und die Schleifmittelrückseite mit den siast-Befestigungsschlaufen bleiben dabei frei von Schleifkorn.

Diese exakte Kornstreuung garantiert eine ganzflächige Staubabsaugung für eine staubfreie Arbeitsumgebung und einen maximalen Abtrag.

## Leistungsvergleich

Schleifmittel: Ø 150 mm, Korn 240, Werkstoff: Massivholz Buche, Maschine: Exzenter 150 mm, Hub 5 mm, Stützteller 103-Loch soft, vollautomatische Schleifprüfung

- 7500 sianet CER (keramischer Korund)
- 7900 sianet
- Schleifmittel auf Papierunterlage



# X-Lock



## X-LOCK – Nur ein Klick Das ultimative Wechselsystem für Winkelschleifer

Das neue Wechselsystem ermöglicht den Austausch des Winkelschleifer-Zubehörs mit nur einem Klick. Die X-LOCK Aufnahme ermöglicht eine einfache und mühelose Montage.

- Komfortabel: Werkzeugloses System ohne verlierbare Teile und Kraftaufwand
- Effizient: Schneller Zubehörwechsel und weniger Nacharbeit
- Umfassend: Von der Vorbereitung bis zum Finish

Eine schnelle, einfache Lösung für jeden Einsatz:

- ▶ Trennen
- ▶ Entgraten
- ▶ Schweissvorbereitung
- ▶ Schweissnaht entfernen
- ▶ Oberfläche verfeinern

### So funktioniert es

#### Anbringen



1. Scheibe mittig ausrichten
2. Drücken bis zum Klick
3. Einsatzbereit

#### Entfernen



1. Scheibe halten
2. Hebel betätigen
3. Scheibe wechseln

#### Trennen



#### Entgraten



#### Schweissvorbereitung



#### Schweissnaht entfernen



#### Oberfläche verfeinern



# X-LOCK

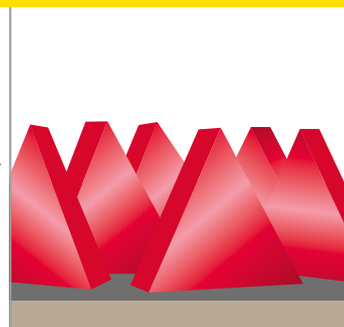
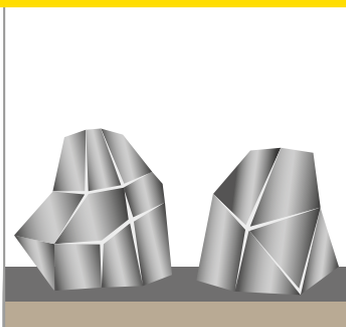
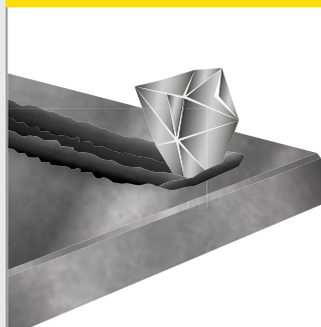
# siaramic



## Kompromisslos schnell – Die keramische Fiberscheibe für Höchstleistungen

- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn
- Aggressiver Anfangsschliff durch die optimierten Schleifkörner
- Lange Lebensdauer
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch messbaren Zeitgewinn
- Geringer Kraftaufwand dank höchster Aggressivität

### Das Keramik Korn, das den Unterschied ausmacht



#### Konventionelles Keramik-Schleifkorn

Konventionelles Korn ist unregelmässig und hat eine eher blockige Form, die zu einer pflügenden Wirkung führt und beim Schleifen unerwünschte Wärme erzeugt.

#### siaramic Keramik-Schleifkorn Technologie

Die optimale dreieckige Form des siaramic Korns hingegen ermöglicht einen sauberen Schnitt für schnellsten Abtrag und geringere Schleiftemperatur, was zu einer längeren Lebensdauer der Scheibe führt.



#### Schnellster Abtrag

Die optimale dreieckige Form des siaramic-Schleifkorns ermöglicht einen scharfen Schnitt durch das Metall und ermöglicht so einen schnellen Abtrag.

#### Maximale Standzeit



Selbst bei den härtesten Jobs sorgt das geformte Keramik Korn für maximale Standzeit.



#### Gleichmässiger Schliff

Die spezielle Struktur des siaramic-Schleifkorns sorgt für einen Selbstschärfungseffekt, wodurch ein gleichmässiges Schleifergebnis erzielt wird.

#### Kühlender Wirkstoff



Dank des kühlenden Wirkstoffes sind die 4582 siaramic Scheiben (#36+ bis #120+) für Anwendungen auf rostfreiem Stahl geeignet.



#### 4581 siaramic

Korntyp: Keramik Korn  
Kornbereich: 36+, 60+, 80+  
Durchmesser: 100, 115, 125, 180 mm



Stahl



#### 4582 siaramic mit kühlendem Wirkstoff

Korntyp: Keramik Korn  
Kornbereich: 36+, 60+, 80+, 120+  
Durchmesser: 100, 115, 125, 180 mm



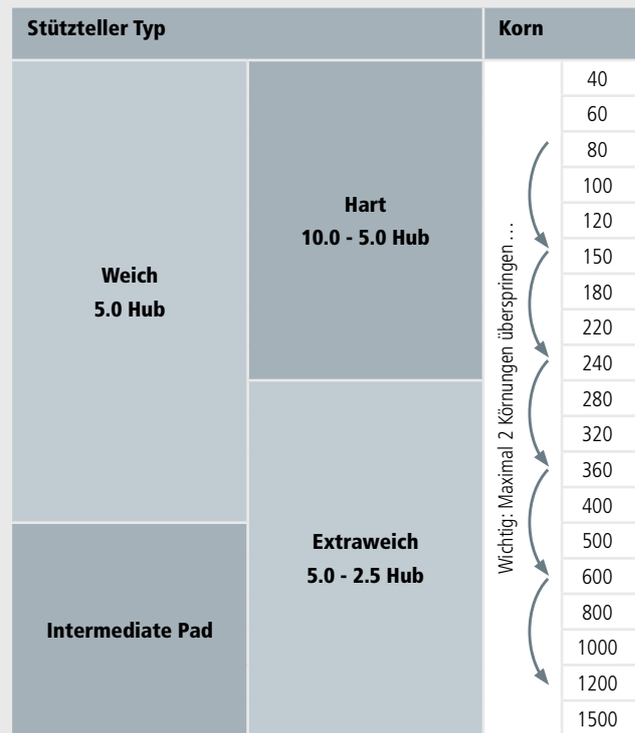
Rostfreier Stahl,  
Stahl



**Vergleich Korngrößen**  
Flexible Schleifmittel

MICRON Korn	ANSI (USA) Korn	FEPA (Europa) Korn
1'842.00 µm	12	
1'764.00 µm		P12
1'324.00 µm		P16
1'320.00 µm	16	
984.00 µm		P20
905.00 µm	20	
740.00 µm		P24
715.00 µm	24	
638.00 µm	30	
622.00 µm		P30
535.00 µm	36	
524.00 µm		P36
428.00 µm	40	
412.00 µm		P40
351.00 µm	50	
326.00 µm		P50
268.00 µm	60	
260.00 µm		P60
197.00 µm		P80
192.00 µm	80	
156.00 µm		P100
141.00 µm	100	
127.00 µm		P120
116.00 µm	120	
97.00 µm		P150
93.00 µm	150	
78.00 µm	180	P180
66.00 µm	220	
65.00 µm		P220
58.50 µm		P240
53.50 µm	240	
52.50 µm		P280
46.20 µm		P320
44.00 µm	280	
40.50 µm		P360
36.00 µm	320	
35.00 µm		P400
30.20 µm		P500
28.80 µm	360	
25.75 µm		P600
23.60 µm	400	
21.80 µm		P800
19.70 µm	500	
18.30 µm		P1'000
16.00 µm	600	
15.30 µm		P1'200
12.60 µm		P1'500
12.20 µm	800	
10.30 µm		P2'000
9.20 µm	1000	
8.40 µm		P2'500
6.50 µm	1200	

**Vergleich Korn – Stützteller**  
Flexible Schleifmittel



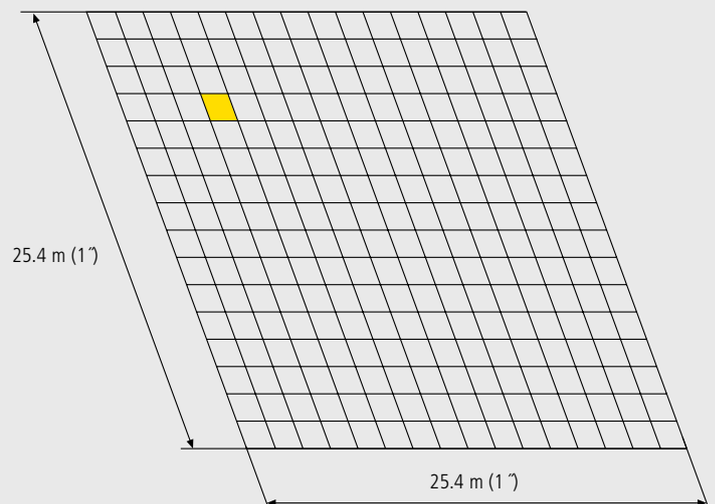
**FEPA-Korngröße**

Die Korngröße wird mit einer Kornnummer bezeichnet.

Die Kornnummer entspricht der Anzahl Sieböffnungen pro linearem Zoll.

1 Zoll = 25.4 mm

P 16 = 16 Sieböffnungen auf 1 Zoll



# Übersicht Schleifbänder in Standardgrößen

## Bestellen Sie Bänder in unseren neuen Standard-Dimensionen und profitieren Sie von einem Preisvorteil gegenüber Nicht-Standard-Dimensionen

**Handbänder und Hülsen** (Breite: 30–390 mm / Länge: bis 950 mm)  
**Schmal-, Kanten- und Langbänder** (Breite: 25–399 mm / Länge: bis 8500 mm)  
**Zungenschleifbänder** (Breite: 6–30 mm / Länge: bis 950 mm)

Bänder mit einer Breite von weniger als 75 mm **und** weniger als 300 mm in der Länge können nicht produziert werden.

Breite in mm		Länge in mm											
6	90	95	200	330	533	760	1250	1800	2350	3100	3800	5130	7100
10	100	100	210	350	550	800	1300	1830	2400	3150	3900	5230	7150
13	110	105	220	365	560	830	1340	1850	2450	3200	4000	5360	7200
16	120	110	225	380	580	860	1370	1900	2480	3250	4100	5400	7350
20	150	115	235	395	600	900	1400	1950	2500	3300	4200	5500	7750
25	180	120	250	400	610	915	1450	2000	2550	3350	4250	5900	7800
30	200	125	260	410	620	950	1480	2050	2600	3400	4300	6200	8000
35	220	130	272	425	630	1000	1500	2100	2620	3450	4400	6400	8130
40	250	135	280	450	650	1065	1525	2150	2650	3500	4500	6550	8500
45	280	142	282	457	675	1100	1550	2180	2700	3550	4600	6700	8700
50	300	150	289	480	690	1120	1600	2200	2740	3600	4700	6750	9000
60	320	160	295	490	725	1150	1650	2250	2800	3650	4800	6800	
65	350	180	305	510	740	1200	1700	2280	2900	3700	4900	6900	
75	380	190	315	520	750	1220	1750	2300	3000	3750	5000	7000	

### Breitbänder auf Papierunterlage (1749, 1909, 1920, 1719, 1730, 1918, 1919)

Segmentierte Bänder auf Anfrage

Breite in mm		
400	670	1300
420	700	1310
430	910	1350
450	930	1370
500	970	1400
560	1010	1450
580	1050	1600
600	1100	1620
610	1120	1650
630	1150	1680

1919

### Breitbänder auf Gewebeunterlage

(1815, 2511, 2515, 2707, 2800, 2803, 2812, 2820, 2829, 2920, 2925, nur bis 600 mm Breite: 2546, 2945, 2946)

Breite in mm		
400	670	1300
420	700	1310
430	910	1330
450	930	1350
500	970	1370
560	1010	1400
580	1050	
600	1100	
610	1120	
630	1150	

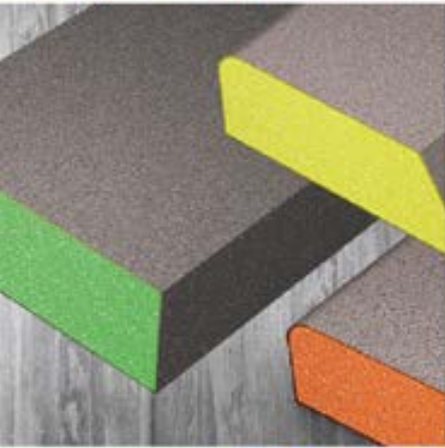
2920

Länge in mm	
1525	2200
1900	2620
2000	3250
2150	

Länge in mm	
1525	2200
1900	2620
2000	3250
2150	

Beispiel: 1310 mm (Breite) x 2620 mm (Länge)







# Produkte

**Produktübersicht**  
**Bestellformular**  
**Piktogramme**  
**Serienübersicht**

S. 74  
S. 181  
S. 182  
S. 183



## Rollen

<b>Geweberollen</b>	Seite 76	<b>siasoft Rollen</b>	Seite 79 - 80
<b>Papierrollen</b>	Seite 76 - 78	<b>siavlies Rollen</b>	Seite 80 - 81
<b>siafast Rollen</b>	Seite 78 - 79	<b>Sparrollen</b>	Seite 81 - 83

## Bogen

<b>Standardbogen</b>	Seite 84 - 87
----------------------	---------------

## Streifen

<b>siafast Streifen</b>	Seite 88 - 94	<b>siavlies Streifen</b>	Seite 95 - 96
<b>siasoft Streifen</b>	Seite 94 - 95	<b>Diverse Streifen</b>	Seite 96 - 97

## Schaumstoff-Schleifmittel

<b>Pads</b>	Seite 98	<b>Scheiben</b>	Seite 100
<b>Blocks</b>	Seite 99 - 100		

## Delta und Polygone

<b>Delta und Polygone</b>	Seite 101 - 102
---------------------------	-----------------

## Scheiben

<b>Fiberscheiben</b>	Seite 103 - 107	<b>siastrip Scheiben</b>	Seite 128 - 129
<b>Scheiben beidseitig bestreut</b>	Seite 107	<b>siavlies Scheiben</b>	Seite 129
<b>Schleifblüten</b>	Seite 108	<b>Schruppscheiben</b>	Seite 130 - 131
<b>scm Scheiben</b>	Seite 108 - 109	<b>Trennscheiben</b>	Seite 131 - 133
<b>siafast Scheiben</b>	Seite 109 - 126	<b>Diverse Scheiben</b>	Seite 133 - 134
<b>siafix Scheiben</b>	Seite 126 - 128		



### Fächerschleifscheiben

<b>Fiberglas-Teller</b>	Seite 135	<b>Kunststoff-Teller</b>	Seite 135 - 136
-------------------------	-----------	--------------------------	-----------------

### Lamellenschleifer

<b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe</b>	Seite 137	<b>Lamellenschleifer mit Schaft Vlies</b>	Seite 138
<b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies</b>	Seite 138		

### Bänder

<b>Breitbänder</b> (Breite: ab 400 mm)	Seite 139 - 143	<b>Zungenschleifbänder</b> (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)	Seite 152 - 153
<b>Handbänder und Hülsen</b> (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)	Seite 143 - 146	<b>Spiralbänder</b>	Seite 153 - 155
<b>Schmal-, Kanten- und Langbänder</b> (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)	Seite 147 - 151		

### Bürsten

<b>Tellerbürsten</b>	Seite 156	<b>Zirkularbürsten</b>	Seite 156
----------------------	-----------	------------------------	-----------

### Poliersystem

<b>Poliermittel</b>	Seite 157	<b>Polierzubehör</b>	Seite 158 - 160
<b>Stützteller zum Polieren</b>	Seite 157 - 158		

### Systemkomponenten

<b>Cabrons</b>	Seite 161 - 162	<b>Umrüst-Sets</b>	Seite 173 - 174
<b>Handschleifblöcke</b>	Seite 162 - 163	<b>Verkaufsstände</b>	Seite 174
<b>Handschleifgeräte</b>	Seite 163 - 164	<b>Diverse Komponenten</b>	Seite 174 - 176
<b>Profilschleif-Set</b>	Seite 164	<b>Zwischenpad</b>	Seite 176 - 177
<b>Spiralbandträger</b>	Seite 165 - 166	<b>Schutzscheiben</b>	Seite 177 - 178
<b>Stützteller für Exzenterschleifer</b>	Seite 166 - 168	<b>Staubbindetücher</b>	Seite 179
<b>Stützteller für Rotationsschleifer</b>	Seite 168 - 173		

## Geweberollen

2936 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>100 mm x 50 m</b>	60	0662.2534.0060.01	F 03E 001 8DL	2	202,49	1	225,01	
		80	0662.2534.0080.01	F 03E 001 8DM	3	156,98	1	174,42	
		100	0662.2534.0100.01	F 03E 001 8DN	3	156,98	1	174,42	
		120	0662.2534.0120.01	F 03E 001 8DP	3	156,98	1	174,42	
		150	0662.2534.0150.01	F 03E 001 8DR	3	156,98	1	174,42	
		180	0662.2534.0180.01	F 03E 001 8DS	3	156,98	1	174,42	
		220	0662.2534.0220.01	F 03E 001 8DT	3	156,98	1	174,42	
		240	0662.2534.0240.01	F 03E 001 8DU	3	156,98	1	174,42	
		320	0662.2534.0320.01	F 03E 001 8DW	3	156,98	1	174,42	
	<b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 174	<b>115 mm x 50 m</b>	60	4446.8229.0060.01	F 03E 001 8DK	2	232,75	1	258,62
			80	4446.8229.0080.02	F 03E 001 8A9	3	179,48	1	199,42
			100	4446.8229.0100.02	F 03E 001 8AA	3	179,48	1	199,42
			120	4446.8229.0120.02	F 03E 001 8AB	3	179,48	1	199,42
			150	4446.8229.0150.02	F 03E 001 8AC	3	179,48	1	199,42
			180	4446.8229.0180.02	F 03E 001 8AD	3	179,48	1	199,42

2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 50 m</b>	80	4770.6033.0080.01	F 03E 001 8AY	3	181,20	1	201,35
		100	4770.6033.0100.01	F 03E 001 8AZ	3	181,20	1	201,35
		120	4770.6033.0120.01	F 03E 001 8B0	3	181,20	1	201,35
		150	4770.6033.0150.01	F 03E 001 8B1	3	181,20	1	201,35
		180	4770.6033.0180.01	F 03E 001 8B2	3	181,20	1	201,35
		220	4770.6033.0220.01	F 03E 001 8B3	3	181,20	1	201,35
		<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 174						

## Papierrollen

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>203 mm x 25 m</b>	16	4432.6606.0016.03	F 03E 001 8DX	1	215,75	1	215,75
		24	4432.6606.0024.03	F 03E 001 8DZ	1	171,65	1	171,65
		36	4432.6606.0036.03	F 03E 001 8E1	1	171,65	1	171,65
		<b>Information: S. 30</b>						

Papierrollen

1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 50 m</b>  <b>Information: S. 32</b> Zubehör: S. 174	150	8668.5976.0150.05	F 03E 004 MZ6	5	82,97	1	92,19
		180	8668.5976.0180.05	F 03E 004 MZ7	5	82,97	1	92,19
		220	8668.5976.0220.05	F 03E 004 MZ8	5	82,97	1	92,19
		240	8668.5976.0240.05	F 03E 001 8M6	5	82,97	1	92,19
		280	8668.5976.0280.05	F 03E 004 MZ9	5	82,97	1	92,19
		320	8668.5976.0320.05	F 03E 004 N00	5	82,97	1	92,19
		400	8668.5976.0400.05	F 03E 004 N01	5	82,97	1	92,19

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 50 m</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 174	40	2404.8046.0040.01	F 03E 004 N02	4	123,84	1	137,61
		60	2404.8046.0060.01	F 03E 004 N03	4	105,46	1	117,18
		80	2404.8046.0080.01	F 03E 004 N04	5	85,25	1	94,72
		100	2404.8046.0100.01	F 03E 004 N05	5	85,25	1	94,72
		120	2404.8046.0120.01	F 03E 004 N06	5	85,25	1	94,72
		150	2404.8046.0150.01	F 03E 004 N07	5	85,25	1	94,72
		180	2404.8046.0180.01	F 03E 001 948	5	85,25	1	94,72
		220	2404.8046.0220.01	F 03E 001 949	5	85,25	1	94,72

1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 50 m</b>  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162, 174	40	3017.7881.0040.01	F 03E 006 1GR	1	127,93	1	127,93
		60	3017.7881.0060.01	F 03E 006 1GS	1	82,23	1	82,23
		80	3017.7881.0080.01	F 03E 006 1GT	1	88,03	1	88,03
		100	3017.7881.0100.01	F 03E 006 1GU	1	88,03	1	88,03
		120	3017.7881.0120.01	F 03E 006 1GV	1	88,03	1	88,03
		150	3017.7881.0150.01	F 03E 006 1GW	1	88,03	1	88,03
		180	3017.7881.0180.01	F 03E 006 1GX	1	88,03	1	88,03
		220	3017.7881.0220.01	F 03E 006 1GY	1	88,03	1	88,03
		240	3017.7881.0240.01	F 03E 006 1GZ	1	88,03	1	88,03
		280	3017.7881.0280.01	F 03E 006 1H0	1	88,03	1	88,03
		320	3017.7881.0320.01	F 03E 006 1H1	1	88,03	1	88,03
		400	3017.7881.0400.01	F 03E 006 1H2	1	88,03	1	88,03

## Papierrollen



1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>95 mm x 50 m</b>	40	4880.2269.0040.09	F 03E 001 8B5	4	92,23	1	102,48
		60	4880.2269.0060.09	F 03E 001 8B6	5	79,09	1	87,91
		80	4880.2269.0080.09	F 03E 001 8B7	6	64,71	1	71,90
		100	4880.2269.0100.09	F 03E 001 8B8	6	64,71	1	71,90
		120	4880.2269.0120.09	F 03E 001 8B9	6	64,71	1	71,90
		150	4880.2269.0150.09	F 03E 004 MX9	6	64,71	1	71,90
		180	4880.2269.0180.09	F 03E 001 8BB	6	64,71	1	71,90
		220	4880.2269.0220.09	F 03E 004 MY0	6	64,71	1	71,90
		240	4880.2269.0240.09	F 03E 001 8BD	6	64,71	1	71,90
		320	4880.2269.0320.09	F 03E 001 8CA	6	64,71	1	71,90
	<b>115 mm x 5 m</b>	40	0906.6878.0040.03	F 03E 007 LB5	15	11,15	15	11,15
		60	0906.6878.0060.03	F 03E 007 LB6	12	9,95	12	9,95
		80	0906.6878.0080.03	F 03E 007 LB7	12	8,50	12	8,50
		120	0906.6878.0120.03	F 03E 007 LB8	15	8,50	15	8,50
		150	0906.6878.0150.01	F 03E 007 LB9	15	8,50	15	8,50
		180	0906.6878.0180.03	F 03E 007 LC0	15	8,50	15	8,50
		240	0906.6878.0240.01	F 03E 007 LC1	15	8,50	15	8,50
			<b>115 mm x 50 m</b>	40	3281.1275.0040.09	F 03E 001 8BV	4	106,95
60	3281.1275.0060.09			F 03E 001 8BW	5	91,06	1	101,17
80	3281.1275.0080.09			F 03E 001 8BX	6	73,65	1	81,83
100	3281.1275.0100.09			F 03E 001 8BY	6	73,65	1	81,83
120	3281.1275.0120.09			F 03E 001 8BZ	6	73,65	1	81,83
150	3281.1275.0150.09			F 03E 001 8C0	6	73,65	1	81,83
180	3281.1275.0180.09			F 03E 001 8C1	6	73,65	1	81,83
220	3281.1275.0220.09			F 03E 001 8C2	6	73,65	1	81,83
240	3281.1275.0240.09			F 03E 001 8C3	6	73,65	1	81,83
280	3281.1275.0280.09			F 03E 001 8C4	6	73,65	1	81,83
320	3281.1275.0320.09			F 03E 001 8C5	6	73,65	1	81,83
400	3281.1275.0400.09			F 03E 001 8C6	6	73,65	1	81,83

**Information: S. 38**  
Zubehör: S. 174  
Technologie: siafast S. 63

**Information: S. 38**

**Information: S. 38**  
Zubehör: S. 174  
Technologie: siafast S. 63

## siafast Rollen

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 10 m</b>  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	80	1635.2907.0080.01	F 03E 006 7WR	4	70,75	4	77,84	
		100	1635.2907.0100.01	F 03E 006 7WS	4	70,75	4	77,84	
		120	1635.2907.0120.01	F 03E 006 7WT	4	70,75	4	77,84	
		150	1635.2907.0150.01	F 03E 006 7WU	4	70,75	4	77,84	
		180	1635.2907.0180.01	F 03E 006 7WV	4	70,75	4	77,84	
		220	1635.2907.0220.01	F 03E 006 7WW	4	70,75	4	77,84	
		240	1635.2907.0240.01	F 03E 006 7WX	4	70,75	4	77,84	
		320	1635.2907.0320.01	F 03E 006 7WY	4	70,75	4	77,84	
		400	1635.2907.0400.01	F 03E 006 7WZ	4	70,75	4	77,84	

## siasoft Rollen

1904 siafit	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm <b>Neu</b>  <b>Information: S. 34</b> Technologie: siasoft S. 64	120	1231.5616.0120.01	F 03E 008 9T6	1	54,30	1	54,30	
		150	1231.5616.0150.01	F 03E 008 9T7	1	54,30	1	54,30	
		180	1231.5616.0180.01	F 03E 008 9T8	1	54,30	1	54,30	
		220	1231.5616.0220.01	F 03E 008 9T9	1	54,30	1	54,30	
		240	1231.5616.0240.01	F 03E 008 9TB	1	54,30	1	54,30	
		320	1231.5616.0320.01	F 03E 008 9TC	1	54,30	1	54,30	
		400	1231.5616.0400.01	F 03E 008 9TD	1	54,30	1	54,30	
		500	1231.5616.0500.01	F 03E 008 9TE	1	54,30	1	54,30	
		600	1231.5616.0600.01	F 03E 008 9TF	1	54,30	1	54,30	
800	1231.5616.0800.01	F 03E 008 9TG	1	54,30	1	54,30			

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm  <b>Information: S. 37</b> Technologie: siasoft S. 64	150	2237.4334.0150.02	F 03E 004 U6D	1	73,73	1	73,73	
		180	2237.4334.0180.02	F 03E 004 U6E	1	73,73	1	73,73	
		220	2237.4334.0220.02	F 03E 004 U6F	1	73,73	1	73,73	
		240	2237.4334.0240.02	F 03E 004 U6G	1	73,73	1	73,73	
		280	2237.4334.0280.02	F 03E 004 U6H	1	73,73	1	73,73	
		320	2237.4334.0320.02	F 03E 004 U6J	1	73,73	1	73,73	
		400	2237.4334.0400.02	F 03E 004 U6K	1	73,73	1	73,73	
		500	2237.4334.0500.02	F 03E 004 U6L	1	73,73	1	73,73	
		600	2237.4334.0600.02	F 03E 004 U6M	1	73,73	1	73,73	

## siasoft Rollen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm Typ: Feinstkorn	800	2237.4334.0800.01	F 03E 005 VZ2	1	89,30	1	89,30
		1000	2237.4334.1000.01	F 03E 005 VZ3	1	89,30	1	89,30
	<b>Information: S. 37</b> Technologie: siasoft S. 64							

2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>115 mm x 10 m</b> Typ: Gewebeunterlage	80	6581.1109.0080.01	F 03E 004 MY9	1	109,78	1	109,78
		100	6581.1109.0100.01	F 03E 004 MZ0	1	109,78	1	109,78
		120	6581.1109.0120.01	F 03E 004 MZ1	1	109,78	1	109,78
		150	6581.1109.0150.01	F 03E 004 MZ2	1	109,78	1	109,78
		180	6581.1109.0180.01	F 03E 004 MZ3	1	109,78	1	109,78
		220	6581.1109.0220.01	F 03E 004 MZ4	1	109,78	1	109,78
<b>Information: S. 46</b> Technologie: siasoft S. 64								

## siavlies Rollen

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>100 mm x 10 m</b>	general purpose	9327.7238.6923	F 03E 014 K3D	5	57,43	1	75,04	
		medium A	9327.7238.4921.15	F 03E 014 K3F	5	57,43	1	75,04	
		medium S	9327.7238.4721.07	F 03E 014 K3E	5	57,43	1	75,04	
		fine A	9327.7238.5911.13	F 03E 014 K3G	5	57,43	1	75,04	
		veryfine A XS	9327.7238.6932.27	F 03E 014 K3J	5	57,43	1	75,04	
		veryfine speed	9327.7238.6921.05	F 03E 014 K3H	5	57,43	1	75,04	
		ultrafine speed	9327.7238.8715.05	F 03E 014 K3L	5	57,43	1	75,04	
		cleaning	9327.7238.0051.04	F 03E 014 M42	5	59,14	1	77,30	
	<b>Information: S. 51</b>								
		<b>115 mm x 10 m</b>	general purpose	3144.5052.6923	F 03E 014 K3V	5	59,54	1	77,86
			medium A	3144.5052.4921.12	F 03E 014 K3S	5	59,54	1	77,86
			medium S	3144.5052.4721.07	F 03E 014 K3N	5	59,54	1	77,86
			fine A	3144.5052.5911.10	F 03E 014 K3T	5	59,54	1	77,86
			veryfine speed	3144.5052.6921.10	F 03E 014 K3U	5	59,54	1	77,86
			ultrafine speed	3144.5052.8715.10	F 03E 014 K3Y	5	59,54	1	77,86
microfine speed	3144.5052.9913.04		F 03E 014 K3Z	5	59,54	1	77,86		
ultrafine S XS	3144.5052.8712.11		F 03E 014 K3X	5	59,54	1	77,86		
<b>Information: S. 51</b>									

## siavlies Rollen

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	125 mm x 10 m	general purpose	2344.9555.6923	F 03E 014 K45	5	60,96	1	79,67	
		medium A	2344.9555.4921.03	F 03E 014 K42	5	60,96	1	79,67	
		fine A	2344.9555.5911.01	F 03E 014 K43	5	60,96	1	79,67	
		veryfine speed	2344.9555.6921.01	F 03E 014 K44	5	60,96	1	79,67	
		ultrafine speed	2344.9555.8715.01	F 03E 014 K48	5	60,96	1	79,67	
<b>Information: S. 51</b>									

## Sparrollen

2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	25 mm x 25 m	40	8115.9825.0040.02	F 03E 001 9WV	5	25,12	1	28,26	
		60	8115.9825.0060.02	F 03E 001 9WW	5	24,08	1	27,06	
		80	8115.9825.0080.02	F 03E 001 9WX	5	21,80	1	24,56	
		100	8115.9825.0100.02	F 03E 001 9WY	5	21,80	1	24,56	
		120	8115.9825.0120.02	F 03E 001 9WZ	5	21,80	1	24,56	
		150	8115.9825.0150.02	F 03E 001 9X0	5	21,80	1	24,56	
		180	8115.9825.0180.02	F 03E 001 9X1	5	21,80	1	24,56	
		220	8115.9825.0220.02	F 03E 001 9X2	5	21,80	1	24,56	
		240	8115.9825.0240.02	F 03E 001 9X3	5	21,80	1	24,56	
		280	8115.9825.0280.02	F 03E 001 9X4	5	21,80	1	24,56	
	<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174	320	8115.9825.0320.02	F 03E 001 9X5	5	21,80	1	24,56	
		400	8115.9825.0400.02	F 03E 001 9X6	5	21,80	1	24,56	
		25 mm x 50 m	40	0430.8219.0040.02	F 03E 001 9XY	5	50,22	1	56,54
			60	0430.8219.0060.02	F 03E 001 9XZ	5	45,85	1	51,61
			80	0430.8219.0080.02	F 03E 001 9Y0	5	43,65	1	49,20
			100	0430.8219.0100.02	F 03E 001 9Y1	5	43,65	1	49,20
			120	0430.8219.0120.02	F 03E 001 9Y2	5	43,65	1	49,20
			150	0430.8219.0150.02	F 03E 001 9Y3	5	43,65	1	49,20
			180	0430.8219.0180.02	F 03E 001 9Y4	5	43,65	1	49,20
			220	0430.8219.0220.02	F 03E 001 9Y5	5	43,65	1	49,20
240	0430.8219.0240.02		F 03E 001 9Y6	5	43,65	1	49,20		
280	0430.8219.0280.02		F 03E 001 9Y7	5	43,65	1	49,20		
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174	320	0430.8219.0320.02	F 03E 001 9Y8	5	43,65	1	49,20		
	400	0430.8219.0400.02	F 03E 001 9Y9	5	43,65	1	49,20		

## Sparrollen



2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>30 mm x 50 m</b>	40	5014.9411.0040.02	F 03E 001 9YA	5	61,09	1	68,80	
		60	5014.9411.0060.02	F 03E 004 N08	5	56,70	1	63,87	
		80	5014.9411.0080.02	F 03E 004 N09	5	53,53	1	60,25	
		100	5014.9411.0100.02	F 03E 004 N0A	5	53,53	1	60,25	
		120	5014.9411.0120.02	F 03E 001 9YE	5	53,53	1	60,25	
		150	5014.9411.0150.02	F 03E 004 N0B	5	53,53	1	60,25	
		180	5014.9411.0180.02	F 03E 001 9YG	5	53,53	1	60,25	
		220	5014.9411.0220.02	F 03E 004 N0C	5	53,53	1	60,25	
		240	5014.9411.0240.02	F 03E 001 9YJ	5	53,53	1	60,25	
		400	5014.9411.0400.02	F 03E 004 N0D	5	53,53	1	60,25	
	<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174								
	<b>38 mm x 25 m</b>	40	8073.3467.0040.02	F 03E 001 9X7	5	39,29	1	44,29	
		60	8073.3467.0060.02	F 03E 001 9X8	5	37,16	1	41,81	
		80	8073.3467.0080.02	F 03E 001 9X9	5	34,94	1	39,39	
		100	8073.3467.0100.02	F 03E 001 9XA	5	34,94	1	39,39	
		120	8073.3467.0120.02	F 03E 001 9XB	5	34,94	1	39,39	
		150	8073.3467.0150.02	F 03E 001 9XC	5	34,94	1	39,39	
		180	8073.3467.0180.02	F 03E 001 9XD	5	34,94	1	39,39	
		220	8073.3467.0220.02	F 03E 001 9XE	5	34,94	1	39,39	
		240	8073.3467.0240.02	F 03E 001 9XF	5	34,94	1	39,39	
		320	8073.3467.0320.02	F 03E 001 9XH	5	34,94	1	39,39	
	400	8073.3467.0400.02	F 03E 001 9XJ	5	34,94	1	39,39		
	<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174								
	<b>38 mm x 50 m</b>	40	0388.1861.0040.02	F 03E 001 9YN	5	74,28	1	83,60	
		60	0388.1861.0060.02	F 03E 004 N0E	5	69,86	1	78,68	
		80	0388.1861.0080.02	F 03E 001 9YR	5	65,45	1	73,69	
		100	0388.1861.0100.02	F 03E 004 N0F	5	65,45	1	73,69	
		120	0388.1861.0120.02	F 03E 004 N0G	5	65,45	1	73,69	
		150	0388.1861.0150.02	F 03E 004 N0H	5	65,45	1	73,69	
		180	0388.1861.0180.02	F 03E 004 N0J	5	65,45	1	73,69	
		220	0388.1861.0220.02	F 03E 004 N0K	5	65,45	1	73,69	
		240	0388.1861.0240.02	F 03E 004 N0L	5	65,45	1	73,69	
		280	0388.1861.0280.02	F 03E 001 9YY	5	65,45	1	73,69	
320		0388.1861.0320.02	F 03E 001 9YZ	5	65,45	1	73,69		
400		0388.1861.0400.02	F 03E 004 NOM	5	65,45	1	73,69		
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174									

## Sparrollen

2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>50 mm x 25 m</b>	40	1133.2142.0040.02	F 03E 001 9XK	5	50,22	1	56,54	
		60	1133.2142.0060.02	F 03E 001 9XL	5	46,96	1	52,89	
		80	1133.2142.0080.02	F 03E 001 9XM	5	44,77	1	50,34	
		100	1133.2142.0100.02	F 03E 001 9XN	5	44,77	1	50,34	
		120	1133.2142.0120.02	F 03E 001 9XP	5	44,77	1	50,34	
		150	1133.2142.0150.02	F 03E 001 9XR	5	44,77	1	50,34	
		180	1133.2142.0180.02	F 03E 001 9XS	5	44,77	1	50,34	
		220	1133.2142.0220.02	F 03E 001 9XT	5	44,77	1	50,34	
		240	1133.2142.0240.02	F 03E 001 9XU	5	44,77	1	50,34	
		320	1133.2142.0320.02	F 03E 001 9XW	5	44,77	1	50,34	
	400	1133.2142.0400.02	F 03E 001 9XX	5	44,77	1	50,34		
	<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174								
	<b>50 mm x 50 m</b>	40	3415.8417.0040.02	F 03E 001 9Z1	5	96,08	1	108,16	
		60	3415.8417.0060.02	F 03E 004 N0N	5	89,51	1	100,83	
		80	3415.8417.0080.02	F 03E 001 9Z3	5	83,00	1	93,44	
		100	3415.8417.0100.02	F 03E 004 N0P	5	83,00	1	93,44	
		120	3415.8417.0120.02	F 03E 001 9Z5	5	83,00	1	93,44	
		150	3415.8417.0150.02	F 03E 004 N0R	5	83,00	1	93,44	
		180	3415.8417.0180.02	F 03E 001 9Z7	5	83,00	1	93,44	
		220	3415.8417.0220.02	F 03E 004 N0S	5	83,00	1	93,44	
240		3415.8417.0240.02	F 03E 001 9Z9	5	83,00	1	93,44		
280		3415.8417.0280.02	F 03E 001 9ZA	5	83,00	1	93,44		
320	3415.8417.0320.02	F 03E 001 9ZB	5	83,00	1	93,44			
400	3415.8417.0400.02	F 03E 004 N0T	5	83,00	1	93,44			
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 174									
									
<b>2946 siatur jj</b>	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>25 mm x 50 m</b>	600	1112.9133.0600.01	F 03E 008 7XV	5	38,80	1	42,65	
<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 174									

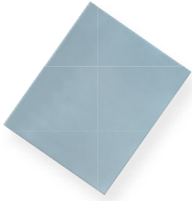
## Standardbogen

1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>230 x 280 mm</b> Typ: Nassschliff</p>		80	8729.6054.0080.01	F 03E 006 FP6	250	1,03	50	1,17
		100	8729.6054.0100.01	F 03E 006 FP7	250	1,03	50	1,17
		120	8729.6054.0120.01	F 03E 006 FP8	250	1,03	50	1,17
		150	8729.6054.0150.01	F 03E 006 FP9	250	1,03	50	1,17
		180	8729.6054.0180.01	F 03E 006 FR0	500	1,03	50	1,17
		220	8729.6054.0220.01	F 03E 006 FR1	500	1,03	50	1,17
		240	8729.6054.0240.01	F 03E 006 FR2	500	1,03	50	1,17
		280	8729.6054.0280.01	F 03E 006 FR3	500	1,03	50	1,17
		320	8729.6054.0320.01	F 03E 006 FR4	500	1,03	50	1,17
		400	8729.6054.0400.01	F 03E 006 FR5	500	1,03	50	1,17
		500	8729.6054.0500.01	F 03E 006 FR6	500	1,03	50	1,17
		600	8729.6054.0600.01	F 03E 006 FR7	500	1,03	50	1,17
		800	8729.6054.0800.01	F 03E 006 FR8	500	1,03	50	1,17
		1000	8729.6054.1000.01	F 03E 006 FR9	500	1,03	50	1,17
		1200	8729.6054.1200.01	F 03E 006 FS0	500	1,03	50	1,17
		1500	8729.6054.1500.01	F 03E 006 FS1	500	1,86	50	2,10
		2000	8729.6054.2000.01	F 03E 006 FS2	500	1,86	50	2,10
	2500	8729.6054.2500.01	F 03E 006 FS3	500	1,86	50	2,10	
<b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 162								
1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
								
 <p><b>230 x 280 mm</b></p>		150	9485.0463.0150.06	F 03E 003 GT6	500	0,88	50	1,00
		180	9485.0463.0180.06	F 03E 003 GT7	500	0,88	50	1,00
		220	9485.0463.0220.06	F 03E 003 GT8	500	0,88	50	1,00
		240	9485.0463.0240.06	F 03E 003 GT9	500	0,88	50	1,00
		280	9485.0463.0280.06	F 03E 003 GU0	500	0,88	50	1,00
		320	9485.0463.0320.06	F 03E 003 GU1	500	0,88	50	1,00
		400	9485.0463.0400.06	F 03E 003 GU2	500	0,88	50	1,00
<b>Information: S. 32</b> Zubehör: S. 162								
1902 siacraft	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
								
 <p><b>230 x 280 mm</b></p>		80	2849.9871.0080.01	F 03E 007 1B7	400	0,55	50	0,61
		120	2849.9871.0120.01	F 03E 007 1BC	550	0,55	50	0,61
		180	2849.9871.0180.01	F 03E 007 1C0	650	0,55	50	0,61
		240	2849.9871.0240.01	F 03E 007 1BG	750	0,55	50	0,61
<b>Information: S. 34</b>								

## Standardbogen

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>230 x 280 mm</b> Typ: Nassschliff	60	3100.3713.0060.02	F 03E 001 AD0	250	1,29	50	1,46	
	80	3100.3713.0080.02	F 03E 001 AD1	250	1,01	50	1,15		
	100	3100.3713.0100.02	F 03E 001 AD2	250	1,01	50	1,15		
	120	3100.3713.0120.02	F 03E 001 AD3	250	1,01	50	1,15		
	150	3100.3713.0150.02	F 03E 001 AD4	250	1,01	50	1,15		
	180	3100.3713.0180.02	F 03E 001 AD6	500	1,01	50	1,15		
	220	3100.3713.0220.02	F 03E 001 AD9	500	1,01	50	1,15		
	240	3100.3713.0240.02	F 03E 003 DK3	500	1,01	50	1,15		
	280	3100.3713.0280.02	F 03E 003 DK4	500	1,01	50	1,15		
	320	3100.3713.0320.02	F 03E 003 DK5	500	1,01	50	1,15		
	360	3100.3713.0360.02	F 03E 003 DK6	500	1,01	50	1,15		
	400	3100.3713.0400.02	F 03E 003 DK7	500	1,01	50	1,15		
	500	3100.3713.0500.02	F 03E 003 DK8	500	1,01	50	1,15		
	600	3100.3713.0600.02	F 03E 003 DK9	500	1,01	50	1,15		
	800	3100.3713.0800.02	F 03E 003 E26	500	1,01	50	1,15		
	1000	3100.3713.1000.02	F 03E 003 E27	500	1,01	50	1,15		
	1200	3100.3713.1200.02	F 03E 003 E28	500	1,01	50	1,15		
1500	3100.3713.1500.01	F 03E 003 E29	500	1,82	50	2,06			
2000	3100.3713.2000.01	F 03E 003 E2A	500	1,82	50	2,06			
2500	3100.3713.2500.01	F 03E 003 E2B	500	1,82	50	2,06			
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 162									

## Standardbogen

1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>230 x 280 mm</b> Typ: Feuchtschliff Trockenschliff</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162</p>	40	3855.8589.0040.02	F 03E 006 OPN	100	1,39	25	1,54		
	60	3855.8589.0060.01	F 03E 006 OPP	250	1,10	50	1,23		
	80	3855.8589.0080.01	F 03E 006 OPR	250	0,87	50	0,95		
	100	3855.8589.0100.01	F 03E 006 OPS	250	0,87	50	0,95		
	120	3855.8589.0120.01	F 03E 006 OPT	250	0,87	50	0,95		
	150	3855.8589.0150.01	F 03E 006 OPU	250	0,87	50	0,95		
	180	3855.8589.0180.01	F 03E 006 OPV	500	0,87	50	0,95		
	220	3855.8589.0220.01	F 03E 006 OPW	500	0,87	50	0,95		
	240	3855.8589.0240.01	F 03E 006 OPX	500	0,87	50	0,95		
	280	3855.8589.0280.01	F 03E 006 OPY	500	0,87	50	0,95		
	320	3855.8589.0320.01	F 03E 006 OPZ	500	0,87	50	0,95		
	400	3855.8589.0400.01	F 03E 006 OR1	500	0,87	50	0,95		
	500	3855.8589.0500.01	F 03E 006 OR2	500	0,87	50	0,95		
	600	3855.8589.0600.01	F 03E 006 OR3	500	0,87	50	0,95		
800	3855.8589.0800.01	F 03E 006 OR4	500	0,98	50	1,09			

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>230 x 280 mm</b></p> <p><b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 162</p>	40	4097.5762.0040.03	F 03E 003 GW3	250	1,18	25	1,31		
	60	4097.5762.0060.09	F 03E 003 GW9	250	0,99	50	1,10		
	80	4097.5762.0080.09	F 03E 003 GX3	250	0,76	50	0,86		
	100	4097.5762.0100.09	F 03E 003 GX4	500	0,76	50	0,86		
	120	4097.5762.0120.09	F 03E 003 GX8	500	0,76	50	0,86		
	150	4097.5762.0150.09	F 03E 001 AF0	500	0,76	50	0,86		
	180	4097.5762.0180.09	F 03E 001 AF4	500	0,76	100	0,86		
	220	4097.5762.0220.09	F 03E 001 AF5	500	0,76	100	0,86		
	240	4097.5762.0240.09	F 03E 001 AF9	500	0,76	100	0,86		
	280	4097.5762.0280.09	F 03E 003 GX9	500	0,76	100	0,86		
	320	4097.5762.0320.09	F 03E 003 GY3	500	0,76	100	0,86		
	400	4097.5762.0400.09	F 03E 003 GY4	500	0,76	100	0,86		
	500	4097.5762.0500.09	F 03E 003 GY5	500	0,76	100	0,86		

## Standardbogen

2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>230 x 280 mm</b>	40	4818.6559.0040.01	F 03E 001 AH2	100	2,65	25	2,99
		60	4818.6559.0060.01	F 03E 001 AH3	250	2,19	25	2,46
		80	4818.6559.0080.01	F 03E 001 AH4	250	1,94	25	2,19
		100	4818.6559.0100.01	F 03E 001 AH8	250	1,94	25	2,19
		120	4818.6559.0120.01	F 03E 001 AH9	250	1,94	25	2,19
		150	4818.6559.0150.01	F 03E 004 NOU	250	1,94	25	2,19
		180	4818.6559.0180.01	F 03E 003 HOC	250	1,94	25	2,19
		220	4818.6559.0220.01	F 03E 004 NOV	500	1,94	25	2,19
		240	4818.6559.0240.01	F 03E 003 HOG	500	1,94	25	2,19
		280	4818.6559.0280.01	F 03E 003 HOL	500	1,94	25	2,19
		320	4818.6559.0320.01	F 03E 003 HOM	500	1,94	25	2,19
		400	4818.6559.0400.01	F 03E 003 HOS	500	1,94	25	2,19
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 162								
2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
	<b>230 x 280 mm</b>	600	5500.7473.0600.02	F 03E 006 770	25	2,01	25	2,01
		<b>Information: S. 46</b>						

## siafast Streifen

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>120 x 400 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63	16	3478.4122.0016.03	F 03E 001 AT2	25	3,43	25	3,43	
	<b>150 x 280 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63	16	8454.6618.0016.03	F 03E 001 B4S	25	2,84	25	2,84	
	<b>200 x 420 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63	16	7489.1583.0016.03	F 03E 001 AT0	25	6,02	25	6,02	
									
	1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
<b>70 x 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 32</b> Zubehör: S. 162-163 Technologie: siafast S. 63		180	2419.5013.0180.05	F 03E 001 B5Y	600	0,43	100	0,47	
		220	2419.5013.0220.05	F 03E 001 B5Z	600	0,43	100	0,47	
		240	2419.5013.0240.05	F 03E 001 B60	600	0,43	100	0,47	
		280	2419.5013.0280.05	F 03E 001 B61	600	0,43	100	0,47	
		320	2419.5013.0320.05	F 03E 001 B62	600	0,43	100	0,47	
		400	2419.5013.0400.05	F 03E 001 B63	600	0,43	100	0,47	
									
1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 162-163 Technologie: siafast S. 63		180	5980.9923.0180.01	F 03E 001 B6Z	500	0,63	50	0,71	
		240	5980.9923.0240.01	F 03E 001 B72	500	0,63	50	0,71	
		400	5980.9923.0400.01	F 03E 001 B76	500	0,63	50	0,71	
		600	5980.9923.0600.01	F 03E 001 B79	500	0,63	50	0,71	
		800	5980.9923.0800.01	F 03E 001 B7B	500	0,63	50	0,71	
		1000	5980.9923.1000.01	F 03E 001 B7D	500	0,63	50	0,71	
		1200	5980.9923.1200.01	F 03E 001 B7F	500	0,63	50	0,71	
		1500	5980.9923.1500.01	F 03E 001 BJ2	500	0,63	50	0,71	
		2000	5980.9923.2000.01	F 03E 001 BJ3	500	0,63	50	0,71	
2500	5980.9923.2500.01	F 03E 001 BJ4	500	0,63	50	0,71			

siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>70 x 125 mm</b> ohne Loch	40	6783.9190.0040.01	F 03E 003 E51	500	0,47	50	0,51	
		60	6783.9190.0060.01	F 03E 003 E52	500	0,42	50	0,46	
		80	6783.9190.0080.01	F 03E 003 E53	600	0,39	100	0,43	
		100	6783.9190.0100.01	F 03E 003 E54	600	0,39	100	0,43	
		120	6783.9190.0120.01	F 03E 003 E55	600	0,39	100	0,43	
		150	6783.9190.0150.01	F 03E 003 E56	600	0,39	100	0,43	
		180	6783.9190.0180.01	F 03E 003 E57	600	0,39	100	0,43	
		220	6783.9190.0220.01	F 03E 003 E58	600	0,39	100	0,43	
		240	6783.9190.0240.01	F 03E 003 E59	600	0,39	100	0,43	
		280	6783.9190.0280.01	F 03E 003 E5A	600	0,39	100	0,43	
		320	6783.9190.0320.01	F 03E 003 E5B	600	0,39	100	0,43	
		400	6783.9190.0400.01	F 03E 003 E5C	600	0,39	100	0,43	
		500	6783.9190.0500.01	F 03E 003 E5D	600	0,39	100	0,43	
		600	6783.9190.0600.01	F 03E 003 E5E	600	0,39	100	0,43	
<b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162-163 Technologie: siafast S. 63									
	<b>70 x 125 mm</b> 29-Loch	40	9928.4817.0040.01	F 03E 005 5SZ	500	0,53	50	0,60	
		60	9928.4817.0060.01	F 03E 005 5T8	500	0,49	50	0,54	
		80	9928.4817.0080.01	F 03E 005 5T9	600	0,46	100	0,50	
		100	9928.4817.0100.01	F 03E 005 5TA	600	0,46	100	0,50	
		120	9928.4817.0120.01	F 03E 005 5TC	600	0,46	100	0,50	
		150	9928.4817.0150.01	F 03E 005 5TD	600	0,46	100	0,50	
		180	9928.4817.0180.01	F 03E 005 5TE	600	0,46	100	0,50	
		240	9928.4817.0240.01	F 03E 005 5TG	600	0,46	100	0,50	
		280	9928.4817.0280.01	F 03E 005 5TH	600	0,46	100	0,50	
		320	9928.4817.0320.01	F 03E 005 5TJ	600	0,46	100	0,50	
		400	9928.4817.0400.01	F 03E 005 5TL	600	0,46	100	0,50	
<b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162-164 Technologie: siafast S. 63									
	<b>70 x 400 mm</b> 66-Loch Typ: Perforiert	40	9347.4354.0040.01	F 03E 007 4X5	500	1,45	50	1,59	
		60	9347.4354.0060.01	F 03E 007 4X6	500	1,31	50	1,45	
		80	9347.4354.0080.01	F 03E 007 4X7	600	1,18	50	1,29	
		120	9347.4354.0120.01	F 03E 007 4X9	600	1,18	50	1,29	
		180	9347.4354.0180.01	F 03E 007 4XB	600	1,18	50	1,29	
		240	9347.4354.0240.01	F 03E 007 4XD	600	1,18	50	1,29	
		320	9347.4354.0320.01	F 03E 007 4XF	600	1,18	50	1,29	
		400	9347.4354.0400.01	F 03E 007 4XH	600	1,18	50	1,29	
<b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63									



## siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>93 x 180 mm</b> 8-Loch  <b>Information: S. 37</b> Technologie: siafast S. 63	40	0347.8494.0040.01	F 03E 006 2YF	500	0,85	50	0,94	
		60	0347.8494.0060.01	F 03E 006 2YG	500	0,76	50	0,86	
		80	0347.8494.0080.01	F 03E 006 2YH	600	0,71	100	0,77	
		100	0347.8494.0100.01	F 03E 006 2YJ	600	0,71	100	0,77	
		220	0347.8494.0220.01	F 03E 006 2YN	600	0,71	100	0,77	
		320	0347.8494.0320.01	F 03E 006 2YS	600	0,71	100	0,77	
		400	0347.8494.0400.02	F 03E 006 2YU	600	0,71	100	0,77	
	<b>115 x 230 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	80	0465.4240.0080.01	F 03E 003 E5F	600	0,78	100	0,89	
		100	0465.4240.0100.01	F 03E 003 E5G	600	0,78	100	0,89	
		120	0465.4240.0120.01	F 03E 003 E5H	600	0,78	100	0,89	
		150	0465.4240.0150.01	F 03E 003 E5J	600	0,78	100	0,89	
		180	0465.4240.0180.01	F 03E 003 E5K	600	0,78	100	0,89	
		220	0465.4240.0220.01	F 03E 003 E5L	600	0,78	100	0,89	
		240	0465.4240.0240.01	F 03E 003 E5M	600	0,78	100	0,89	
		320	0465.4240.0320.01	F 03E 001 BR1	600	0,78	100	0,89	
400	0465.4240.0400.01	F 03E 001 BR3	600	0,78	100	0,89			
	<b>115 x 230 mm</b> 49-Loch  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	40	4366.8648.0040.01	F 03E 005 5T6	500	1,16	50	1,27	
		60	4366.8648.0060.01	F 03E 005 5VN	500	1,04	50	1,15	
		80	4366.8648.0080.01	F 03E 005 5VP	600	0,91	100	1,01	
		100	4366.8648.0100.01	F 03E 005 5VR	600	0,91	100	1,01	
		120	4366.8648.0120.01	F 03E 005 5VS	600	0,91	100	1,01	
		150	4366.8648.0150.01	F 03E 005 5VT	600	0,91	100	1,01	
		180	4366.8648.0180.01	F 03E 005 5VU	600	0,91	100	1,01	
		220	4366.8648.0220.01	F 03E 005 5VV	600	0,91	100	1,01	
		240	4366.8648.0240.01	F 03E 005 5VW	600	0,91	100	1,01	
		280	4366.8648.0280.01	F 03E 005 5VX	600	0,91	100	1,01	
		320	4366.8648.0320.01	F 03E 005 5VY	600	0,91	100	1,01	
		400	4366.8648.0400.01	F 03E 005 5W0	600	0,91	100	1,01	
		500	4366.8648.0500.01	F 03E 005 5W1	600	0,91	100	1,01	

1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>70 x 400 mm</b> 66-Loch Typ: Perforiert  <b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 163-164	100	9515.8032.0100.01	F 03E 007 8EP	600	1,26	50	1,39	
		200	9515.8032.0200.01	F 03E 007 8ER	600	1,26	50	1,39	
		300	9515.8032.0300.01	F 03E 007 8ES	600	1,26	50	1,39	

siafast Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 162-163 Technologie: siafast S. 63</p>	40	6999.7726.0040.09	F 03E 004 N0W	500	0,48	50	0,52		
	60	6999.7726.0060.09	F 03E 001 B21	500	0,46	50	0,50		
	80	6999.7726.0080.09	F 03E 004 N0X	600	0,42	100	0,46		
	100	6999.7726.0100.09	F 03E 001 B23	600	0,42	100	0,46		
	120	6999.7726.0120.09	F 03E 004 N0Y	600	0,42	100	0,46		
	150	6999.7726.0150.09	F 03E 001 B25	600	0,42	100	0,46		
	180	6999.7726.0180.09	F 03E 004 N0Z	600	0,42	100	0,46		
	220	6999.7726.0220.09	F 03E 001 B27	600	0,42	100	0,46		
	240	6999.7726.0240.09	F 03E 001 B28	600	0,42	100	0,46		
	280	6999.7726.0280.09	F 03E 001 B29	600	0,42	100	0,46		
	320	6999.7726.0320.09	F 03E 001 B2A	600	0,42	100	0,46		
	400	6999.7726.0400.09	F 03E 001 B2B	600	0,42	100	0,46		
	500	6999.7726.0500.09	F 03E 001 B2C	600	0,42	100	0,46		
	600	6999.7726.0600.09	F 03E 001 B2D	600	0,42	100	0,46		
 <p><b>80 x 133 mm</b> 14-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	4384.0243.0040.01	F 03E 006 H3R	500	0,62	50	0,71		
	60	4384.0243.0060.01	F 03E 006 H3S	500	0,56	50	0,65		
	80	4384.0243.0080.01	F 03E 006 H3U	600	0,52	100	0,56		
	100	4384.0243.0100.01	F 03E 006 H3V	600	0,52	100	0,56		
	120	4384.0243.0120.01	F 03E 006 H3W	600	0,52	100	0,56		
	150	4384.0243.0150.01	F 03E 006 H3X	600	0,52	100	0,56		
	180	4384.0243.0180.01	F 03E 006 H3Y	600	0,52	100	0,56		
	220	4384.0243.0220.01	F 03E 006 H3Z	600	0,52	100	0,56		
	240	4384.0243.0240.01	F 03E 006 H40	600	0,52	100	0,56		
	320	4384.0243.0320.01	F 03E 006 H42	600	0,52	100	0,56		
 <p><b>81 x 133 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	1900.2013.0040.01	F 03E 006 H5W	500	0,62	50	0,71		
	60	1900.2013.0060.01	F 03E 006 H5X	500	0,56	50	0,65		
	80	1900.2013.0080.01	F 03E 006 H5Y	600	0,52	100	0,56		
	100	1900.2013.0100.01	F 03E 006 H5Z	600	0,52	100	0,56		
	120	1900.2013.0120.01	F 03E 006 H60	600	0,52	100	0,56		
	150	1900.2013.0150.01	F 03E 006 H61	600	0,52	100	0,56		
	180	1900.2013.0180.01	F 03E 006 H62	600	0,52	100	0,56		
	220	1900.2013.0220.01	F 03E 006 H63	600	0,52	100	0,56		
	240	1900.2013.0240.01	F 03E 006 H64	600	0,52	100	0,56		
	320	1900.2013.0320.01	F 03E 006 H66	600	0,52	100	0,56		
	400	1900.2013.0400.01	F 03E 006 H67	600	0,52	100	0,56		

## siafast Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>93 x 180 mm</b> 8-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63	60	0563.7030.0060.01	F 03E 006 ZZ5	500	0,76	50	0,86	
		80	0563.7030.0080.01	F 03E 006 ZZ6	600	0,69	100	0,78	
		100	0563.7030.0100.01	F 03E 006 ZZ9	600	0,69	100	0,78	
		120	0563.7030.0120.01	F 03E 006 ZZA	600	0,69	100	0,78	
		150	0563.7030.0150.01	F 03E 006 ZZB	600	0,69	100	0,78	
		180	0563.7030.0180.01	F 03E 006 ZZC	600	0,69	100	0,78	
		220	0563.7030.0220.01	F 03E 006 ZZD	600	0,69	100	0,78	
		240	0563.7030.0240.01	F 03E 006 ZZE	600	0,69	100	0,78	
		280	0563.7030.0280.01	F 03E 006 ZZF	600	0,69	100	0,78	
		320	0563.7030.0320.01	F 03E 006 ZZG	600	0,69	100	0,78	
		400	0563.7030.0400.01	F 03E 006 ZZH	600	0,69	100	0,78	
	<b>100 x 110 mm</b> 6-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63	80	4463.3155.0080.03	F 03E 001 BT7	600	0,52	100	0,59	
		100	4463.3155.0100.01	F 03E 001 BT8	600	0,52	100	0,59	
		120	4463.3155.0120.09	F 03E 003 CL1	600	0,52	100	0,59	
		150	4463.3155.0150.09	F 03E 003 CL2	600	0,52	100	0,59	
		220	4463.3155.0220.09	F 03E 003 CL4	600	0,52	100	0,59	
	<b>115 x 115 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63	80	8166.0152.0080.09	F 03E 001 B39	600	0,56	100	0,63	
		120	8166.0152.0120.09	F 03E 001 B3B	600	0,56	100	0,63	
		150	8166.0152.0150.09	F 03E 001 B3C	600	0,56	100	0,63	
		180	8166.0152.0180.09	F 03E 001 B3L	600	0,56	100	0,63	
		220	8166.0152.0220.09	F 03E 001 B3M	600	0,56	100	0,63	
		240	8166.0152.0240.09	F 03E 001 B3D	600	0,56	100	0,63	
	<b>115 x 228 mm</b> 10-Loch  <b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63	40	3880.2332.0040.01	F 03E 006 H1G	500	1,13	50	1,25	
		60	3880.2332.0060.01	F 03E 006 H1H	500	1,03	50	1,16	
		80	3880.2332.0080.01	F 03E 006 H1J	600	0,90	100	1,02	
		100	3880.2332.0100.01	F 03E 006 H1K	600	0,90	100	1,02	
		120	3880.2332.0120.01	F 03E 006 H1L	600	0,90	100	1,02	
		150	3880.2332.0150.01	F 03E 006 H1M	600	0,90	100	1,02	
	<b>115 x 230 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	60	0681.2776.0060.09	F 03E 003 CL7	500	0,98	50	1,10	
		80	0681.2776.0080.09	F 03E 003 CL8	600	0,85	100	0,95	
		100	0681.2776.0100.09	F 03E 003 CL9	600	0,85	100	0,95	
		120	0681.2776.0120.09	F 03E 003 CM7	600	0,85	100	0,95	
		150	0681.2776.0150.09	F 03E 003 CM8	600	0,85	100	0,95	
		240	0681.2776.0240.09	F 03E 003 CP5	600	0,85	100	0,95	

siafast Streifen

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>70 x 125 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 162-164 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	5869.7195.0080.01	F 03E 006 794	300	0,56	50	0,62		
	100	5869.7195.0100.01	F 03E 006 795	300	0,56	50	0,62		
	120	5869.7195.0120.01	F 03E 006 796	300	0,56	50	0,62		
	150	5869.7195.0150.01	F 03E 006 797	300	0,56	50	0,62		
	180	5869.7195.0180.01	F 03E 006 798	300	0,56	50	0,62		
	220	5869.7195.0220.01	F 03E 006 799	300	0,56	50	0,62		
	240	5869.7195.0240.01	F 03E 006 79A	300	0,56	50	0,62		
	320	5869.7195.0320.01	F 03E 006 79B	300	0,56	50	0,62		
	400	5869.7195.0400.01	F 03E 006 79C	300	0,56	50	0,62		
<p><b>70 x 198 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	7443.0965.0080.01	F 03E 006 88J	500	0,77	50	0,87		
	120	7443.0965.0120.01	F 03E 006 88L	500	0,77	50	0,87		
	150	7443.0965.0150.01	F 03E 006 88M	500	0,77	50	0,87		
	180	7443.0965.0180.01	F 03E 006 88N	500	0,77	50	0,87		
	220	7443.0965.0220.01	F 03E 006 88P	500	0,77	50	0,87		
	240	7443.0965.0240.01	F 03E 006 88R	500	0,77	50	0,87		
	320	7443.0965.0320.01	F 03E 006 88S	500	0,77	50	0,87		
	400	7443.0965.0400.01	F 03E 006 88T	500	0,77	50	0,87		
	<p><b>70 x 420 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	2274.3160.0080.01	F 03E 006 9FS	400	1,44	50	1,58	
100		2274.3160.0100.01	F 03E 006 9FT	400	1,44	50	1,58		
120		2274.3160.0120.01	F 03E 006 9FU	400	1,44	50	1,58		
150		2274.3160.0150.01	F 03E 006 9FV	400	1,44	50	1,58		
180		2274.3160.0180.01	F 03E 006 9FW	400	1,44	50	1,58		
220		2274.3160.0220.01	F 03E 006 9FX	400	1,44	50	1,58		
240		2274.3160.0240.01	F 03E 006 9FY	400	1,44	50	1,58		
320		2274.3160.0320.01	F 03E 006 9FZ	400	1,44	50	1,58		
400		2274.3160.0400.01	F 03E 006 9G0	400	1,44	50	1,58		
<p><b>81 x 133 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	2166.9718.0080.01	F 03E 006 8A1	300	0,67	50	0,74		
	100	2166.9718.0100.01	F 03E 006 8A2	300	0,67	50	0,74		
	120	2166.9718.0120.01	F 03E 006 8A3	300	0,67	50	0,74		
	150	2166.9718.0150.01	F 03E 006 8A4	300	0,67	50	0,74		
	180	2166.9718.0180.01	F 03E 006 8A5	300	0,67	50	0,74		
	220	2166.9718.0220.01	F 03E 006 8A6	300	0,67	50	0,74		
	240	2166.9718.0240.01	F 03E 006 8A7	300	0,67	50	0,74		
	320	2166.9718.0320.01	F 03E 006 8A8	300	0,67	50	0,74		
	400	2166.9718.0400.01	F 03E 006 8A9	300	0,67	50	0,74		

## siafast Streifen

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 230 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 163-164 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	80	9519.0126.0080.01	F 03E 006 8BZ	300	1,53	50	1,67	
		120	9519.0126.0120.01	F 03E 006 8C1	300	1,53	50	1,67	
		180	9519.0126.0180.01	F 03E 006 8C2	300	1,53	50	1,67	
		240	9519.0126.0240.01	F 03E 006 8CR	300	1,53	50	1,67	
		320	9519.0126.0320.01	F 03E 006 8CS	300	1,53	50	1,67	
									
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest  <b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 157 Technologie: siafast S. 63	600	6329.7598.0600.01	F 03E 003 EB3	60	3,66	10	4,13	
		800	6329.7598.0800.01	F 03E 003 EB4	60	3,66	10	4,13	
		1000	6329.7598.1000.01	F 03E 003 EB5	60	3,66	10	4,13	
		1500	6329.7598.1500.01	F 03E 003 EB6	60	3,66	10	4,13	
		2000	6329.7598.2000.01	F 03E 003 EB7	60	3,66	10	4,13	

## siasoft Streifen

1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 32</b> Technologie: siasoft S. 64	180	0199.5922.0180.07	F 03E 007 PN3	300	0,56	50	0,65	
		220	0199.5922.0220.07	F 03E 007 PN4	300	0,56	50	0,65	
		280	0199.5922.0280.07	F 03E 007 PN6	300	0,56	50	0,65	
		320	0199.5922.0320.07	F 03E 007 PN7	300	0,56	50	0,65	
		400	0199.5922.0400.07	F 03E 007 PN8	300	0,56	50	0,65	
									
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 37</b> Technologie: siasoft S. 64	150	4516.5708.0150.02	F 03E 007 PN9	300	0,55	50	0,61	
		180	4516.5708.0180.02	F 03E 007 PP0	300	0,55	50	0,61	
		220	4516.5708.0220.02	F 03E 007 PP1	300	0,55	50	0,61	
		240	4516.5708.0240.02	F 03E 007 PP2	300	0,55	50	0,61	
		280	4516.5708.0280.02	F 03E 007 PP3	300	0,55	50	0,61	
		320	4516.5708.0320.02	F 03E 007 PP4	300	0,55	50	0,61	
		500	4516.5708.0500.02	F 03E 007 PP6	300	0,55	50	0,61	
		600	4516.5708.0600.02	F 03E 007 PP7	300	0,55	50	0,61	
		800	4516.5708.0800.02	F 03E 007 PP8	300	0,55	50	0,61	

siasoft Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>115 x 140 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		150	4564.0566.0150.02	F 03E 004 U72	450	0,49	50	0,53	
		180	4564.0566.0180.02	F 03E 004 U73	450	0,49	50	0,53	
		220	4564.0566.0220.02	F 03E 004 U74	450	0,49	50	0,53	
		240	4564.0566.0240.02	F 03E 004 U75	450	0,49	50	0,53	
		320	4564.0566.0320.02	F 03E 004 U77	450	0,49	50	0,53	
		400	4564.0566.0400.02	F 03E 004 U78	450	0,49	50	0,53	
		500	4564.0566.0500.02	F 03E 004 U79	450	0,49	50	0,53	
		600	4564.0566.0600.02	F 03E 004 U7A	450	0,49	50	0,53	
<p><b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		800	4564.0566.0800.01	F 03E 005 VZ8	450	0,49	50	0,53	

2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: Gewebeunterlage</p> <p><b>Information: S. 46</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		80	6269.3860.0080.02	F 03E 007 PR1	160	1,56	20	1,74	
		100	6269.3860.0100.02	F 03E 007 PR2	160	1,56	20	1,74	
		120	6269.3860.0120.02	F 03E 007 PR3	160	1,56	20	1,74	
		150	6269.3860.0150.02	F 03E 007 PR4	160	1,56	20	1,74	
		180	6269.3860.0180.02	F 03E 007 PR5	160	1,56	20	1,74	
		220	6269.3860.0220.02	F 03E 007 PR6	160	1,56	20	1,74	

## siavlies Streifen

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>152 x 229 mm</b>	extra cut A		4132.9840.2922.52	F 03E 014 K31	200	3,75	20	4,21
		extra cut S		4132.9840.2721.01	F 03E 014 KC4	200	3,75	20	4,21
		general purpose		4132.9840.6923	F 03E 014 K36	200	2,35	20	2,64
		medium A		4132.9840.4921.31	F 03E 014 K33	200	2,35	20	2,64
		medium S		4132.9840.4721.37	F 03E 014 K32	200	2,35	20	2,64
		fine A		4132.9840.5911.27	F 03E 014 K34	200	2,35	20	2,64
		veryfine A XS		4132.9840.6932.75	F 03E 014 K37	200	2,35	20	2,64
		veryfine speed		4132.9840.6921.13	F 03E 014 K35	200	2,35	20	2,64
		ultrafine speed		4132.9840.8715.12	F 03E 014 K39	200	2,35	20	2,64
		microfine speed		4132.9840.9913.03	F 03E 014 K3A	200	2,35	20	2,64
		ultrafine S XS		4132.9840.8712.47	F 03E 014 K38	200	2,35	20	2,64
		cleaning		4132.9840.0051.10	F 03E 014 M3T	200	2,35	20	2,64
<b>Information: S. 51</b>									

6711 siafleece flex	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>115 x 230 mm</b>	veryfine		0948.3321.6921	F 03E 013 MG8	200	1,64	25	1,80
		ultrafine		0948.3321.8711	F 03E 013 MG9	200	1,64	25	1,80
		<b>Information: S. 53</b>							

## Diverse Streifen

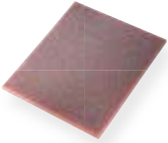
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>93 x 230 mm</b> 8-Loch	60	2263.5299.0060.09	F 03E 003 J2N	500	0,42	50	0,46	
		80	2263.5299.0080.09	F 03E 003 J2P	600	0,35	100	0,40	
		100	2263.5299.0100.09	F 03E 003 J2R	600	0,35	100	0,40	
		120	2263.5299.0120.09	F 03E 003 J2S	600	0,35	100	0,40	
		180	2263.5299.0180.09	F 03E 003 J2U	600	0,35	100	0,40	
<b>Information: S. 38</b>		Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo							

Diverse Streifen

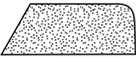
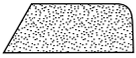
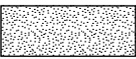
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 280 mm</b> ohne Loch	40	8330.1258.0040.09	F 03E 004 N10	500	0,56	50	0,66	
		60	8330.1258.0060.09	F 03E 004 N11	500	0,50	50	0,54	
		80	8330.1258.0080.09	F 03E 004 N12	600	0,41	100	0,46	
		100	8330.1258.0100.09	F 03E 004 N13	600	0,41	100	0,46	
		120	8330.1258.0120.09	F 03E 004 N14	600	0,41	100	0,46	
		150	8330.1258.0150.09	F 03E 004 N15	600	0,41	100	0,46	
		180	8330.1258.0180.09	F 03E 004 N16	600	0,41	100	0,46	
		220	8330.1258.0220.09	F 03E 004 N17	600	0,41	100	0,46	
		240	8330.1258.0240.09	F 03E 004 N18	600	0,41	100	0,46	
		320	8330.1258.0320.09	F 03E 004 N19	600	0,41	100	0,46	
	<b>115 x 280 mm</b> 10-Loch	40	9171.9202.0040.09	F 03E 001 C7L	500	0,64	50	0,72	
		60	9171.9202.0060.09	F 03E 001 C7M	500	0,54	50	0,61	
		80	9171.9202.0080.09	F 03E 001 C7N	600	0,44	100	0,49	
		100	9171.9202.0100.09	F 03E 001 C7P	600	0,44	100	0,49	
		120	9171.9202.0120.09	F 03E 001 C7R	600	0,44	100	0,49	
		150	9171.9202.0150.09	F 03E 001 C7S	600	0,44	100	0,49	
		180	9171.9202.0180.09	F 03E 001 C7T	600	0,44	100	0,49	
		240	9171.9202.0240.09	F 03E 001 C7W	600	0,44	100	0,49	
<b>Information: S. 38</b> Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool									
<b>Information: S. 38</b> Maschine: Black & Decker, Elu, Festool, Makita, Metabo									



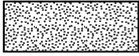
## Pads

7979 siasponge flat	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 Flat Pad <b>115 x 140 mm</b> Dicke: 5 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff  <b>Information: S. 56</b>	medium		0070.1603.01	F 03E 00R C5Y	160	1,46	20	1,66	
	fine		0070.1602.01	F 03E 00R C5X	160	1,46	20	1,66	
	superfine		0070.1605.01	F 03E 00R C60	160	1,46	20	1,66	
	ultrafine		0070.1606.01	F 03E 00R C61	160	1,46	20	1,66	
	microfine		0070.1604.01	F 03E 00R C5Z	160	1,46	20	1,66	
	medium		0070.1603.02	F 03E 00R C63	250	1,46	250	1,46	
	fine		0070.1602.02	F 03E 00R C62	250	1,46	250	1,46	
	superfine		0070.1605.02	F 03E 00R C65	250	1,46	250	1,46	
	ultrafine		0070.1606.02	F 03E 00R C66	250	1,46	250	1,46	
	microfine		0070.1604.02	F 03E 00R C64	250	1,46	250	1,46	
									
 Flex Pad <b>98 x 120 mm</b> Höhe: 13 mm Typ: Nassschliff  <b>Information: S. 57</b>	microfine		0070.0473.06	F 03E 00R B8M	100	1,46	100	1,46	
 Flex Pad <b>98 x 120 mm</b> Höhe: 13 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff  <b>Information: S. 57</b>	medium		0070.1244.01	F 03E 00R 8G8	240	1,46	10	1,66	
	fine		0070.1247.01	F 03E 00R 8GF	240	1,46	10	1,66	
	superfine		0070.1232.01	F 03E 00R 8ES	240	1,46	10	1,66	
	ultrafine		0070.1243.01	F 03E 00R 8G6	240	1,46	10	1,66	
	microfine		0070.0473.07	F 03E 00R E2P	240	1,46	10	1,66	
	medium		0070.1244.02	F 03E 00R 8JY	250	1,46	250	1,46	
	fine		0070.1247.02	F 03E 00R 8JZ	250	1,46	250	1,46	
	superfine		0070.1232.02	F 03E 00R 8HM	250	1,46	250	1,46	
	ultrafine		0070.1243.02	F 03E 00R 8JX	250	1,46	250	1,46	
	microfine		0070.1564.02	F 03E 00R E2S	250	1,46	250	1,46	
									
 Flat Pad <b>115 x 140 mm</b> Höhe: 5 mm	medium		0020.3794.01	F 03E 002 L77	160	1,64	20	1,81	
	fine		0020.3795.01	F 03E 002 L76	160	1,64	20	1,81	
	extrafine		0020.3796.01	F 03E 002 L75	160	1,64	20	1,81	
	superfine		0020.3797.01	F 03E 002 L74	160	1,64	20	1,81	
	microfine		0020.3798.01	F 03E 002 L73	160	1,64	20	1,81	

Blocks

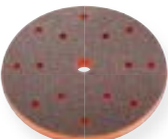
7990 siasponge block hart		Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit			
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
											
 	Combination Block <b>69 x 98 mm</b> Höhe: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	medium		0070.1255.01	F 03E 00R 8GX	280	1,71	10	1,89		
		fine		0070.1230.01	F 03E 00R 8EP	280	1,71	10	1,89		
		superfine		0070.1351.01	F 03E 00R 8VC	280	1,71	10	1,89		
	<b>Information:</b>										
	<b>S. 57</b>										
			Combination Block <b>69 x 98 mm</b> Höhe: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	medium		0070.1255.02	F 03E 00R 8K2	120	1,71	120	1,71
		fine			0070.1230.02	F 03E 00R 8HL	120	1,71	120	1,71	
		<b>Information:</b>									
		<b>S. 57</b>									
 	Combination Block <b>69 x 98 mm</b> Höhe: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	superfine		0070.1351.03	F 03E 00R 8VB	250	1,71	250	1,71		
				<b>Information:</b>							
		<b>S. 57</b>									
 	Standard Block <b>69 x 98 mm</b> Dicke: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	coarse		0070.1256.01	F 03E 00R 8GZ	280	1,46	10	1,66		
		medium		0070.1242.01	F 03E 00R 8G5	280	1,46	10	1,66		
		fine		0070.1233.01	F 03E 00R 8EU	280	1,46	10	1,66		
		superfine		0070.1241.01	F 03E 00R 8G2	280	1,46	10	1,66		
			<b>Information:</b>								
			<b>S. 57</b>								
			Standard Block <b>69 x 98 mm</b> Dicke: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	coarse		0070.1256.02	F 03E 00R 8K3	120	1,46	120	1,46
				medium		0070.1242.02	F 03E 00R 8HR	120	1,46	120	1,46
		fine			0070.1233.02	F 03E 00R 8HN	120	1,46	120	1,46	
		superfine			0070.1241.02	F 03E 00R 8HP	120	1,46	120	1,46	
		<b>Information:</b>									
		<b>S. 57</b>									
7991 siasponge block soft		Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit			
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
											
 	Standard Block <b>69 x 98 mm</b> Dicke: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	medium		0070.1254.01	F 03E 00R 8GS	280	1,46	10	1,66		
		fine		0070.1228.01	F 03E 00R 8EM	280	1,46	10	1,66		
		superfine		0070.1253.01	F 03E 00R 8GP	280	1,46	10	1,66		
		ultrafine		0070.1260.01	F 03E 00R 861	280	1,46	10	1,66		
				<b>Information:</b>							
		<b>S. 58</b>									

## Blocks

7991 siasponge block soft	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 	Standard Block <b>69 x 98 mm</b> Dicke: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff  <b>Information: S. 58</b>	medium		0070.1254.02	F 03E 00R 8K1	120	1,46	120	1,46
		fine		0070.1228.02	F 03E 00R 8HK	120	1,46	120	1,46
		superfine		0070.1253.02	F 03E 00R 8K0	120	1,46	120	1,46
		ultrafine		0070.1260.02	F 03E 00R 8K4	120	1,46	120	1,46

## Scheiben

7979 siasponge flat	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	Flat Disc <b>ø 150 mm</b> 15-Loch Dicke: 5 mm  <b>Information: S. 56</b>	medium		0070.1598.01	F 03E 00R C5T	240	1,95	20	2,19
		fine		0070.1597.01	F 03E 00R C5S	240	1,95	20	2,19
		superfine		0070.1600.01	F 03E 00R C5V	240	1,95	20	2,19
		ultrafine		0070.1601.01	F 03E 00R C5W	240	1,95	20	2,19
		microfine		0070.1599.01	F 03E 00R C5U	240	1,95	20	2,19

7983 siasponge flex	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	Flex Disc <b>ø 150 mm</b> ohne Loch Dicke: 13 mm  <b>Information: S. 57</b>	fine		0070.1251.01	F 03E 00R 8GM	80	2,27	10	2,50
		superfine		0070.1403.01	F 03E 00R 91E	80	2,27	10	2,50
		ultrafine		0070.1249.01	F 03E 00R 8GJ	80	2,27	10	2,50
	Flex Disc <b>ø 150 mm</b> 15-Loch Dicke: 13 mm  <b>Information: S. 57</b>	medium		0070.1235.01	F 03E 00R 8F3	80	2,27	10	2,50
		fine		0070.1234.01	F 03E 00R 8F1	80	2,27	10	2,50
		superfine		0070.1402.01	F 03E 00R 91C	80	2,27	10	2,50
		ultrafine		0070.1252.01	F 03E 00R 8GN	80	2,27	10	2,50

## Delta und Polygone

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>82 x 82 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein	40	4590.0922.0040.01	F 03E 004 N7Z	50	0,54	50	0,54
		60	4590.0922.0060.01	F 03E 004 N7X	100	0,50	100	0,50
		80	4590.0922.0080.01	F 03E 004 N7Y	100	0,49	100	0,49
		100	4590.0922.0100.01	F 03E 003 55D	100	0,49	100	0,49
								
<b>1960 siarexx</b>								
								
	<b>93 x 93 mm</b> 6-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Metabo, Makita	40	5712.4074.0040.02	F 03E 003 5RG	500	0,54	50	0,62
		60	5712.4074.0060.02	F 03E 003 5RH	500	0,51	50	0,55
		80	5712.4074.0080.02	F 03E 003 5RJ	600	0,50	100	0,54
		100	5712.4074.0100.01	F 03E 003 5RF	600	0,50	100	0,54
		120	5712.4074.0120.02	F 03E 003 5RK	600	0,50	100	0,54
		150	5712.4074.0150.01	F 03E 003 5RL	600	0,50	100	0,54
		180	5712.4074.0180.02	F 03E 003 5RM	600	0,50	100	0,54
		220	5712.4074.0220.01	F 03E 003 5RN	600	0,50	100	0,54
		240	5712.4074.0240.01	F 03E 003 5RP	600	0,50	100	0,54
	<b>95 x 95 mm</b> 6-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	40	3429.9839.0040.01	F 03E 003 651	500	0,54	50	0,62
		60	3429.9839.0060.01	F 03E 003 653	500	0,51	50	0,55
		80	3429.9839.0080.01	F 03E 003 654	600	0,50	100	0,54
		100	3429.9839.0100.01	F 03E 003 655	600	0,50	100	0,54
		120	3429.9839.0120.01	F 03E 003 656	600	0,50	100	0,54
		150	3429.9839.0150.01	F 03E 003 657	600	0,50	100	0,54
		180	3429.9839.0180.01	F 03E 003 658	600	0,50	100	0,54
		220	3429.9839.0220.01	F 03E 003 659	600	0,50	100	0,54
	<b>100 x 147 mm</b> 7-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Rupes, Festool	40	6318.5062.0040.09	F 03E 001 H45	500	0,66	50	0,75
		60	6318.5062.0060.09	F 03E 001 H46	500	0,63	50	0,71
		80	6318.5062.0080.09	F 03E 001 H47	600	0,59	100	0,67
		100	6318.5062.0100.09	F 03E 001 H48	600	0,59	100	0,67
		120	6318.5062.0120.09	F 03E 001 H49	600	0,59	100	0,67
		150	6318.5062.0150.09	F 03E 001 H4A	600	0,59	100	0,67
		180	6318.5062.0180.09	F 03E 001 H4B	600	0,59	100	0,67
		220	6318.5062.0220.09	F 03E 001 H4C	600	0,59	100	0,67
		240	6318.5062.0240.09	F 03E 001 H4D	600	0,59	100	0,67
		280	6318.5062.0280.09	F 03E 001 H4E	600	0,59	100	0,67
		320	6318.5062.0320.09	F 03E 001 H4F	600	0,59	100	0,67

## Delta und Polygone

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>94 x 94 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Fein, Metabo, Makita, Festool	80	3744.8410.0080.01	F 03E 006 7X2	500	0,63	50	0,69	
		120	3744.8410.0120.01	F 03E 006 7X4	500	0,63	50	0,69	
		180	3744.8410.0180.01	F 03E 006 7X6	500	0,63	50	0,69	
		240	3744.8410.0240.01	F 03E 006 7X8	500	0,63	50	0,69	
		320	3744.8410.0320.01	F 03E 006 7X9	500	0,63	50	0,69	
	<b>100 x 147 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Festool, Rupes	80	0998.5363.0080.01	F 03E 006 79N	300	1,07	50	1,18	
		100	0998.5363.0100.01	F 03E 006 79P	300	1,07	50	1,18	
		120	0998.5363.0120.01	F 03E 006 79R	300	1,07	50	1,18	
		150	0998.5363.0150.01	F 03E 006 79S	300	1,07	50	1,18	
		180	0998.5363.0180.01	F 03E 006 79T	300	1,07	50	1,18	
		220	0998.5363.0220.01	F 03E 006 79U	300	1,07	50	1,18	
		240	0998.5363.0240.01	F 03E 006 79V	300	1,07	50	1,18	
		320	0998.5363.0320.01	F 03E 006 79W	300	1,07	50	1,18	
		400	0998.5363.0400.01	F 03E 006 79X	300	1,07	50	1,18	

## Fiberscheiben

4560 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1201.2447.0036.01	F 03E 007 16T	200	1,30	50	1,45
		50	1201.2447.0050.01	F 03E 007 16U	200	1,16	50	1,28
		60	1201.2447.0060.01	F 03E 007 16V	200	1,02	50	1,13
		80	1201.2447.0080.01	F 03E 007 16W	200	0,92	50	1,02
		100	1201.2447.0100.01	F 03E 007 16X	200	0,90	50	1,00
		120	1201.2447.0120.01	F 03E 007 16Y	200	0,90	50	1,00
 <b>XLOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK	36	9569.8280.0036.01	F 03E 007 7JS	200	1,43	50	1,58
		50	9569.8280.0050.01	F 03E 007 7K3	200	1,27	50	1,42
		60	9569.8280.0060.01	F 03E 007 7K2	200	1,12	50	1,24
		80	9569.8280.0080.01	F 03E 007 7K1	200	1,02	50	1,13
		100	9569.8280.0100.01	F 03E 007 7K0	200	0,97	50	1,07
		120	9569.8280.0120.01	F 03E 007 7JZ	200	0,97	50	1,07
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1591.3789.0036.01	F 03E 007 16Z	200	1,51	50	1,67
		50	1591.3789.0050.01	F 03E 007 170	200	1,36	50	1,52
		60	1591.3789.0060.01	F 03E 007 171	200	1,22	50	1,35
		80	1591.3789.0080.01	F 03E 007 172	200	1,10	50	1,22
		100	1591.3789.0100.01	F 03E 007 173	200	1,04	50	1,15
		120	1591.3789.0120.01	F 03E 007 174	200	1,04	50	1,15
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	5869.8790.0036.01	F 03E 007 175	200	3,12	50	3,46
		50	5869.8790.0050.01	F 03E 007 176	200	2,83	50	3,15
		60	5869.8790.0060.01	F 03E 007 177	200	2,53	50	2,80
		80	5869.8790.0080.01	F 03E 007 178	200	2,27	50	2,53
		100	5869.8790.0100.01	F 03E 007 179	200	2,15	50	2,39
		120	5869.8790.0120.01	F 03E 007 17A	200	2,15	50	2,39
<b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 168-170								
<b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 168-170 Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner								
4570 siabite X	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1737.3366.0036.01	F 03E 007 60E	200	2,18	50	2,39
		60	1737.3366.0060.01	F 03E 007 60F	200	1,64	50	1,79
		80	1737.3366.0080.01	F 03E 007 60G	200	1,53	50	1,67
		120	1737.3366.0120.01	F 03E 007 A44	200	1,53	50	1,67
<b>Information: S. 47</b>								

## Fiberscheiben

4570 siabite X	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1935.3923.0036.01	F 03E 007 60L	200	2,40	50	2,65	
		60	1935.3923.0060.01	F 03E 007 60M	200	1,84	50	2,05	
		80	1935.3923.0080.01	F 03E 007 60N	200	1,74	50	1,91	
		120	1935.3923.0120.01	F 03E 007 A46	200	1,74	50	1,91	
	<b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 168, 170								
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1426.9972.0036.01	F 03E 007 60P	200	4,74	50	5,21	
		60	1426.9972.0060.01	F 03E 007 60R	200	3,61	50	3,97	
		80	1426.9972.0080.01	F 03E 007 60S	200	3,12	50	3,42	
120		1426.9972.0120.01	F 03E 007 A47	200	3,12	50	3,42		
<b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 168, 170									

4581 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <b>XLOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK	36	6923.1272.0036.01	F 03E 007 T9Z	200	2,26	25	2,51	
		60	6923.1272.0060.01	F 03E 007 TA3	200	1,58	25	1,75	
		80	6923.1272.0080.01	F 03E 007 TA4	200	1,58	25	1,75	
	<b>Information: S. 48</b> Technologie: X-LOCK S. 67								
	<b>ø 125 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK	36	7142.8050.0036.01	F 03E 007 TA6	200	2,59	25	2,88	
		60	7142.8050.0060.01	F 03E 007 TA7	200	1,81	25	2,02	
80		7142.8050.0080.01	F 03E 007 TA5	200	1,81	25	2,02		
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 169-171 Technologie: X-LOCK S. 67									
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1655.7593.0036.01	F 03E 007 TA8	200	5,07	25	5,63	
		60	1655.7593.0060.01	F 03E 007 TA9	200	3,55	25	3,95	
		80	1655.7593.0080.01	F 03E 007 TB0	200	3,55	25	3,95	
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 168-170									

4582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <b>XLOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK	36	6936.0824.0036.01	F 03E 007 TB5	200	2,51	25	2,79
		60	6936.0824.0060.01	F 03E 007 TB6	200	1,75	25	1,95
		80	6936.0824.0080.01	F 03E 007 TB7	200	1,75	25	1,95
		120	6936.0824.0120.01	F 03E 007 TB8	200	1,75	25	1,95
		<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 169-171 Technologie: X-LOCK S. 67						

## Fiberscheiben

4582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 125 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK	36	7155.7602.0036.01	F 03E 007 TB9	200	2,88	25	3,20	
		60	7155.7602.0060.01	F 03E 007 TC0	200	2,02	25	2,24	
		80	7155.7602.0080.01	F 03E 007 TC1	200	2,02	25	2,24	
		120	7155.7602.0120.01	F 03E 007 TC2	200	2,02	25	2,24	
	<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 169-171 Technologie: X-LOCK S. 67								
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1690.3366.0036.01	F 03E 007 TC3	200	5,63	25	6,26	
		60	1690.3366.0060.01	F 03E 007 TC4	200	3,95	25	4,38	
		80	1690.3366.0080.01	F 03E 007 TC5	200	3,95	25	4,38	
		120	1690.3366.0120.01	F 03E 007 TC6	200	3,95	25	4,38	
	<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 168-170								
4700 siaral 8	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	24	4543.3400.0024.03	F 03E 001 EB8	150	0,95	25	1,07	
		36	4543.3400.0036.02	F 03E 001 EB9	200	0,95	50	1,07	
		60	4543.3400.0060.02	F 03E 003 ED9	200	0,87	50	0,97	
		80	4543.3400.0080.02	F 03E 003 EE1	200	0,69	50	0,78	
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	24	4763.0178.0024.02	F 03E 001 EB6	150	1,11	25	1,24	
		36	4763.0178.0036.02	F 03E 003 EC2	200	1,11	50	1,24	
		60	4763.0178.0060.02	F 03E 003 EC3	200	0,84	50	0,94	
		80	4763.0178.0080.02	F 03E 003 EC4	200	0,77	50	0,90	
		120	4763.0178.0120.02	F 03E 003 EC5	200	0,77	50	0,90	
	<b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 168-170								
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt	24	4233.0006.0024.03	F 03E 003 DY2	150	2,09	25	2,35	
		36	4233.0006.0036.02	F 03E 003 DY3	200	2,09	50	2,35	
		60	4233.0006.0060.02	F 03E 003 DY4	200	1,57	50	1,75	
		80	4233.0006.0080.02	F 03E 003 DY5	200	1,43	50	1,61	
		120	4233.0006.0120.02	F 03E 003 DY6	200	1,43	50	1,61	
<b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 168-170									
4815 siacut	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	7025.6097.0036.03	F 03E 003 L8T	200	1,30	50	1,50	
		60	7025.6097.0060.02	F 03E 003 L2J	200	1,16	50	1,29	
		80	7025.6097.0080.02	F 03E 003 L1U	200	0,91	50	1,04	
		120	7025.6097.0120.02	F 03E 001 EE1	200	0,91	50	1,04	
		150	7025.6097.0150.02	F 03E 001 EE2	200	0,91	50	1,04	
<b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 168-170									

## Fiberscheiben

4815 siacut	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
													
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	7245.2875.0036.01	F 03E 003 L8U	200	1,78	50	2,02					
		60	7245.2875.0060.01	F 03E 003 L1V	200	1,33	50	1,53					
		80	7245.2875.0080.01	F 03E 001 ED0	200	1,06	50	1,20					
		120	7245.2875.0120.01	F 03E 001 EE5	200	1,06	50	1,20					
		150	7245.2875.0150.01	F 03E 001 EE6	200	1,06	50	1,20					
	<b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 168-170												
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt	36	6715.2236.0036.03	F 03E 003 L8Z	200	2,71	50	3,07					
		60	6715.2236.0060.02	F 03E 001 ED2	200	2,40	50	2,69					
		80	6715.2236.0080.02	F 03E 001 ED3	200	1,84	50	2,10					
		120	6715.2236.0120.02	F 03E 001 EE7	200	1,84	50	2,10					
		150	6715.2236.0150.02	F 03E 001 EE8	200	1,84	50	2,10					
	<b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 168-170												
													
	4819 siaron 8	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit					
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.				
													
						<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	24	7120.5813.0024.01	F 03E 003 L42	150	0,99	25	1,11
							36	7120.5813.0036.01	F 03E 001 ED8	200	0,99	50	1,11
							40	7120.5813.0040.01	F 03E 004 N2K	200	0,88	50	1,00
							60	7120.5813.0060.01	F 03E 001 EC6	200	0,76	50	0,86
							80	7120.5813.0080.01	F 03E 003 L2A	200	0,68	50	0,76
							120	7120.5813.0120.04	F 03E 001 EP0	200	0,68	50	0,76
<b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-169													
<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm						24	7340.2591.0024.05	F 03E 003 L51	150	1,11	25	1,24	
						36	7340.2591.0036.05	F 03E 001 EG3	200	1,11	50	1,24	
						40	7340.2591.0040.04	F 03E 003 L2P	200	0,99	50	1,11	
						60	7340.2591.0060.05	F 03E 003 L2T	200	0,80	50	0,92	
						80	7340.2591.0080.06	F 03E 003 L2X	200	0,72	50	0,80	
						120	7340.2591.0120.02	F 03E 003 L8J	200	0,72	50	0,80	
<b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-170													
<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt						24	6810.2419.0024.01	F 03E 003 L1G	150	2,15	25	2,40	
						36	6810.2419.0036.01	F 03E 003 L16	200	2,15	50	2,40	
						40	6810.2419.0040.01	F 03E 003 L1J	200	1,92	50	2,17	
						60	6810.2419.0060.01	F 03E 003 L25	200	1,59	50	1,78	
						80	6810.2419.0080.01	F 03E 003 L2D	200	1,46	50	1,64	
						120	6810.2419.0120.04	F 03E 001 EP3	200	1,46	50	1,64	
<b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-170													

## Fiberscheiben

4961 sialoX	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-170	24	0222.1827.0024.01	F 03E 006 B99	150	0,73	25	0,80
		36	0222.1827.0036.01	F 03E 006 B9A	200	0,73	50	0,80
		60	0222.1827.0060.01	F 03E 006 B9D	200	0,55	50	0,64
		80	0222.1827.0080.01	F 03E 006 B9E	200	0,52	50	0,58
		120	0222.1827.0120.01	F 03E 006 B9G	200	0,52	50	0,58
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-170	24	0441.8605.0024.01	F 03E 006 B9J	150	0,81	25	0,94
		36	0441.8605.0036.01	F 03E 006 B9K	200	0,81	50	0,94
		60	0441.8605.0060.01	F 03E 006 B9N	200	0,65	50	0,73
		80	0441.8605.0080.01	F 03E 006 B9P	200	0,59	50	0,67
		120	0441.8605.0120.01	F 03E 006 B9S	200	0,59	50	0,67
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 168-170	24	9879.5847.0024.01	F 03E 006 B90	150	1,58	25	1,77
		36	9879.5847.0036.01	F 03E 006 B91	200	1,58	50	1,77
		60	9879.5847.0060.01	F 03E 006 B94	200	1,18	50	1,31
		80	9879.5847.0080.01	F 03E 006 B95	200	1,12	50	1,25
		120	9879.5847.0120.01	F 03E 006 B97	200	1,12	50	1,25

## Scheiben beidseitig bestreut

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	<b>ø 407 mm</b> Zentrumsloch  <b>Information: S. 30</b>	16	1779.7691.0016.03	F 03E 003 E1F	30	17,28	10	19,22
		24	1779.7691.0024.03	F 03E 003 DJ0	30	14,89	10	16,54
		36	1779.7691.0036.03	F 03E 003 DJ1	30	13,23	10	14,71
 								
	<b>ø 407 mm</b> <b>Neu</b>  <b>Information: S. 33</b>	40	2690.6226.0040.01	F 03E 008 3GG	40	10,29	10	11,43
		60	2690.6226.0060.01	F 03E 008 3GF	40	9,30	10	10,35
		80	2690.6226.0080.01	F 03E 008 3GK	50	6,94	10	7,71
		100	2690.6226.0100.01	F 03E 008 3GL	50	6,94	10	7,71
		120	2690.6226.0120.01	F 03E 008 3GM	50	6,94	10	7,71
		150	2690.6226.0150.01	F 03E 008 3GN	50	6,94	10	7,71

## Schleifblüten

1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Nassschliff  <b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 162 Technologie: siafast S. 63	1200	9899.0311.1200.01	F 03E 006 JR5	500	0,33	100	0,36	
		1500	9899.0311.1500.01	F 03E 006 JR6	500	0,33	100	0,36	
		2000	9899.0311.2000.01	F 03E 006 JR7	500	0,33	100	0,36	
		2500	9899.0311.2500.01	F 03E 006 JR8	500	0,33	100	0,36	

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: Nassschliff selbstklebend  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 162, 168	1500	9251.0230.1500.02	F 03E 007 V7A	1000	0,40	100	0,43	
		2000	9251.0230.2000.02	F 03E 007 V7B	1000	0,40	100	0,43	
		2500	9251.0230.2500.02	F 03E 007 V7C	1000	0,40	100	0,43	
	Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Nassschliff  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 162, 168 Technologie: siafast S. 63	1500	4269.7970.1500.01	F 03E 003 JL8	500	0,31	100	0,34	
		2000	4269.7970.2000.01	F 03E 003 JL9	500	0,31	100	0,34	
		2500	4269.7970.2500.01	F 03E 003 JM0	500	0,31	100	0,34	

## scm Scheiben

6240 siamet SCM	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
 <b>X-LOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> X-LOCK-Loch <b>Neu</b>	coarse A		0020.9819.01	F 03E 008 5D3	60	7,27	10	8,08	
		medium A		0020.9820.01	F 03E 008 5D6	60	7,27	10	8,08	
		veryfine A		0020.9821.01	F 03E 008 5D7	60	7,27	10	8,08	
	<b>Information: S. 51</b> Technologie: X-LOCK S. 67									
		<b>ø 125 mm</b> X-LOCK-Loch <b>Neu</b>	coarse A		0020.9822.01	F 03E 008 5D8	60	8,41	10	9,33
			medium A		0020.9823.01	F 03E 008 5D9	60	8,41	10	9,33
veryfine A			0020.9824.01	F 03E 008 5DA	60	8,41	10	9,33		
<b>Information: S. 51</b> Technologie: X-LOCK S. 67										

## scm Scheiben

6270 siamet SCM LS	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 115 mm Zentrumsloch herausnehmbar  <b>Information: S. 52</b>	coarse A		4892.0370.2921.01	F 03E 014 KZ2	200	6,28	25	6,92
		medium A		4892.0370.4921.01	F 03E 014 KZ3	200	5,29	25	5,82
		fine A		4892.0370.5921.01	F 03E 014 KZ4	200	5,29	25	5,82
		veryfine A		4892.0370.6921.01	F 03E 014 KZ5	200	5,29	25	5,82
	ø 125 mm Zentrumsloch herausnehmbar  <b>Information: S. 52</b>	coarse A		5111.7148.2921.01	F 03E 014 KZ6	200	7,30	25	8,03
		medium A		5111.7148.4921.01	F 03E 014 KZ7	200	6,10	25	6,69
		fine A		5111.7148.5921.01	F 03E 014 KZ8	200	6,10	25	6,69
		veryfine A		5111.7148.6921.01	F 03E 014 KZ9	200	6,10	25	6,69

6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 115 mm Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed  <b>Information: S. 53</b> Zubehör: S. 171	extra coarse		9049.2842.1923.01	F 03E 014 K25	200	6,56	25	7,23
		coarse		9049.2842.2923.01	F 03E 014 K29	200	6,17	25	6,76
		medium		9049.2842.4923.01	F 03E 014 K2D	200	6,17	25	6,76
	ø 125 mm Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed  <b>Information: S. 53</b>	extra coarse		9268.9620.1923.01	F 03E 014 K1Z	200	7,68	25	8,45
		coarse		9268.9620.2923.01	F 03E 014 K20	200	7,15	25	7,87
		medium		9268.9620.4923.01	F 03E 014 K21	200	7,15	25	7,87

## siafast Scheiben

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
	ø 115 mm ohne Loch	16	1323.3054.0016.03	F 03E 003 DH9	250	1,20	25	1,37		
		24	1323.3054.0024.03	F 03E 003 E0T	250	1,10	25	1,24		
	ø 200 mm ohne Loch	<b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 171-172 Technologie: siafast S. 63								
		16	3147.3225.0016.03	F 03E 001 CV8	250	2,34	25	2,60		
		24	3147.3225.0024.03	F 03E 001 CV9	250	2,05	25	2,29		
		<b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 168, 172 Technologie: siafast S. 63								

## siafast Scheiben

1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch	40	2234.2056.0040.01	F 03E 008 3KU	500	0,74	50	0,84	
		60	2234.2056.0060.03	F 03E 003 JX6	500	0,71	50	0,79	
		80	2234.2056.0080.03	F 03E 003 JX7	600	0,65	100	0,74	
		100	2234.2056.0100.03	F 03E 003 JX4	600	0,65	100	0,74	
		120	2234.2056.0120.03	F 03E 001 CS4	600	0,65	100	0,74	
		150	2234.2056.0150.03	F 03E 003 JY4	600	0,65	100	0,74	
		220	2234.2056.0220.03	F 03E 001 CS5	600	0,65	100	0,74	
		320	2234.2056.0320.03	F 03E 003 JZ6	600	0,65	100	0,74	
		400	2234.2056.0400.03	F 03E 003 JZ1	600	0,65	100	0,74	
		<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 171-172 Technologie: siafast S. 63							
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch	40	2981.4558.0040.01	F 03E 008 3KV	500	0,80	50	0,91	
		60	2981.4558.0060.05	F 03E 003 KS2	500	0,75	50	0,84	
		80	2981.4558.0080.05	F 03E 003 KS3	600	0,67	100	0,75	
		100	2981.4558.0100.05	F 03E 003 KS4	600	0,67	100	0,75	
		120	2981.4558.0120.05	F 03E 003 KS6	600	0,67	100	0,75	
		150	2981.4558.0150.05	F 03E 003 KS7	600	0,67	100	0,75	
<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 167, 171-172, 177 Technologie: siafast S. 63									
	<b>ø 178 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch	40	3587.8581.0040.01	F 03E 008 3KX	500	1,22	50	1,39	
		60	3587.8581.0060.01	F 03E 008 3K7	500	1,14	50	1,25	
		80	3587.8581.0080.01	F 03E 008 3KC	500	1,01	50	1,14	
		100	3587.8581.0100.01	F 03E 008 3KF	500	1,01	50	1,14	
		120	3587.8581.0120.01	F 03E 008 3KE	500	1,01	50	1,14	
<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 110, 167, 171-172, 177 Technologie: siafast S. 63									
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch	40	4058.1760.0040.01	F 03E 008 3L0	500	1,62	50	1,81	
		60	4058.1760.0060.01	F 03E 004 2C8	500	1,49	50	1,66	
		80	4058.1760.0080.01	F 03E 001 D6E	600	1,26	100	1,44	
		100	4058.1760.0100.01	F 03E 001 D6F	600	1,26	100	1,44	
		120	4058.1760.0120.01	F 03E 004 2C9	600	1,26	100	1,44	
		150	4058.1760.0150.01	F 03E 004 2CA	600	1,26	100	1,44	
<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 167, 171-172, 177 Technologie: siafast S. 63									

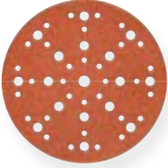
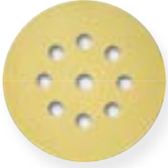
## siafast Scheiben

1815 siatop	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch	24	3650.1158.0024.02	F 03E 004 N1S	500	0,80	50	0,92	
		36	3650.1158.0036.02	F 03E 001 CX1	500	0,80	50	0,92	
		40	3650.1158.0040.02	F 03E 003 E1L	500	0,77	50	0,88	
		50	3650.1158.0050.02	F 03E 003 E1M	500	0,77	50	0,88	
		60	3650.1158.0060.02	F 03E 004 N1T	500	0,71	50	0,79	
		80	3650.1158.0080.02	F 03E 004 N1V	500	0,63	50	0,71	
		100	3650.1158.0100.02	F 03E 004 N1U	500	0,63	50	0,71	
		120	3650.1158.0120.02	F 03E 004 N1W	500	0,63	50	0,71	
		150	3650.1158.0150.02	F 03E 004 W61	500	0,63	50	0,71	
	<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 171-172 Technologie: siafast S. 63	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch	24	3869.7936.0024.01	F 03E 003 E1N	500	0,88	50	0,99
			36	3869.7936.0036.01	F 03E 003 E1P	500	0,88	50	0,99
			40	3869.7936.0040.01	F 03E 003 E1R	500	0,81	50	0,93
			50	3869.7936.0050.01	F 03E 003 E1S	500	0,81	50	0,93
			60	3869.7936.0060.01	F 03E 001 CY0	500	0,75	50	0,86
			80	3869.7936.0080.01	F 03E 001 CY1	500	0,67	50	0,75
			100	3869.7936.0100.01	F 03E 001 CY2	500	0,67	50	0,75
			120	3869.7936.0120.01	F 03E 001 CY3	500	0,67	50	0,75
	<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 172 Technologie: siafast S. 63	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch	24	4418.9881.0024.02	F 03E 003 E1T	400	0,93	50	1,05
			36	4418.9881.0036.02	F 03E 003 E1U	500	0,93	50	1,05
			40	4418.9881.0040.02	F 03E 003 E1V	500	0,87	50	0,99
			50	4418.9881.0050.02	F 03E 003 E1W	500	0,87	50	0,99
			60	4418.9881.0060.02	F 03E 003 E1X	500	0,79	50	0,90
			80	4418.9881.0080.02	F 03E 003 E1Y	500	0,71	50	0,79
			100	4418.9881.0100.02	F 03E 003 E1Z	500	0,71	50	0,79
			120	4418.9881.0120.02	F 03E 003 E20	500	0,71	50	0,79
	<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 172 Technologie: siafast S. 63	<b>ø 180 mm</b> ohne Loch	24	5056.3994.0024.01	F 03E 003 E21	400	1,75	50	1,99
			36	5056.3994.0036.01	F 03E 003 E22	500	1,75	50	1,99
			40	5056.3994.0040.01	F 03E 003 E23	500	1,64	50	1,83
			50	5056.3994.0050.01	F 03E 003 E24	500	1,64	50	1,83
			60	5056.3994.0060.02	F 03E 003 E25	500	1,45	50	1,64
			80	5056.3994.0080.01	F 03E 003 DK0	500	1,25	50	1,43
			100	5056.3994.0100.01	F 03E 003 DK1	500	1,25	50	1,43
			120	5056.3994.0120.01	F 03E 003 DK2	500	1,25	50	1,43
<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 172 Technologie: siafast S. 63									

## siafast Scheiben

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 166, 176 Technologie: siafast S. 63	2000	5013.8691.2000.01	F 03E 004 1F1	500	0,67	50	0,75
1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 171-172 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	5903.5767.0040.02	F 03E 001 DB3	500	0,74	50	0,84
		60	5903.5767.0060.01	F 03E 001 D8F	500	0,69	50	0,78
		80	5903.5767.0080.01	F 03E 001 D7Y	500	0,64	50	0,73
		100	5903.5767.0100.01	F 03E 001 D8G	500	0,64	50	0,73
		120	5903.5767.0120.01	F 03E 001 D8H	500	0,64	50	0,73
		150	5903.5767.0150.01	F 03E 001 DD6	500	0,64	50	0,73
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 166, 172 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	6123.2545.0040.01	F 03E 001 D8J	500	0,75	50	0,86
		60	6123.2545.0060.01	F 03E 001 D8K	500	0,71	50	0,78
		80	6123.2545.0080.01	F 03E 001 D7Z	500	0,65	50	0,73
		100	6123.2545.0100.01	F 03E 001 D8L	500	0,65	50	0,73
		120	6123.2545.0120.01	F 03E 001 D8M	500	0,65	50	0,73
		150	6123.2545.0150.01	F 03E 001 D8N	500	0,65	50	0,73
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 162, 167, 172-173, 177-178 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	6650.8269.0040.01	F 03E 004 N2H	500	0,78	50	0,91
		60	6650.8269.0060.01	F 03E 004 N2J	500	0,73	50	0,81
		80	6650.8269.0080.01	F 03E 004 N2G	500	0,68	50	0,74
		100	6650.8269.0100.01	F 03E 003 E2C	500	0,68	50	0,74
		120	6650.8269.0120.01	F 03E 003 E2D	500	0,68	50	0,74
		150	6650.8269.0150.01	F 03E 003 E2E	500	0,68	50	0,74
	<b>ø 150 mm</b> 7-Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 167, 177-178 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	7756.0796.0040.01	F 03E 001 G7D	500	0,80	50	0,93
		60	7756.0796.0060.01	F 03E 001 G7E	500	0,75	50	0,86
		80	7756.0796.0080.01	F 03E 001 G5U	500	0,69	50	0,75
		100	7756.0796.0100.01	F 03E 001 G7F	500	0,69	50	0,75
		120	7756.0796.0120.01	F 03E 001 G7G	500	0,69	50	0,75
		150	7756.0796.0150.01	F 03E 001 G7H	500	0,69	50	0,75
		180	7756.0796.0180.01	F 03E 001 G7J	500	0,69	50	0,75

## siafast Scheiben

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 150 mm</b> 49-Loch  <b>Information: S. 36</b> Maschine: Festool	40	3156.5734.0040.01	F 03E 007 9UD	500	0,80	50	0,93	
		60	3156.5734.0060.01	F 03E 007 9UE	500	0,75	50	0,86	
		80	3156.5734.0080.01	F 03E 007 9UF	500	0,69	50	0,75	
		100	3156.5734.0100.01	F 03E 007 9UG	500	0,69	50	0,75	
		120	3156.5734.0120.01	F 03E 007 9UH	500	0,69	50	0,75	
		150	3156.5734.0150.01	F 03E 007 9UJ	500	0,69	50	0,75	
	<b>ø 180 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 172-173 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	60	7309.8603.0060.01	F 03E 004 N1Z	500	1,39	50	1,57	
		80	7309.8603.0080.01	F 03E 004 N1X	500	1,23	50	1,39	
		120	7309.8603.0120.01	F 03E 001 D8T	500	1,23	50	1,39	
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 168, 172 Technologie: siafast S. 63	40	7749.2159.0040.01	F 03E 001 D8V	500	1,81	50	2,06	
		60	7749.2159.0060.01	F 03E 001 D8W	500	1,65	50	1,84	
		80	7749.2159.0080.01	F 03E 001 D81	500	1,46	50	1,64	
100		7749.2159.0100.01	F 03E 001 D8X	500	1,46	50	1,64		
120	7749.2159.0120.01	F 03E 001 D8Y	500	1,46	50	1,64			
     									
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch  <b>Information: S. 36</b>	80	4569.9165.0080.02	F 03E 007 GG7	600	0,38	50	0,42	
		120	4569.9165.0120.02	F 03E 007 TU5	600	0,38	50	0,42	
		180	4569.9165.0180.02	F 03E 007 TU7	600	0,38	50	0,42	
		240	4569.9165.0240.02	F 03E 007 TU9	600	0,38	50	0,42	
	<b>ø 150 mm</b> 15-Loch  <b>Information: S. 36</b>	40	7425.4595.0040.02	F 03E 007 GE9	500	0,56	50	0,62	
		60	7425.4595.0060.02	F 03E 007 GF0	500	0,50	50	0,54	
		80	7425.4595.0080.02	F 03E 007 GF1	500	0,43	50	0,48	
		100	7425.4595.0100.02	F 03E 007 T7K	500	0,43	50	0,48	
		120	7425.4595.0120.03	F 03E 007 T7L	700	0,43	50	0,48	
		150	7425.4595.0150.03	F 03E 007 T7M	700	0,43	50	0,48	
		180	7425.4595.0180.03	F 03E 007 T7N	700	0,43	50	0,48	
		220	7425.4595.0220.02	F 03E 007 T7P	700	0,43	50	0,48	
		240	7425.4595.0240.03	F 03E 007 T7R	700	0,43	50	0,48	
		320	7425.4595.0320.03	F 03E 007 T7S	700	0,43	50	0,48	
		400	7425.4595.0400.03	F 03E 007 T7T	700	0,43	50	0,48	
		500	7425.4595.0500.03	F 03E 007 T7U	700	0,43	50	0,48	

## siafast Scheiben

1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 167-168, 177-178 Technologie: siafast S. 63</p>	240	7498.8090.0240.01	F 03E 006 0XD	600	0,53	100	0,59		
	320	7498.8090.0320.01	F 03E 006 0XF	600	0,53	100	0,59		
	500	7498.8090.0500.01	F 03E 006 0XJ	600	0,53	100	0,59		
	800	7498.8090.0800.01	F 03E 006 0XL	300	0,53	50	0,59		
<p><b>ø 150 mm</b> 57-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 167-168, 177-178 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63</p>	40	1520.4046.0040.01	F 03E 007 6UB	500	0,63	50	0,69		
	60	1520.4046.0060.01	F 03E 007 6UC	500	0,58	50	0,63		
	80	1520.4046.0080.01	F 03E 007 6UD	600	0,53	100	0,59		
	100	1520.4046.0100.01	F 03E 007 6UE	600	0,53	100	0,59		
	120	1520.4046.0120.01	F 03E 007 6UF	600	0,53	100	0,59		
	150	1520.4046.0150.01	F 03E 007 6UG	600	0,53	100	0,59		
	180	1520.4046.0180.01	F 03E 007 6UH	600	0,53	100	0,59		
	220	1520.4046.0220.01	F 03E 007 6UJ	600	0,53	100	0,59		
	240	1520.4046.0240.01	F 03E 007 6UK	600	0,53	100	0,59		
	280	1520.4046.0280.01	F 03E 007 6UL	600	0,53	100	0,59		
	320	1520.4046.0320.01	F 03E 007 6UM	600	0,53	100	0,59		
	400	1520.4046.0400.01	F 03E 007 6UP	600	0,53	100	0,59		
	500	1520.4046.0500.01	F 03E 007 6UR	600	0,53	100	0,59		
	600	1520.4046.0600.01	F 03E 007 6US	600	0,53	100	0,59		
1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
<p><b>ø 77 mm</b> 6-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166, 176</p>	80	1270.8925.0080.01	F 03E 007 6PX	500	0,42	50	0,47		
	120	1270.8925.0120.01	F 03E 007 6PZ	500	0,42	50	0,47		
	180	1270.8925.0180.01	F 03E 007 6R1	500	0,42	50	0,47		
	240	1270.8925.0240.01	F 03E 007 6R3	500	0,42	50	0,47		
	320	1270.8925.0320.01	F 03E 007 6R5	500	0,42	50	0,47		
	400	1270.8925.0400.01	F 03E 007 6R7	500	0,42	50	0,47		
	500	1270.8925.0500.01	F 03E 007 6R8	500	0,42	50	0,47		
	800	1270.8925.0800.01	F 03E 007 6RA	500	0,42	50	0,47		

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166, 176 Technologie: siafast S. 63	80	5816.8425.0080.01	F 03E 001 CL2	500	0,41	50	0,44
		120	5816.8425.0120.01	F 03E 001 CL6	500	0,41	50	0,44
		180	5816.8425.0180.01	F 03E 001 CL8	500	0,41	50	0,44
		240	5816.8425.0240.01	F 03E 003 E5T	500	0,41	50	0,44
		320	5816.8425.0320.01	F 03E 003 E5V	500	0,41	50	0,44
		400	5816.8425.0400.01	F 03E 003 E5X	500	0,41	50	0,44
		500	5816.8425.0500.01	F 03E 003 E5Y	500	0,41	50	0,44
		600	5816.8425.0600.01	F 03E 003 E5Z	500	0,41	50	0,44
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166, 176 Technologie: siafast S. 63	800	5816.8425.0800.01	F 03E 003 8ZN	500	0,65	50	0,71
		1000	5816.8425.1000.01	F 03E 003 8ZP	500	0,65	50	0,71
		1500	5816.8425.1500.01	F 03E 003 8ZS	500	0,65	50	0,71
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166-167, 172 Technologie: siafast S. 63	40	6783.7705.0040.01	F 03E 003 E60	500	0,80	50	0,91
		60	6783.7705.0060.01	F 03E 003 E61	500	0,75	50	0,86
		80	6783.7705.0080.01	F 03E 003 E62	600	0,69	100	0,77
		100	6783.7705.0100.01	F 03E 003 E63	600	0,69	100	0,77
		120	6783.7705.0120.01	F 03E 003 E64	600	0,69	100	0,77
		150	6783.7705.0150.01	F 03E 003 E65	600	0,69	100	0,77
		180	6783.7705.0180.01	F 03E 003 E66	600	0,69	100	0,77
		220	6783.7705.0220.01	F 03E 003 E67	600	0,69	100	0,77
		240	6783.7705.0240.01	F 03E 003 E68	600	0,69	100	0,77
		280	6783.7705.0280.01	F 03E 001 DT0	600	0,69	100	0,77
		320	6783.7705.0320.01	F 03E 001 DT1	600	0,69	100	0,77
		400	6783.7705.0400.01	F 03E 001 DT3	600	0,69	100	0,77
		500	6783.7705.0500.01	F 03E 001 DT4	600	0,69	100	0,77
		600	6783.7705.0600.01	F 03E 001 DT5	600	0,69	100	0,77
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn  <b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166-167 Technologie: siafast S. 63	800	6783.7705.0800.01	F 03E 003 916	300	0,69	50	0,77
		1000	6783.7705.1000.01	F 03E 003 917	300	0,69	50	0,77
		1200	6783.7705.1200.01	F 03E 003 918	300	0,69	50	0,77

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>ø 125 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 166-167 Technologie: siafast S. 63</p>	40	8286.8318.0040.01	F 03E 003 E6D	500	0,80	50	0,91		
	60	8286.8318.0060.01	F 03E 003 E6E	500	0,75	50	0,86		
	80	8286.8318.0080.01	F 03E 003 E6F	600	0,69	100	0,77		
	100	8286.8318.0100.01	F 03E 003 E6G	600	0,69	100	0,77		
	120	8286.8318.0120.01	F 03E 003 E6H	600	0,69	100	0,77		
	150	8286.8318.0150.01	F 03E 003 E6J	600	0,69	100	0,77		
	180	8286.8318.0180.01	F 03E 001 FU0	600	0,69	100	0,77		
	220	8286.8318.0220.01	F 03E 001 FU1	600	0,69	100	0,77		
	240	8286.8318.0240.01	F 03E 001 FU2	600	0,69	100	0,77		
	280	8286.8318.0280.01	F 03E 001 FU3	600	0,69	100	0,77		
	320	8286.8318.0320.01	F 03E 001 FU4	600	0,69	100	0,77		
	400	8286.8318.0400.01	F 03E 001 FU6	600	0,69	100	0,77		
	500	8286.8318.0500.01	F 03E 001 FU7	600	0,69	100	0,77		
<p><b>ø 125 mm</b> 41-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Rodcraft, Dynabrade</p>	40	7159.2870.0040.01	F 03E 007 70C	500	0,89	50	0,98		
	60	7159.2870.0060.01	F 03E 007 70D	500	0,84	50	0,91		
	80	7159.2870.0080.01	F 03E 007 70E	600	0,76	100	0,85		
<p><b>ø 125 mm</b> 65-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool</p>	100	4089.0148.0100.01	F 03E 007 6MV	600	0,76	100	0,85		
	120	4089.0148.0120.01	F 03E 007 6MW	600	0,76	100	0,85		
	150	4089.0148.0150.01	F 03E 007 6MX	600	0,76	100	0,85		
	180	4089.0148.0180.01	F 03E 007 6MY	600	0,76	100	0,85		
	220	4089.0148.0220.01	F 03E 007 6MZ	600	0,76	100	0,85		
	240	4089.0148.0240.01	F 03E 007 6N0	600	0,76	100	0,85		
	320	4089.0148.0320.01	F 03E 007 6N2	600	0,76	100	0,85		
	400	4089.0148.0400.01	F 03E 007 6N4	600	0,76	100	0,85		
	500	4089.0148.0500.01	F 03E 007 6N5	600	0,76	100	0,85		
	600	4089.0148.0600.01	F 03E 007 6N6	600	0,76	100	0,85		

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch</p>		40	7332.9183.0040.01	F 03E 001 E11	500	0,76	50	0,85	
		60	7332.9183.0060.01	F 03E 001 E12	500	0,69	50	0,77	
		80	7332.9183.0080.01	F 03E 001 E13	600	0,64	100	0,71	
		100	7332.9183.0100.01	F 03E 001 E14	600	0,64	100	0,71	
		120	7332.9183.0120.01	F 03E 001 E15	600	0,64	100	0,71	
		150	7332.9183.0150.01	F 03E 001 E16	600	0,64	100	0,71	
		180	7332.9183.0180.01	F 03E 001 E17	600	0,64	100	0,71	
		220	7332.9183.0220.01	F 03E 001 E18	600	0,64	100	0,71	
		240	7332.9183.0240.01	F 03E 001 E19	600	0,64	100	0,71	
		280	7332.9183.0280.01	F 03E 001 E1A	600	0,64	100	0,71	
		320	7332.9183.0320.01	F 03E 001 E1B	600	0,64	100	0,71	
		400	7332.9183.0400.01	F 03E 001 E1D	600	0,64	100	0,71	
		500	7332.9183.0500.01	F 03E 001 E1E	600	0,64	100	0,71	
		600	7332.9183.0600.01	F 03E 001 E1F	600	0,64	100	0,71	
			800	7332.9183.0800.02	F 03E 005 W0U	300	1,58	50	1,76
			1000	7332.9183.1000.02	F 03E 005 W0V	300	1,58	50	1,76
			1200	7332.9183.1200.01	F 03E 003 920	300	1,58	50	1,76
		1500	7332.9183.1500.01	F 03E 003 922	300	1,58	50	1,76	
	<p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162, 167-168, 172-173 Technologie: siafast S. 63</p>								
 <p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p>		40	7546.2948.0040.01	F 03E 003 E6V	500	0,76	50	0,85	
		60	7546.2948.0060.01	F 03E 003 E6W	500	0,69	50	0,77	
		80	7546.2948.0080.01	F 03E 003 E6X	600	0,64	100	0,71	
		100	7546.2948.0100.01	F 03E 003 E6Y	600	0,64	100	0,71	
		120	7546.2948.0120.01	F 03E 003 E6Z	600	0,64	100	0,71	
		150	7546.2948.0150.01	F 03E 003 E70	600	0,64	100	0,71	
		180	7546.2948.0180.01	F 03E 003 E71	600	0,64	100	0,71	
		220	7546.2948.0220.01	F 03E 003 DT0	600	0,64	100	0,71	
		240	7546.2948.0240.01	F 03E 003 DT1	600	0,64	100	0,71	
		280	7546.2948.0280.01	F 03E 003 DT2	600	0,64	100	0,71	
		320	7546.2948.0320.01	F 03E 003 DT3	600	0,64	100	0,71	
		360	7546.2948.0360.01	F 03E 003 DT4	600	0,64	100	0,71	
		400	7546.2948.0400.01	F 03E 003 DT5	600	0,64	100	0,71	
		500	7546.2948.0500.01	F 03E 003 DT6	600	0,64	100	0,71	
		600	7546.2948.0600.01	F 03E 003 DT7	600	0,64	100	0,71	
		<p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162, 167-168, 177 Technologie: siafast S. 63</p>							

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch Typ: Feinstkorn</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 162, 167-168, 177-178 Technologie: siafast S. 63</p>	800	7546.2948.0800.03	F 03E 005 W0W	300	1,61	50	1,79		
	1000	7546.2948.1000.03	F 03E 005 W0Y	300	1,61	50	1,79		
	1200	7546.2948.1200.02	F 03E 005 W10	300	1,61	50	1,79		
	1500	7546.2948.1500.02	F 03E 005 W11	300	1,61	50	1,79		
<p><b>ø 150 mm</b> 49-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft</p>	40	3817.0427.0040.01	F 03E 007 9T7	500	0,76	50	0,85		
	60	3817.0427.0060.01	F 03E 007 9T8	500	0,69	50	0,77		
	80	3817.0427.0080.01	F 03E 007 9T9	600	0,64	100	0,71		
	100	3817.0427.0100.01	F 03E 007 9TA	600	0,64	100	0,71		
	120	3817.0427.0120.01	F 03E 007 9TB	600	0,64	100	0,71		
	150	3817.0427.0150.01	F 03E 007 9TC	600	0,64	100	0,71		
	180	3817.0427.0180.01	F 03E 007 9TD	600	0,64	100	0,71		
	220	3817.0427.0220.01	F 03E 007 9TE	600	0,64	100	0,71		
	240	3817.0427.0240.01	F 03E 007 9TF	600	0,64	100	0,71		
	320	3817.0427.0320.01	F 03E 007 9TH	600	0,64	100	0,71		
	400	3817.0427.0400.01	F 03E 007 9TK	600	0,64	100	0,71		
	500	3817.0427.0500.01	F 03E 007 9TL	600	0,64	100	0,71		
<p><b>ø 150 mm</b> 57-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 167-168, 177-178 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool</p>	40	1546.3150.0040.01	F 03E 007 6WJ	500	0,81	50	0,92		
	60	1546.3150.0060.01	F 03E 007 6WK	500	0,75	50	0,85		
	80	1546.3150.0080.01	F 03E 007 6WL	600	0,68	100	0,77		
<p><b>ø 150 mm</b> 81-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 167-168, 177-178 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft</p>	100	8443.7842.0100.01	F 03E 007 6MG	600	0,68	100	0,77		
	120	8443.7842.0120.01	F 03E 007 6MH	600	0,68	100	0,77		
	150	8443.7842.0150.01	F 03E 007 6MJ	600	0,68	100	0,77		
	180	8443.7842.0180.01	F 03E 007 6MK	600	0,68	100	0,77		
	220	8443.7842.0220.01	F 03E 007 6ML	600	0,68	100	0,77		
	240	8443.7842.0240.01	F 03E 007 6MM	600	0,68	100	0,77		
	280	8443.7842.0280.01	F 03E 007 6MN	600	0,68	100	0,77		
	320	8443.7842.0320.01	F 03E 007 6MP	600	0,68	100	0,77		
	360	8443.7842.0360.01	F 03E 007 6MR	600	0,68	100	0,77		
	400	8443.7842.0400.01	F 03E 007 6MS	600	0,68	100	0,77		
	500	8443.7842.0500.01	F 03E 007 6MT	600	0,68	100	0,77		
	600	8443.7842.0600.01	F 03E 007 6MU	600	0,68	100	0,77		

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 185 mm</b> 81-Loch	120	3072.0654.0120.01	F 03E 007 6N9	600	1,27	1000	1,44	
		240	3072.0654.0240.01	F 03E 007 6ND	600	1,27	1000	1,44	
<b>Information: S. 37</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft									
1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 150 mm</b> 57-Loch	100	1736.2582.0100.01	F 03E 007 7RA	600	0,73	100	0,79	
		<b>Information: S. 38</b> Technologie: S Performance S. 62 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft							
	<b>ø 150 mm</b> 81-Loch	200	8633.7741.0200.01	F 03E 007 8EH	600	0,73	100	0,79	
		300	8633.7741.0300.01	F 03E 007 8EJ	600	0,73	100	0,79	
		400	8633.7741.0400.01	F 03E 007 8EK	600	0,73	100	0,79	
<b>Information: S. 38</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft									
	<b>ø 150 mm</b> 15-Loch	800	7714.6626.0800.01	F 03E 007 8EU	300	1,25	50	1,37	
		<b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63							
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch	1000	5404.1437.1000.01	F 03E 007 8PT	20	3,49	5	3,84	
		<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 167, 177 Technologie: siafast S. 63							
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch	40	6779.8996.0040.09	F 03E 001 CT2	500	0,72	50	0,80	
		60	6779.8996.0060.09	F 03E 001 CT3	500	0,66	50	0,75	
		80	6779.8996.0080.09	F 03E 001 CT4	600	0,61	100	0,69	
		100	6779.8996.0100.09	F 03E 001 CT5	600	0,61	100	0,69	
		120	6779.8996.0120.09	F 03E 001 CT6	600	0,61	100	0,69	
<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 171-172 Technologie: siafast S. 63									

## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch	40	6999.5774.0040.09	F 03E 001 CT7	500	0,73	50	0,84
		60	6999.5774.0060.09	F 03E 001 CT8	500	0,67	50	0,76
		80	6999.5774.0080.09	F 03E 001 CT9	600	0,62	100	0,69
		100	6999.5774.0100.09	F 03E 003 CH5	600	0,62	100	0,69
		120	6999.5774.0120.09	F 03E 003 CH8	600	0,62	100	0,69
		150	6999.5774.0150.09	F 03E 003 CK5	600	0,62	100	0,69
		180	6999.5774.0180.09	F 03E 003 CK8	600	0,62	100	0,69
		220	6999.5774.0220.09	F 03E 003 CN3	600	0,62	100	0,69
		240	6999.5774.0240.09	F 03E 003 CN6	600	0,62	100	0,69
		320	6999.5774.0320.09	F 03E 003 CP7	600	0,62	100	0,69
		400	6999.5774.0400.09	F 03E 003 CP0	600	0,62	100	0,69
	<b>ø 125 mm</b> 8-Loch	40	8502.6854.0040.09	F 03E 003 LW0	500	0,75	50	0,86
		60	8502.6854.0060.09	F 03E 003 LW1	500	0,69	50	0,78
		80	8502.6854.0080.09	F 03E 003 LW3	600	0,64	100	0,72
		100	8502.6854.0100.09	F 03E 003 LW4	600	0,64	100	0,72
		120	8502.6854.0120.09	F 03E 003 LW5	600	0,64	100	0,72
		150	8502.6854.0150.09	F 03E 004 N2U	600	0,64	100	0,72
		180	8502.6854.0180.09	F 03E 003 CK9	600	0,64	100	0,72
		220	8502.6854.0220.09	F 03E 003 LW7	600	0,64	100	0,72
		240	8502.6854.0240.09	F 03E 004 N2V	600	0,64	100	0,72
		280	8502.6854.0280.09	F 03E 001 FB1	600	0,64	100	0,72
		320	8502.6854.0320.09	F 03E 001 FB2	600	0,64	100	0,72
		400	8502.6854.0400.09	F 03E 001 FB5	600	0,64	100	0,72
		600	8502.6854.0600.09	F 03E 001 FB7	600	0,64	100	0,72
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch	40	4102.2332.0040.01	F 03E 001 FH9	500	0,75	50	0,86
		60	4102.2332.0060.01	F 03E 003 CK3	500	0,69	50	0,78
		80	4102.2332.0080.01	F 03E 003 CH2	600	0,64	100	0,72
		100	4102.2332.0100.01	F 03E 003 CH3	600	0,64	100	0,72
		120	4102.2332.0120.01	F 03E 003 CH7	600	0,64	100	0,72
		150	4102.2332.0150.01	F 03E 003 CH9	600	0,64	100	0,72
		180	4102.2332.0180.01	F 03E 003 CK7	600	0,64	100	0,72
		220	4102.2332.0220.01	F 03E 003 CN1	600	0,64	100	0,72
		240	4102.2332.0240.01	F 03E 003 CN5	600	0,64	100	0,72
		320	4102.2332.0320.01	F 03E 003 CN8	600	0,64	100	0,72
		400	4102.2332.0400.01	F 03E 003 CP9	600	0,64	100	0,72
	<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 166 Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil							
	<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 166 Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil							
	<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 166 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool							

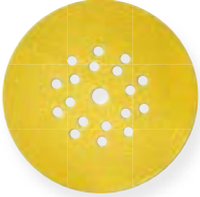
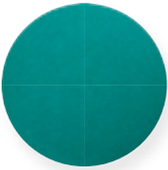
## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch Typ: spezielles Lochbild	60	3919.0489.0060.09	F 03E 003 CH0	500	0,72	50	0,80	
		80	3919.0489.0080.09	F 03E 003 CH1	600	0,66	100	0,74	
		100	3919.0489.0100.09	F 03E 003 CH4	600	0,66	100	0,74	
		120	3919.0489.0120.09	F 03E 003 CH6	600	0,66	100	0,74	
		150	3919.0489.0150.09	F 03E 003 CK4	600	0,66	100	0,74	
		180	3919.0489.0180.09	F 03E 003 CK6	600	0,66	100	0,74	
		220	3919.0489.0220.09	F 03E 003 CN2	600	0,66	100	0,74	
		240	3919.0489.0240.09	F 03E 003 CN4	600	0,66	100	0,74	
		320	3919.0489.0320.09	F 03E 003 CN9	600	0,66	100	0,74	
	<b>ø 125 mm</b> 41-Loch	40	7375.1406.0040.01	F 03E 007 6ZW	500	0,77	50	0,88	
		60	7375.1406.0060.01	F 03E 007 6ZX	500	0,72	50	0,80	
		80	7375.1406.0080.01	F 03E 007 6ZY	600	0,66	100	0,74	
		100	7375.1406.0100.01	F 03E 007 6ZZ	600	0,66	100	0,74	
		120	7375.1406.0120.01	F 03E 007 700	600	0,66	100	0,74	
		150	7375.1406.0150.01	F 03E 007 701	600	0,66	100	0,74	
		180	7375.1406.0180.01	F 03E 007 702	600	0,66	100	0,74	
		220	7375.1406.0220.01	F 03E 007 703	600	0,66	100	0,74	
		240	7375.1406.0240.01	F 03E 007 706	600	0,66	100	0,74	
		280	7375.1406.0280.01	F 03E 007 707	600	0,66	100	0,74	
		320	7375.1406.0320.01	F 03E 007 708	600	0,66	100	0,74	
		400	7375.1406.0400.01	F 03E 007 709	600	0,66	100	0,74	
			<b>ø 150 mm</b> ohne Loch	40	7548.7719.0040.09	F 03E 001 DU4	500	0,75	50
60	7548.7719.0060.09			F 03E 001 DU5	500	0,69	50	0,78	
80	7548.7719.0080.09			F 03E 001 DU6	600	0,63	100	0,71	
100	7548.7719.0100.09			F 03E 001 DU7	600	0,63	100	0,71	
120	7548.7719.0120.09			F 03E 001 DU8	600	0,63	100	0,71	
150	7548.7719.0150.09			F 03E 001 DU9	600	0,63	100	0,71	
180	7548.7719.0180.09			F 03E 003 CP3	600	0,63	100	0,71	
220	7548.7719.0220.09			F 03E 003 CJ0	600	0,63	100	0,71	
240	7548.7719.0240.09			F 03E 003 CJ3	600	0,63	100	0,71	
280	7548.7719.0280.09			F 03E 003 CJ5	600	0,63	100	0,71	
320	7548.7719.0320.09			F 03E 003 CJ7	600	0,63	100	0,71	
400	7548.7719.0400.09			F 03E 003 CJ9	600	0,63	100	0,71	
500	7548.7719.0500.09			F 03E 003 CM2	600	0,63	100	0,71	
<b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 162, 167, 172-173 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo									

## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 162, 167, 177-178 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes</p>	40	7762.1484.0040.01	F 03E 001 GB5	500	0,77	50	0,89		
	60	7762.1484.0060.01	F 03E 001 GB6	500	0,72	50	0,80		
	80	7762.1484.0080.01	F 03E 001 GB7	600	0,65	100	0,73		
	100	7762.1484.0100.01	F 03E 001 GB8	600	0,65	100	0,73		
	120	7762.1484.0120.01	F 03E 001 GB9	600	0,65	100	0,73		
	150	7762.1484.0150.01	F 03E 003 E7S	600	0,65	100	0,73		
	180	7762.1484.0180.01	F 03E 003 E7T	600	0,65	100	0,73		
	220	7762.1484.0220.01	F 03E 003 E7U	600	0,65	100	0,73		
	240	7762.1484.0240.01	F 03E 003 CJ2	600	0,65	100	0,73		
320	7762.1484.0320.01	F 03E 003 E7V	600	0,65	100	0,73			
 <p><b>ø 150 mm</b> 49-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Zubehör: S. 178 Maschine: Festool</p>	40	4032.8963.0040.01	F 03E 007 9UN	500	0,77	50	0,89		
	60	4032.8963.0060.01	F 03E 007 9UP	500	0,73	50	0,80		
	80	4032.8963.0080.01	F 03E 007 9UR	600	0,65	100	0,73		
	100	4032.8963.0100.01	F 03E 007 9US	600	0,65	100	0,73		
	120	4032.8963.0120.01	F 03E 007 9UT	600	0,65	100	0,73		
	150	4032.8963.0150.01	F 03E 007 9UU	600	0,65	100	0,73		
	180	4032.8963.0180.01	F 03E 007 9UV	600	0,65	100	0,73		
	220	4032.8963.0220.01	F 03E 007 9UW	600	0,65	100	0,73		
	240	4032.8963.0240.01	F 03E 007 9UX	600	0,65	100	0,73		
	280	4032.8963.0280.01	F 03E 007 9UY	600	0,65	100	0,73		
	320	4032.8963.0320.01	F 03E 007 9UZ	600	0,65	100	0,73		
400	4032.8963.0400.01	F 03E 007 9V0	600	0,65	100	0,73			
 <p><b>ø 150 mm</b> 57-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft</p>	40	1762.1219.0040.01	F 03E 007 6VK	500	0,79	50	0,91		
	60	1762.1219.0060.01	F 03E 007 6VL	500	0,74	50	0,84		
	80	1762.1219.0080.01	F 03E 007 6VM	600	0,67	100	0,75		
	100	1762.1219.0100.01	F 03E 007 6VN	600	0,67	100	0,75		
	120	1762.1219.0120.01	F 03E 007 6VP	600	0,67	100	0,75		
	150	1762.1219.0150.01	F 03E 007 6VR	600	0,67	100	0,75		
	180	1762.1219.0180.01	F 03E 007 6VS	600	0,67	100	0,75		
	220	1762.1219.0220.01	F 03E 007 6VT	600	0,67	100	0,75		
240	1762.1219.0240.01	F 03E 007 6VU	600	0,67	100	0,75			
 <p><b>ø 225 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex</p>	100	9174.7333.0100.01	F 03E 004 N84	100	2,08	25	2,31		
	120	9174.7333.0120.01	F 03E 003 6WW	100	2,08	25	2,31		
	150	9174.7333.0150.01	F 03E 003 6WX	100	2,08	25	2,31		
	180	9174.7333.0180.01	F 03E 003 6WY	100	2,08	25	2,31		
	220	9174.7333.0220.01	F 03E 004 N85	100	2,08	25	2,31		

## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 225 mm</b> 19-Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex	40	2234.7823.0040.01	F 03E 004 UF1	100	2,90	25	3,18
		60	2234.7823.0060.01	F 03E 004 UF2	100	2,47	25	2,72
		80	2234.7823.0080.01	F 03E 004 UF3	100	2,08	25	2,31
		100	2234.7823.0100.01	F 03E 004 UF4	100	2,08	25	2,31
		120	2234.7823.0120.01	F 03E 004 UF5	100	2,08	25	2,31
		150	2234.7823.0150.01	F 03E 004 UF6	100	2,08	25	2,31
		180	2234.7823.0180.01	F 03E 004 UF7	100	2,08	25	2,31
		220	2234.7823.0220.01	F 03E 004 UF8	100	2,08	25	2,31
		240	2234.7823.0240.02	F 03E 007 L76	100	2,08	25	2,31
	<b>ø 300 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siafast S. 63	40	0811.2845.0040.09	F 03E 003 CM4	25	3,84	25	3,84
		60	0811.2845.0060.09	F 03E 004 N1M	25	3,46	25	3,46
		80	0811.2845.0080.09	F 03E 004 N1N	25	3,01	25	3,01
		100	0811.2845.0100.09	F 03E 004 N1P	25	3,01	25	3,01
		120	0811.2845.0120.09	F 03E 004 N1R	25	3,01	25	3,01
<b>2546 siabite jj</b>								
								
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: Gewebeunterlage  <b>Information: S. 39</b> Zubehör: S. 172 Technologie: siafast S. 63	60	0274.8350.0060.01	F 03E 006 KT3	500	1,32	50	1,48
		80	0274.8350.0080.01	F 03E 006 KT4	500	1,20	50	1,31
		120	0274.8350.0120.01	F 03E 006 KT5	500	1,20	50	1,31
		180	0274.8350.0180.01	F 03E 006 KT6	500	1,20	50	1,31
		240	0274.8350.0240.01	F 03E 006 KT7	500	1,20	50	1,31
<b>7240 siacarat</b>								
								
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 157, 166, 176-177 Technologie: siafast S. 63	1000	8451.8686.1000.03	F 03E 007 439	40	12,39	10	13,64
		3000	8451.8686.3000.02	F 03E 007 43B	40	12,39	10	13,64
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 157, 162, 167, 173, 177 Technologie: siafast S. 63	500	9967.9911.0500.03	F 03E 007 430	20	18,01	5	19,97
		1000	9967.9911.1000.03	F 03E 007 431	20	18,01	5	19,97
		2000	9967.9911.2000.02	F 03E 007 432	20	18,01	5	19,97
		3000	9967.9911.3000.02	F 03E 007 433	20	18,01	5	19,97

## siafast Scheiben

7241 siacarbon	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 162, 167-168, 173, 177-178 Technologie: siafast S. 63	80	9980.9463.0080.01	F 03E 005 30J	40	12,28	10	13,51
		120	9980.9463.0120.01	F 03E 005 30K	40	8,96	10	9,84
		180	9980.9463.0180.01	F 03E 005 30L	40	8,05	10	8,86
		240	9980.9463.0240.01	F 03E 002 S1B	40	6,93	10	7,66
		320	9980.9463.0320.01	F 03E 002 S1C	40	6,20	10	6,86
		500	9980.9463.0500.01	F 03E 002 S1D	40	6,20	10	6,86
								
	<b>ø 125 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 167 Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil	80	7181.8265.0080.01	F 03E 006 897	300	1,07	50	1,18
		100	7181.8265.0100.01	F 03E 006 898	300	1,07	50	1,18
		120	7181.8265.0120.01	F 03E 006 899	300	1,07	50	1,18
		150	7181.8265.0150.01	F 03E 006 89A	300	1,07	50	1,18
		180	7181.8265.0180.01	F 03E 006 89B	300	1,07	50	1,18
		220	7181.8265.0220.01	F 03E 006 89C	300	1,07	50	1,18
		240	7181.8265.0240.01	F 03E 006 89D	300	1,07	50	1,18
		320	7181.8265.0320.01	F 03E 006 89E	300	1,07	50	1,18
		400	7181.8265.0400.01	F 03E 006 89F	300	1,07	50	1,18
	<b>ø 150 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 162, 167, 177-178 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes	80	7709.3989.0080.01	F 03E 006 88Y	300	1,19	50	1,30
		100	7709.3989.0100.01	F 03E 006 88Z	300	1,19	50	1,30
		120	7709.3989.0120.01	F 03E 006 890	300	1,19	50	1,30
		150	7709.3989.0150.01	F 03E 006 891	300	1,19	50	1,30
		180	7709.3989.0180.01	F 03E 006 892	300	1,19	50	1,30
		220	7709.3989.0220.01	F 03E 006 893	300	1,19	50	1,30
		240	7709.3989.0240.01	F 03E 006 894	300	1,19	50	1,30
		320	7709.3989.0320.01	F 03E 006 895	300	1,19	50	1,30
	<b>ø 225 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Festool, FLEX	80	9335.3603.0080.01	F 03E 006 8EH	100	2,47	25	2,75
		100	9335.3603.0100.01	F 03E 006 8EJ	100	2,47	25	2,75
		120	9335.3603.0120.01	F 03E 006 8EK	100	2,47	25	2,75
		150	9335.3603.0150.01	F 03E 006 8EL	100	2,47	25	2,75
		180	9335.3603.0180.01	F 03E 006 8EM	100	2,47	25	2,75
		220	9335.3603.0220.01	F 03E 006 8EN	100	2,47	25	2,75

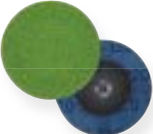
## siafast Scheiben

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 125 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 167 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil	80	5869.5710.0080.01	F 03E 006 78H	300	0,91	50	1,00	
		100	5869.5710.0100.01	F 03E 006 78S	300	0,91	50	1,00	
		120	5869.5710.0120.01	F 03E 006 78T	300	0,91	50	1,00	
		150	5869.5710.0150.01	F 03E 006 78U	300	0,91	50	1,00	
		180	5869.5710.0180.01	F 03E 006 78V	300	0,91	50	1,00	
		220	5869.5710.0220.01	F 03E 006 78W	300	0,91	50	1,00	
		240	5869.5710.0240.01	F 03E 006 78X	300	0,91	50	1,00	
		320	5869.5710.0320.01	F 03E 006 78Y	300	0,91	50	1,00	
		400	5869.5710.0400.01	F 03E 006 78Z	300	0,91	50	1,00	
	<b>ø 150 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 162, 167, 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes	80	6397.0967.0080.01	F 03E 006 77U	300	1,00	50	1,10	
		100	6397.0967.0100.01	F 03E 006 781	300	1,00	50	1,10	
		120	6397.0967.0120.01	F 03E 006 782	300	1,00	50	1,10	
		150	6397.0967.0150.01	F 03E 006 783	300	1,00	50	1,10	
		180	6397.0967.0180.01	F 03E 006 784	300	1,00	50	1,10	
		220	6397.0967.0220.01	F 03E 006 785	300	1,00	50	1,10	
		240	6397.0967.0240.01	F 03E 006 786	300	1,00	50	1,10	
		320	6397.0967.0320.01	F 03E 006 787	300	1,00	50	1,10	
		400	6397.0967.0400.01	F 03E 006 788	300	1,00	50	1,10	
	<b>ø 225 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex	80	8023.0581.0080.01	F 03E 006 862	100	2,10	25	2,30	
		100	8023.0581.0100.01	F 03E 006 863	100	2,10	25	2,30	
		120	8023.0581.0120.01	F 03E 006 864	100	2,10	25	2,30	
		150	8023.0581.0150.01	F 03E 006 865	100	2,10	25	2,30	
		180	8023.0581.0180.01	F 03E 006 866	100	2,10	25	2,30	
		220	8023.0581.0220.01	F 03E 006 867	100	2,10	25	2,30	
		240	8023.0581.0240.01	F 03E 006 FC3	100	2,10	25	2,30	
									
	<b>7940 siaair</b>  	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest  <b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 157, 166, 176 Technologie: siafast S. 63	1000	3647.2462.1000.01	F 03E 001 CH8	60	2,75	10	3,09
			2000	3647.2462.2000.01	F 03E 001 CH9	60	2,75	10	3,09
3000			3647.2462.3000.01	F 03E 003 EF7	60	2,75	10	3,09	
4000			3647.2462.4000.01	F 03E 003 EF8	60	2,75	10	3,09	

## siafast Scheiben

7940 siaair	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest</p> <p><b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 157, 162, 167, 173, 177 Technologie: siafast S. 63</p>	240	5163.3687.0240.01	F 03E 003 EB0	60	4,12	10	4,64		
	360	5163.3687.0360.01	F 03E 004 N29	60	4,12	10	4,64		
	500	5163.3687.0500.01	F 03E 003 EB1	60	4,12	10	4,64		
	600	5163.3687.0600.01	F 03E 004 N2A	60	4,12	10	4,64		
	800	5163.3687.0800.01	F 03E 004 N2B	60	4,12	10	4,64		
	1000	5163.3687.1000.01	F 03E 004 N2C	60	4,12	10	4,64		
	1500	5163.3687.1500.01	F 03E 004 N2D	60	4,12	10	4,64		
	2000	5163.3687.2000.01	F 03E 004 N2E	60	4,12	10	4,64		
	3000	5163.3687.3000.01	F 03E 004 N2F	60	4,12	10	4,64		
4000	5163.3687.4000.01	F 03E 003 EB2	60	4,12	10	4,64			

## siafix Scheiben

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p><b>Information: S. 39</b> Zubehör: S. 172-173</p> <p><b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p><b>Information: S. 39</b> Zubehör: S. 173</p>	36	8185.7250.0036.01	F 03E 006 E0L	500	1,66	50	1,82		
	50	8185.7250.0050.01	F 03E 006 E0N	500	1,61	50	1,76		
	60	8185.7250.0060.01	F 03E 006 E0P	500	1,37	50	1,52		
	80	8185.7250.0080.01	F 03E 006 E0R	500	1,26	50	1,39		
	120	8185.7250.0120.01	F 03E 006 E0S	500	1,26	50	1,39		
	36	8734.9195.0036.01	F 03E 006 E0T	500	2,13	50	2,33		
	60	8734.9195.0060.01	F 03E 006 E0W	500	1,82	50	2,03		
	80	8734.9195.0080.01	F 03E 006 E0X	500	1,71	50	1,88		
	120	8734.9195.0120.01	F 03E 006 E0Y	500	1,71	50	1,88		

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p><b>Information: S. 42</b> Zubehör: S. 172-173</p>	36	4917.8786.0036.01	F 03E 006 DP9	500	1,26	50	1,39		
	60	4917.8786.0060.01	F 03E 006 DR2	500	0,95	50	1,12		
	80	4917.8786.0080.01	F 03E 006 DR3	500	0,88	50	0,97		
	120	4917.8786.0120.01	F 03E 006 DR4	500	0,88	50	0,97		
	180	4917.8786.0180.01	F 03E 006 DR5	500	0,88	50	0,97		
	240	4917.8786.0240.01	F 03E 006 DR6	500	0,88	50	0,97		

## siafix Scheiben

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	5445.4510.0036.01	F 03E 006 DR8	500	1,39	50	1,53	
		60	5445.4510.0060.01	F 03E 006 DS1	500	1,20	50	1,32	
		80	5445.4510.0080.01	F 03E 006 DS2	500	1,15	50	1,26	
		120	5445.4510.0120.01	F 03E 006 DS3	500	1,15	50	1,26	
		240	5445.4510.0240.01	F 03E 006 DS5	500	1,15	50	1,26	
		320	5445.4510.0320.01	F 03E 006 DS6	500	1,15	50	1,26	
<b>Information: S. 42</b> Zubehör: S. 173									
2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	40	0020.4323.01	F 03E 004 4JA	20	5,78	20	5,78	
		60	0020.4324.01	F 03E 004 4J9	20	5,78	20	5,78	
		80	0020.4325.01	F 03E 004 4J8	20	5,78	20	5,78	
<b>Information: S. 42</b> Zubehör: S. 172-173									
6270 siamet SCM LS	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	coarse A		6335.2710.2921.01	F 03E 014 LOR	500	2,29	50	2,52
		medium A		6335.2710.4921.01	F 03E 014 LOS	500	2,29	50	2,52
		fine A		6335.2710.5921.01	F 03E 014 LOT	500	2,29	50	2,52
		veryfine A		6335.2710.6921.01	F 03E 014 LOU	500	2,29	50	2,52
	<b>Information: S. 52</b>								
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	coarse A		6884.4655.2921.01	F 03E 014 LOL	250	3,35	25	3,69
		medium A		6884.4655.4921.01	F 03E 014 LOM	250	3,35	25	3,69
		fine A		6884.4655.5921.01	F 03E 014 LON	250	3,35	25	3,69
veryfine A			6884.4655.6921.01	F 03E 014 LOP	250	3,35	25	3,69	
<b>Information: S. 52</b>									
6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	extra coarse		1715.2309.1721.01	F 03E 006 E72	100	5,36	10	5,89
		<b>Information: S. 52</b>							

## siafix Scheiben

6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	extra coarse		2242.7566.1721.01	F 03E 006 E73	100	5,36	10	5,89
		<b>Information:</b> S. 52							
									
6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	extra coarse		0546.3989.1923.01	F 03E 014 J3B	500	2,32	50	2,55
		coarse		0546.3989.2923.01	F 03E 014 HC4	500	2,32	50	2,55
		medium		0546.3989.4923.01	F 03E 014 HC1	500	2,32	50	2,55
	<b>Information:</b> S. 53 Zubehör: S. 172-173								
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	extra coarse		1073.9713.1923.01	F 03E 014 J36	250	3,40	25	3,74
		coarse		1073.9713.2923.01	F 03E 014 HB8	250	3,40	25	3,74
medium			1073.9713.4923.01	F 03E 014 HB5	250	3,40	25	3,74	
<b>Information:</b> S. 53 Zubehör: S. 173									

## siastrip Scheiben

6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
   									
	Scheibe mit Loch <b>ø 100 mm</b> Zentrumsloch: 6 mm	extra coarse		4329.5929.1721.04	F 03E 013 VU9	10	9,46	10	9,46
		<b>Information:</b> S. 52							
	Scheibe mit Loch <b>ø 150 mm</b> Zentrumsloch: 12 mm	extra coarse		5527.2200.1721.33	F 03E 014 K23	10	17,65	10	17,65
		<b>Information:</b> S. 52							

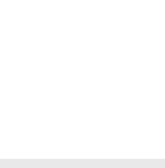
## siastrip Scheiben

6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <b>XLOCK</b>	sia X-LOCK siastrip 115 mm - 22 mm Plastic backed disc <b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK	extra coarse		0423.4783.1721	F 03E 014 LN1	80	16,06	10	17,84
		<b>Information:</b> <b>S. 52</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch							
 <b>XLOCK</b>	sia X-lock siastrip 125 mm - 22 mm Plastic backed disc <b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK <b>Neu</b>	extra coarse		0643.1561.1721	F 03E 014 LN2	80	16,34	10	18,18
		<b>Information:</b> <b>S. 52</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch							

## siaflies Scheiben

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch	medium A		7338.6815.4921.02	F 03E 014 KJ5	160	2,63	20	2,92
		medium S		7338.6815.4721.02	F 03E 014 KJ4	160	2,63	20	2,92
		veryfine		7338.6815.6921.03	F 03E 014 KH8	160	2,63	20	2,92
		ultrafine S XS		7338.6815.8712.01	F 03E 014 KJ3	160	2,63	20	2,92
<b>Information:</b> <b>S. 51</b>									
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch	extra cut A		7866.2539.2922.02	F 03E 014 K2T	100	3,14	20	3,56
		medium A		7866.2539.4921.03	F 03E 014 KJ8	100	3,14	20	3,56
		medium S		7866.2539.4721.02	F 03E 014 K2U	100	3,14	20	3,56
		fine A		7866.2539.5911.01	F 03E 014 K2V	100	3,14	20	3,56
		veryfine A XS		7866.2539.6932.06	F 03E 014 K2X	100	3,14	20	3,56
		veryfine speed		7866.2539.6921.02	F 03E 014 K2W	100	3,14	20	3,56
		ultrafine speed		7866.2539.8715.02	F 03E 014 K2Y	100	3,14	20	3,56
microfine speed		7866.2539.9913.01	F 03E 014 K2Z	100	3,14	20	3,56		
<b>Information:</b> <b>S. 51</b> Zubehör: S. 177 Technologie: siafast S. 63									
	<b>ø 407 mm</b> ohne Loch	veryfine		0049.0168.6932.06	F 03E 013 KJ3	15	8,06	15	8,06
<b>Information:</b> <b>S. 51</b>									

## Schruppscheiben

8933 siagrind	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8738.01	F 03E 007 5U1	80	2,80	10	3,11
	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK Stahl	A 30 T BF	6,0	0020.8744.01	F 03E 007 5U7	10	2,93	10	2,93
	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8735.01	F 03E 007 5TY	80	3,05	10	3,39
	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8739.01	F 03E 007 5U2	80	2,54	10	2,82

**Information:**  
S. 59

**Information:**  
S. 59

Technologie:  
X-LOCK S. 67  
Maschine: AEG,  
Atlas Copco,  
Black & Decker,  
Bosch, DEWALT,  
Dynabrade,  
Einhell, Elu, Fein,  
Felisatti, Festool,  
FLEX, Hitachi,  
HolzHer, Kress,  
Makita, Metabo,  
Peugeot, Rodac,  
Rodcraft, Rupes,  
Ryobi, Skil, Suhner

**Information:**  
S. 59

**Information:**  
S. 59

**XLOCK**

## Schruppscheiben

8933 siagrind	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK Stahl	A 30 T BF	6,0	0020.8745.01	F 03E 007 5U8	10	3,37	10	3,37
	<b>Information:</b> <b>S. 59</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner								
 	<b>ø 230 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8736.01	F 03E 007 5TZ	10	7,39	10	7,39
	<b>Information:</b> <b>S. 59</b>								
	<b>ø 230 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8741.01	F 03E 007 5U4	10	5,87	10	5,87
	<b>Information:</b> <b>S. 59</b>								

## Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	<b>ø 76 mm</b> Bohrung: 10 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 R-BF41	1,0	0020.8716.01	F 03E 007 5TC	100	1,86	5	2,04
	<b>Information:</b> <b>S. 58</b>								
	<b>ø 100 mm</b> Bohrung: 16 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 S-BF41	1,0	0020.8718.01	F 03E 007 5TE	450	1,42	25	1,58
	<b>Information:</b> <b>S. 58</b>								

## Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit					
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.				
 	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 S-BF41	1,0	0020.8720.01	F 03E 007 5TG	200	1,16	25	1,29				
		AS 46T BF41	1,6	0020.8721.01	F 03E 007 5TH	200	1,48	25	1,64				
	<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41	2,5	0020.8722.01	F 03E 007 5TJ	200	1,48	25	1,64			
			<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	AS 60T INOX BF	1,0	0020.8742.01	F 03E 007 5U5	25	1,68	25	1,68	
		<b>Information:</b> <b>S. 58</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner				<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Aluminium T41	CS 60 BF41	1,0	0020.8727.01	F 03E 007 5TP	250	1,91
			<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41				A 60 S-BF41	1,0	0020.8724.01	F 03E 007 5TL	200	1,27
AS 46T BF41	1,6	0020.8725.01			F 03E 007 5TM	250	2,04	25	2,20				
<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41			2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,04		
		<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	 	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 S-BF41	1,0	0020.8724.01	F 03E 007 5TL	200	1,27	25	1,42	
AS 46T BF41	1,6				0020.8725.01	F 03E 007 5TM	250	2,04	25	2,20			
<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,04				
		<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,04		
<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41			A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,04		
		<b>Information:</b> <b>S. 58</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,04		

## Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	AS 60T INOX BF	1,0	0020.8743.01	F 03E 007 5U6	25	1,89	25	1,89
		<b>Information:</b> <b>S. 58</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner							
 	<b>ø 230 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	AS 46T BF41	1,8	0020.8730.01	F 03E 007 5TT	10	4,18	10	4,18
		AS 46T BF41	2,0	0020.8731.01	F 03E 007 5TU	25	4,41	25	4,41
	<b>Information:</b> <b>S. 58</b>								
		<b>ø 230 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41	A 30 S-BF41	2,5	0020.8732.01	F 03E 007 5TV	25	4,35	25
<b>Information:</b> <b>S. 58</b>									
		A 30 S-BF41	3,0	0020.8733.01	F 03E 007 5TW	25	5,08	25	5,08

## Diverse Scheiben

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 178 mm</b> Sternloch	16	4152.4162.0016.03	F 03E 001 E23	250	1,77	25	2,00
		24	4152.4162.0024.03	F 03E 001 E24	250	1,56	25	1,74
		36	4152.4162.0036.03	F 03E 001 E25	250	1,36	25	1,53
	<b>Information: S. 30</b>							

## Diverse Scheiben

1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 250 mm	800	0687.8390.0800.01	F 03E 006 T6C	100	1,19	100	1,19
		<b>Information: S. 31</b>						

1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 150 mm	40	4241.0190.0040.01	F 03E 008 3JP	500	0,90	50	1,01
		60	4241.0190.0060.01	F 03E 008 3JS	500	0,75	50	0,84
		80	4241.0190.0080.01	F 03E 008 3JT	500	0,71	50	0,78
		100	4241.0190.0100.01	F 03E 008 3JW	500	0,71	50	0,78
		120	4241.0190.0120.01	F 03E 008 3JZ	500	0,71	50	0,78
	ø 178 mm	40	5063.3164.0040.01	F 03E 008 3HW	500	1,15	50	1,27
		60	5063.3164.0060.01	F 03E 008 3HS	500	0,98	50	1,10
		80	5063.3164.0080.01	F 03E 008 3YF	500	0,79	50	0,91
		100	5063.3164.0100.01	F 03E 008 3JE	500	0,79	50	0,91
		120	5063.3164.0120.01	F 03E 008 3JH	500	0,79	50	0,91
	ø 375 mm	40	1979.0048.0040.01	F 03E 008 3GR	10	11,00	10	11,00
		60	1979.0048.0060.01	F 03E 008 3HM	10	9,96	10	9,96
100		1979.0048.0100.01	F 03E 008 3H2	10	7,48	10	7,48	
<b>Information: S. 33</b>								

2790 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 407 mm ohne Loch	60	6602.1267.0060.03	F 03E 003 E8K	30	12,15	10	13,70
		80	6602.1267.0080.05	F 03E 002 KM9	50	9,67	10	10,90
		100	6602.1267.0100.01	F 03E 002 KM0	50	9,67	10	10,90
		120	6602.1267.0120.01	F 03E 003 E8L	50	9,67	10	10,90
		150	6602.1267.0150.01	F 03E 003 E8M	50	9,67	10	10,90
		180	6602.1267.0180.01	F 03E 003 E8N	50	9,67	10	10,90
<b>Information: S. 40</b> Technologie: sianet S. 66								

Fiberglas-Teller

2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard  <b>Information: S. 42</b>	40	0020.4373.01	F 03E 002 828	60	4,39	10	4,88	
		60	0020.4375.01	F 03E 002 82A	60	4,39	10	4,88	
		80	0020.4376.01	F 03E 002 82B	60	4,39	10	4,88	
		120	0020.4377.01	F 03E 002 82C	60	4,39	10	4,88	
	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard  <b>Information: S. 42</b>	40	0020.4399.01	F 03E 002 82E	60	5,07	10	5,63	
		60	0020.4401.01	F 03E 002 840	60	5,07	10	5,63	
		80	0020.4402.01	F 03E 002 841	60	5,07	10	5,63	
		120	0020.4403.01	F 03E 002 843	60	5,07	10	5,63	
 	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T29 (gewinkelt) Standard  <b>Information: S. 42</b> Maschine: Bosch, Makita	40	0020.2651.01	F 03E 004 N6S	60	4,39	10	4,88	
		60	0020.2653.01	F 03E 004 N6U	60	4,39	10	4,88	
		80	0020.2655.01	F 03E 004 N6V	60	4,39	10	4,88	
		120	0020.2677.01	F 03E 004 N6W	60	4,39	10	4,88	
	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T29 (gewinkelt) Standard  <b>Information: S. 42</b> Maschine: Bosch, Makita	40	0020.2657.01	F 03E 002 84N	60	5,07	10	5,63	
		60	0020.2659.01	F 03E 002 84R	60	5,07	10	5,63	
		80	0020.2661.01	F 03E 002 84S	60	5,07	10	5,63	
		120	0020.2680.01	F 03E 002 84T	60	5,07	10	5,63	

Kunststoff-Teller

2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
  	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK T29 (gewinkelt) Standard  <b>Information: S. 42</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner	40	0020.8912.01	F 03E 007 7JE	60	4,88	10	5,43	
		60	0020.8913.01	F 03E 007 7JF	60	4,88	10	5,43	
		80	0020.8914.01	F 03E 007 7JG	60	4,88	10	5,43	
		120	0020.8915.01	F 03E 007 7JJ	60	4,88	10	5,43	

## Kunststoff-Teller

2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.8916.01	F 03E 007 7JK	60	5,63	10	6,26	
		60	0020.8917.01	F 03E 007 7JL	60	5,63	10	6,26	
		80	0020.8918.01	F 03E 007 7JM	60	5,63	10	6,26	
		120	0020.8919.01	F 03E 007 7JN	60	5,63	10	6,26	
		<b>Information: S. 42</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner							
 	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4361.01	F 03E 002 810	60	4,39	10	4,88	
		60	0020.4363.01	F 03E 002 812	60	4,39	10	4,88	
		80	0020.4364.01	F 03E 002 813	60	4,39	10	4,88	
		120	0020.4365.01	F 03E 002 815	60	4,39	10	4,88	
	<b>Information: S. 42</b>	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4387.01	F 03E 002 81A	60	5,07	10	5,63
			60	0020.4389.01	F 03E 002 81E	60	5,07	10	5,63
			80	0020.4390.01	F 03E 002 81G	60	5,07	10	5,63
			120	0020.4391.01	F 03E 002 81J	60	5,07	10	5,63
	<b>Information: S. 42</b>	<b>ø 180 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4409.01	F 03E 002 81L	60	10,76	10	11,96
			60	0020.4411.01	F 03E 002 81P	60	10,76	10	11,96
			80	0020.4412.01	F 03E 002 81R	60	10,76	10	11,96
			<b>Information: S. 42</b>						

Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

2923 sialoX	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 30 x 10 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	60	0020.8295.01	F 03E 007 1RZ	10	5,21	10	5,21
		80	0020.8296.01	F 03E 007 1S0	10	5,21	10	5,21
		120	0020.8297.01	F 03E 007 1S1	10	5,21	10	5,21
		150	0020.8298.01	F 03E 007 1S2	10	5,21	10	5,21
	<b>ø 40 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8309.01	F 03E 007 1SE	10	6,18	10	6,18
		60	0020.8310.01	F 03E 007 1SG	10	6,18	10	6,18
		80	0020.8311.01	F 03E 007 1SK	10	6,18	10	6,18
		120	0020.8312.01	F 03E 007 1SL	10	6,18	10	6,18
		150	0020.8313.01	F 03E 007 1SM	10	6,18	10	6,18
	<b>ø 50 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8319.01	F 03E 007 1SZ	10	6,99	10	6,99
		60	0020.8320.01	F 03E 007 1T0	10	6,99	10	6,99
		80	0020.8321.01	F 03E 007 1T1	10	6,99	10	6,99
		120	0020.8322.01	F 03E 007 1T2	10	6,99	10	6,99
	<b>ø 60 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	60	0020.8340.01	F 03E 007 1VA	10	7,74	10	7,74
		80	0020.8341.01	F 03E 007 1VB	10	7,74	10	7,74
		120	0020.8342.01	F 03E 007 1VC	10	7,74	10	7,74
	<b>ø 50 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8329.01	F 03E 007 1UZ	10	7,84	10	7,84
		60	0020.8330.01	F 03E 007 1V0	10	7,84	10	7,84
		80	0020.8331.01	F 03E 007 1V1	10	7,84	10	7,84
120		0020.8332.01	F 03E 007 1V2	10	7,84	10	7,84	
150		0020.8333.01	F 03E 007 1V3	10	7,84	10	7,84	
<b>ø 60 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8344.01	F 03E 007 1VE	10	8,20	10	8,20	
	60	0020.8345.01	F 03E 007 1VF	10	8,20	10	8,20	
	80	0020.8346.01	F 03E 007 1VG	10	8,20	10	8,20	
	120	0020.8347.01	F 03E 007 1VH	10	8,20	10	8,20	
<b>ø 80 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8359.01	F 03E 007 1VZ	10	11,79	10	11,79	
	60	0020.8360.01	F 03E 007 1W0	10	11,79	10	11,79	
	80	0020.8361.01	F 03E 007 1W1	10	11,79	10	11,79	
	120	0020.8362.01	F 03E 007 1W2	10	11,79	10	11,79	
<b>ø 80 x 50 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm  <b>Information: S. 44</b>	40	0020.8364.01	F 03E 007 1W4	10	16,38	10	16,38	
	60	0020.8365.01	F 03E 007 1W5	10	16,38	10	16,38	
	80	0020.8366.01	F 03E 007 1W6	10	16,38	10	16,38	
	120	0020.8367.01	F 03E 007 1W8	10	16,38	10	16,38	
	150	0020.8368.01	F 03E 007 1W9	10	16,38	10	16,38	



## Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies

	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 60 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	80	0020.0039.01	F 03E 004 N7G	10	17,59	10	17,59
		150	0020.0040.01	F 03E 004 N7F	10	17,59	10	17,59
		240	0020.0847.01	F 03E 004 N7E	10	17,59	10	17,59

## Lamellenschleifer mit Schaft Vlies

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 76 x 50 mm</b>  <b>Information: S. 51</b>	coarse	9448.3144.2921.04	F 03E 014 436	10	19,36	10	19,36
		medium A	9448.3144.4921.06	F 03E 014 43M	10	19,36	10	19,36
		medium S	9448.3144.4721.01	F 03E 014 43D	10	19,36	10	19,36
		fine	9448.3144.5911.01	F 03E 014 43U	10	19,36	10	19,36
		veryfine	9448.3144.6913.04	F 03E 014 443	10	19,36	10	19,36

	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 60 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	medium	0020.0031.01	F 03E 002 L03	10	18,29	10	18,29
		fine	0020.0032.01	F 03E 002 L00	10	18,29	10	18,29
		veryfine	0020.0033.01	F 03E 003 E0R	10	18,29	10	18,29



Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1719 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	240	7244.1304.0240.01	F 03E 007 12M	10	74,85	10	74,85
		320	7244.1304.0320.01	F 03E 007 12P	10	74,85	10	74,85
		400	7244.1304.0400.01	F 03E 007 12R	10	74,85	10	74,85
		500	7244.1304.0500.01	F 03E 007 12S	10	74,85	10	74,85
		600	7244.1304.0600.01	F 03E 007 12T	10	74,85	10	74,85
<b>Information: S. 31</b>								

1730 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	220	5505.2194.0220.01	F 03E 007 12W	10	74,85	10	74,85
		280	5505.2194.0280.01	F 03E 007 12Y	10	74,85	10	74,85
		320	5505.2194.0320.01	F 03E 007 12Z	10	74,85	10	74,85
		400	5505.2194.0400.01	F 03E 007 130	10	74,85	10	74,85
<b>Information: S. 32</b>								

1918 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	240	1580.3190.0240.01	F 03E 007 136	10	74,85	10	74,85
		280	1580.3190.0280.01	F 03E 007 137	10	74,85	10	74,85
		320	1580.3190.0320.01	F 03E 007 138	10	74,85	10	74,85
		400	1580.3190.0400.01	F 03E 007 139	10	74,85	10	74,85
<b>Information: S. 35</b>								

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit				
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.			
	<b>650 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	80	0187.3535.0080.13	F 03E 005 474	10	31,16	10	31,16			
		100	0187.3535.0100.13	F 03E 005 3C2	10	31,16	10	31,16			
		120	0187.3535.0120.13	F 03E 005 49Y	10	31,16	10	31,16			
		150	0187.3535.0150.13	F 03E 005 436	10	31,16	10	31,16			
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>930 x 1525 mm</b> Typ: antistatisch	60	9562.9761.0060.13	F 03E 005 49G	5	45,48	5	45,48		
			80	9562.9761.0080.13	F 03E 005 3CN	10	40,03	10	40,03		
			100	9562.9761.0100.13	F 03E 005 3HY	10	40,03	10	40,03		
			120	9562.9761.0120.13	F 03E 005 3HZ	10	40,03	10	40,03		
			150	9562.9761.0150.13	F 03E 005 3GN	10	40,03	10	40,03		
			180	9562.9761.0180.13	F 03E 005 497	10	40,03	10	40,03		
			<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								

## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>930 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	7703.3262.0060.13	F 03E 005 3EC	5	50,83	5	50,83	
		80	7703.3262.0080.14	F 03E 005 3HE	10	44,14	10	44,14	
		100	7703.3262.0100.14	F 03E 005 3XB	10	44,14	10	44,14	
		120	7703.3262.0120.14	F 03E 005 3EU	10	44,14	10	44,14	
		150	7703.3262.0150.13	F 03E 005 3HW	10	44,14	10	44,14	
		180	7703.3262.0180.13	F 03E 005 3J9	10	44,14	10	44,14	
		220	7703.3262.0220.13	F 03E 005 4A9	10	44,14	10	44,14	
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
		<b>1010 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	80	1306.9286.0080.13	F 03E 005 44H	10	47,89	10	47,89
			120	1306.9286.0120.13	F 03E 005 49P	10	47,89	10	47,89
	150		1306.9286.0150.13	F 03E 005 4C4	10	47,89	10	47,89	
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
		<b>1100 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	4057.1006.0060.13	F 03E 005 44K	5	59,94	5	59,94
			80	4057.1006.0080.13	F 03E 005 3J2	10	52,03	10	52,03
	100		4057.1006.0100.13	F 03E 005 3UV	10	52,03	10	52,03	
	120		4057.1006.0120.14	F 03E 005 3Y6	10	52,03	10	52,03	
	150		4057.1006.0150.13	F 03E 005 3ZL	10	52,03	10	52,03	
	180		4057.1006.0180.13	F 03E 005 44L	10	52,03	10	52,03	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>1120 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	2458.0012.0060.13	F 03E 005 3C4	5	61,02	5	61,02	
		80	2458.0012.0080.13	F 03E 005 3EB	10	52,94	10	52,94	
100		2458.0012.0100.13	F 03E 005 3C5	10	52,94	10	52,94		
120		2458.0012.0120.13	F 03E 005 3J5	10	52,94	10	52,94		
150		2458.0012.0150.13	F 03E 005 44M	10	52,94	10	52,94		
180		2458.0012.0180.13	F 03E 005 44J	10	52,94	10	52,94		
220		2458.0012.0220.13	F 03E 005 3HS	10	52,94	10	52,94		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>1120 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch	60	4633.1571.0060.13	F 03E 005 4D6	5	62,78	5	62,78	
		80	4633.1571.0080.13	F 03E 005 3HU	5	54,25	5	54,25	
100		4633.1571.0100.13	F 03E 005 3GK	10	54,25	10	54,25		
120		4633.1571.0120.13	F 03E 005 44T	10	54,25	10	54,25		
150		4633.1571.0150.13	F 03E 005 4DA	10	54,25	10	54,25		
180		4633.1571.0180.13	F 03E 005 4DB	10	54,25	10	54,25		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>1120 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch	60	7863.4578.0060.13	F 03E 005 3ZH	5	65,38	5	65,38	
		80	7863.4578.0080.13	F 03E 005 3UW	5	56,22	5	56,22	
100		7863.4578.0100.13	F 03E 005 3Z5	10	56,22	10	56,22		
120		7863.4578.0120.13	F 03E 005 3XW	10	56,22	10	56,22		
150		7863.4578.0150.13	F 03E 005 3ZK	10	56,22	10	56,22		
180		7863.4578.0180.13	F 03E 005 4H5	10	56,22	10	56,22		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									

## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1120 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	60	8069.1249.0060.13	F 03E 005 3HX	5	73,48	5	73,48
		80	8069.1249.0080.13	F 03E 005 49R	5	62,38	5	62,38
		100	8069.1249.0100.13	F 03E 005 4H6	10	62,38	10	62,38
		120	8069.1249.0120.13	F 03E 005 4HA	10	62,38	10	62,38
		150	8069.1249.0150.13	F 03E 005 3YG	10	62,38	10	62,38
		180	8069.1249.0180.13	F 03E 005 49M	10	62,38	10	62,38
<b>1130 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>1130 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	80	1658.4515.0080.13	F 03E 005 4CJ	10	53,45	10	53,45
		100	1658.4515.0100.13	F 03E 005 4CP	10	53,45	10	53,45
		120	1658.4515.0120.13	F 03E 005 4CM	10	53,45	10	53,45
<b>1130 x 2200 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>1130 x 2200 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	60	8140.6750.0060.13	F 03E 005 4HE	5	66,85	5	66,85
		80	8140.6750.0080.13	F 03E 005 3EE	5	57,36	5	57,36
		100	8140.6750.0100.13	F 03E 005 49B	10	57,36	10	57,36
		120	8140.6750.0120.13	F 03E 005 471	10	57,36	10	57,36
		150	8140.6750.0150.13	F 03E 005 3WU	10	57,36	10	57,36
		180	8140.6750.0180.13	F 03E 005 3WX	10	57,36	10	57,36
<b>1150 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>1150 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	100	5670.4758.0100.13	F 03E 005 3WL	10	63,99	10	63,99
		120	5670.4758.0120.13	F 03E 005 4F2	10	63,99	10	63,99
		150	5670.4758.0150.13	F 03E 005 4A5	10	63,99	10	63,99
<b>1310 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>1310 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	60	7202.1331.0060.14	F 03E 005 4G5	5	71,20	5	71,20
		80	7202.1331.0080.13	F 03E 005 455	10	61,78	10	61,78
		120	7202.1331.0120.13	F 03E 005 46R	10	61,78	10	61,78
		150	7202.1331.0150.13	F 03E 005 49D	10	61,78	10	61,78
		180	7202.1331.0180.13	F 03E 005 46U	10	61,78	10	61,78
<b>1330 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>1330 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65	60	5603.0337.0060.13	F 03E 005 4DC	5	72,28	5	72,28
		80	5603.0337.0080.13	F 03E 005 475	10	62,66	10	62,66
		100	5603.0337.0100.14	F 03E 005 4AB	10	62,66	10	62,66
		120	5603.0337.0120.13	F 03E 005 46Z	10	62,66	10	62,66
		150	5603.0337.0150.13	F 03E 005 490	10	62,66	10	62,66

## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1330 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	40	1224.7005.0040.13	F 03E 005 H55	4	99,10	4	99,10
		60	1224.7005.0060.14	F 03E 005 3CX	5	88,29	5	88,29
		80	1224.7005.0080.14	F 03E 005 3EG	5	73,81	5	73,81
		100	1224.7005.0100.13	F 03E 005 3EH	10	73,81	10	73,81
		120	1224.7005.0120.14	F 03E 005 39W	10	73,81	10	73,81
		150	1224.7005.0150.14	F 03E 005 3EM	10	73,81	10	73,81
		180	1224.7005.0180.13	F 03E 005 39X	10	73,81	10	73,81
		220	1224.7005.0220.14	F 03E 005 591	10	73,81	10	73,81
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>1350 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch	60	6157.4681.0060.03	F 03E 006 0L3	5	75,44	5	75,44
		120	6157.4681.0120.03	F 03E 006 0L5	10	65,20	10	65,20
		150	6157.4681.0150.04	F 03E 006 0L6	10	65,20	10	65,20
		180	6157.4681.0180.04	F 03E 006 0L7	10	65,20	10	65,20
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>1350 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	60	9593.3892.0060.03	F 03E 006 0PJ	5	88,29	5	88,29
		80	9593.3892.0080.04	F 03E 006 0PK	10	74,85	10	74,85
		100	9593.3892.0100.03	F 03E 006 0TA	10	74,85	10	74,85
		120	9593.3892.0120.04	F 03E 006 0TB	10	74,85	10	74,85
		150	9593.3892.0150.04	F 03E 006 0K1	10	74,85	10	74,85
		180	9593.3892.0180.05	F 03E 006 0WU	10	74,85	10	74,85
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>1370 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	2404.8349.0060.03	F 03E 006 0L0	5	74,43	5	74,43
		80	2404.8349.0080.03	F 03E 006 0JX	10	64,56	10	64,56
		100	2404.8349.0100.03	F 03E 006 0HK	10	64,56	10	64,56
		120	2404.8349.0120.03	F 03E 006 24D	10	64,56	10	64,56
		150	2404.8349.0150.05	F 03E 006 0HL	10	64,56	10	64,56
		180	2404.8349.0180.04	F 03E 006 0G1	10	64,56	10	64,56
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>1370 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch	60	7810.2448.0060.04	F 03E 006 1V1	5	79,67	5	79,67
		80	7810.2448.0080.03	F 03E 006 12T	10	68,49	10	68,49
		100	7810.2448.0100.04	F 03E 006 J1R	10	68,49	10	68,49
		120	7810.2448.0120.04	F 03E 006 104	10	68,49	10	68,49
		150	7810.2448.0150.05	F 03E 006 0G5	10	68,49	10	68,49
		180	7810.2448.0180.04	F 03E 006 J1Y	10	68,49	10	68,49
		220	7810.2448.0220.04	F 03E 006 J1Z	10	68,49	10	68,49
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							

**Breitbänder** (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>1370 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	60	7994.2898.0060.04	F 03E 006 0JY	5	83,38	5	83,38		
	80	7994.2898.0080.04	F 03E 006 0G2	10	75,94	10	75,94		
	100	7994.2898.0100.04	F 03E 006 0G3	10	75,94	10	75,94		
	120	7994.2898.0120.04	F 03E 006 0G4	10	75,94	10	75,94		
	150	7994.2898.0150.05	F 03E 006 0HH	10	75,94	10	75,94		
	180	7994.2898.0180.04	F 03E 006 0JZ	10	75,94	10	75,94		
<p><b>1400 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	80	5411.5957.0080.05	F 03E 006 16N	10	70,70	10	70,70		
	220	5411.5957.0220.05	F 03E 007 H0H	10	70,70	10	70,70		
<p><b>1400 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	80	5595.6407.0080.05	F 03E 006 18X	10	77,59	10	77,59		
	120	5595.6407.0120.05	F 03E 006 1FD	10	77,59	10	77,59		
	150	5595.6407.0150.06	F 03E 006 0J1	10	77,59	10	77,59		
	180	5595.6407.0180.04	F 03E 006 2S2	10	77,59	10	77,59		

**Handbänder und Hülsen** (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>120 x 250 mm</b></p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	60	6922.3029.0060.02	F 03E 003 ZP2	10	3,03	10	3,03		
	80	6922.3029.0080.12	F 03E 003 E2P	10	2,52	10	2,52		
	100	6922.3029.0100.12	F 03E 003 E2R	10	2,52	10	2,52		
	120	6922.3029.0120.12	F 03E 003 E2S	10	2,52	10	2,52		
	<p><b>120 x 450 mm</b></p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	60	1283.2045.0060.12	F 03E 003 E2T	60	3,35	10	3,76	
		80	1283.2045.0080.12	F 03E 003 E2U	60	3,17	10	3,55	
100		1283.2045.0100.12	F 03E 003 E2V	60	3,17	10	3,55		
120		1283.2045.0120.12	F 03E 003 E2M	60	3,17	10	3,55		
150		1283.2045.0150.12	F 03E 003 E2N	60	3,17	10	3,55		

## Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)

2812 siaral x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
	<b>200 x 750 mm</b>	24	0725.8806.0024.05	F 03E 001 XD2	40	11,15	10	12,40		
		36	0725.8806.0036.05	F 03E 001 XD4	40	11,15	10	12,40		
		40	7271.6954.0040.05	F 03E 004 056	40	10,59	10	11,76		
		60	7271.6954.0060.05	F 03E 001 XD6	50	9,44	10	10,50		
		80	1173.7707.0080.05	F 03E 001 XD8	50	8,30	10	9,22		
		100	8785.5450.0100.05	F 03E 004 04Z	50	8,30	10	9,22		
		120	8785.5450.0120.05	F 03E 004 051	50	8,30	10	9,22		
<b>Information: S. 41</b>										
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
	<b>40 x 675 mm</b>	80	1855.9309.0080.05	F 03E 001 UU0	100	2,54	25	2,91		
		120	2114.9162.0120.01	F 03E 001 UU2	100	2,54	25	2,91		
		180	2114.9162.0180.01	F 03E 001 UU3	100	2,54	25	2,91		
<b>Information: S. 42</b>										
	<b>100 x 915 mm</b>	40	2503.3501.0040.05	F 03E 001 VX0	60	9,04	10	10,18		
		60	2503.3501.0060.05	F 03E 001 VX1	60	7,95	10	8,94		
		80	2503.3501.0080.05	F 03E 004 N4G	60	6,71	10	7,56		
		120	2503.3501.0120.02	F 03E 001 VX4	60	6,71	10	7,56		
<b>Information: S. 42</b>										
2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
	<b>65 x 410 mm</b>	40	1545.0741.0040.01	F 03E 008 3EM	60	3,92	10	4,47		
		60	1545.0741.0060.03	F 03E 008 3DJ	60	3,68	10	4,12		
		80	1545.0741.0080.02	F 03E 008 3EP	60	3,35	10	3,76		
		120	1545.0741.0120.01	F 03E 008 3ES	60	3,35	10	3,76		
	<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 457 mm</b>	40	1743.4147.0040.02	F 03E 008 3DG	60	4,74	10	5,33		
		60	1743.4147.0060.03	F 03E 008 3DF	60	4,43	10	5,00		
		80	1743.4147.0080.03	F 03E 008 3DE	60	3,92	10	4,47		
		100	1743.4147.0100.03	F 03E 008 3DX	60	3,92	10	4,47		
		120	1743.4147.0120.03	F 03E 008 3DD	60	3,92	10	4,47		
		150	0059.0396.0150.11	F 03E 001 VN1	60	3,92	10	4,47		
		<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65								

## Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>75 x 480 mm</b>	40	2240.0248.0040.01	F 03E 008 3EU	60	4,87	10	5,45	
		60	2240.0248.0060.01	F 03E 008 3EV	60	4,43	10	5,00	
		80	2240.0248.0080.02	F 03E 008 3EW	60	3,98	10	4,54	
		100	2240.0248.0100.02	F 03E 008 4ZT	60	3,98	10	4,54	
		120	2240.0248.0120.01	F 03E 008 3EX	60	3,98	10	4,54	
		150	0555.6497.0150.11	F 03E 001 VN2	60	3,98	10	4,54	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 533 mm</b>	40	3395.6683.0040.03	F 03E 008 4ZV	60	5,12	10	5,71	
		60	3395.6683.0060.03	F 03E 008 4ZW	60	4,74	10	5,33	
		80	3395.6683.0080.03	F 03E 008 4ZX	60	4,18	10	4,74	
		100	3395.6683.0100.03	F 03E 008 4ZY	60	4,18	10	4,74	
		120	3395.6683.0120.03	F 03E 008 4ZZ	60	4,18	10	4,74	
		150	1711.2932.0150.11	F 03E 001 VN3	60	4,18	10	4,74	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 610 mm</b>	40	5052.5920.0040.04	F 03E 008 3F8	60	5,50	10	6,23	
		60	5052.5920.0060.02	F 03E 008 32E	60	5,12	10	5,71	
		80	5052.5920.0080.02	F 03E 008 32D	60	4,43	10	5,00	
		100	5052.5920.0100.02	F 03E 008 32C	60	4,43	10	5,00	
		120	5052.5920.0120.02	F 03E 008 3FA	60	4,43	10	5,00	
		<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>100 x 552 mm</b>	40	6793.7515.0040.01	F 03E 008 3FG	60	6,76	10	7,63	
		60	6793.7515.0060.01	F 03E 008 3FH	60	6,20	10	6,97	
		80	6793.7515.0080.01	F 03E 008 3FJ	60	5,56	10	6,30	
		100	6793.7515.0100.01	F 03E 008 3FK	60	5,56	10	6,30	
		120	6793.7515.0120.01	F 03E 008 3FL	60	5,56	10	6,30	
		<b>Information: S. 43</b>							
	<b>100 x 560 mm</b>	40	6960.8449.0040.01	F 03E 008 3FM	60	6,82	10	7,70	
		60	6960.8449.0060.02	F 03E 008 3FN	60	6,31	10	7,11	
		80	6960.8449.0080.02	F 03E 008 3FP	60	5,56	10	6,30	
		100	6960.8449.0100.01	F 03E 008 3FR	60	5,56	10	6,30	
		120	6960.8449.0120.02	F 03E 008 3FS	60	5,56	10	6,30	
		150	5276.4698.0150.11	F 03E 001 VN9	60	5,56	10	6,30	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>100 x 610 mm</b>	40	8037.6118.0040.03	F 03E 008 3EB	60	7,19	10	8,16	
		60	8037.6118.0060.03	F 03E 008 3DK	60	6,59	10	7,37	
		80	8037.6118.0080.04	F 03E 008 3EC	60	5,83	10	6,59	
		100	8037.6118.0100.04	F 03E 008 3ED	60	5,83	10	6,59	
		120	8037.6118.0120.04	F 03E 008 503	60	5,83	10	6,59	
		150	6353.2367.0150.01	F 03E 003 Z1G	60	5,83	10	6,59	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65									

## Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>100 x 620 mm</b>	40	8257.2896.0040.01	F 03E 008 3FX	60	7,29	10	8,22
		60	8257.2896.0060.02	F 03E 008 3I2	60	6,71	10	7,49
		80	8257.2896.0080.02	F 03E 008 3EF	60	5,83	10	6,59
		100	8257.2896.0100.02	F 03E 008 3I1	60	5,83	10	6,59
		120	8257.2896.0120.01	F 03E 008 3FY	60	5,83	10	6,59
		150	6572.9145.0150.11	F 03E 003 YP0	60	5,83	10	6,59
	<b>100 x 860 mm</b>	40	3475.2336.0040.01	F 03E 008 3F0	60	8,86	10	9,99
		60	3475.2336.0060.01	F 03E 008 3F1	60	7,95	10	8,94
		80	3475.2336.0080.02	F 03E 008 354	60	6,89	10	7,76
		100	3475.2336.0100.01	F 03E 008 2X8	60	6,89	10	7,76
		120	3475.2336.0120.01	F 03E 008 3F2	60	6,89	10	7,76
	<b>100 x 900 mm</b>	60	4353.9448.0060.02	F 03E 008 32G	60	8,17	10	9,15
		80	4353.9448.0080.01	F 03E 008 3F4	60	7,02	10	7,94
		100	4353.9448.0100.01	F 03E 008 3F5	60	7,02	10	7,94
		120	4353.9448.0120.01	F 03E 008 3F6	60	7,02	10	7,94
	<b>110 x 620 mm</b>	40	7457.7399.0040.01	F 03E 008 3FT	60	8,03	10	9,01
		60	7457.7399.0060.02	F 03E 008 3E8	60	7,19	10	8,16
		80	7457.7399.0080.01	F 03E 008 3FU	60	6,44	10	7,23
		100	7457.7399.0100.01	F 03E 008 3FV	60	6,44	10	7,23
		120	7457.7399.0120.01	F 03E 008 3FW	60	6,44	10	7,23
	<b>200 x 750 mm</b>	16	3074.3131.0016.01	F 03E 001 X9X	30	11,59	10	12,89
		24	3074.3131.0024.01	F 03E 001 X9Y	40	10,59	10	11,76
		36	3074.3131.0036.01	F 03E 001 XA0	40	9,88	10	10,97
		40	9598.5525.0040.11	F 03E 001 X8G	40	9,88	10	10,97
		50	9598.5525.0050.11	F 03E 001 X8H	40	9,88	10	10,97
		60	9598.5525.0060.11	F 03E 001 X8L	50	8,30	10	9,22
		80	3500.5811.0080.01	F 03E 001 X9C	50	7,79	10	8,66
		100	1144.5673.0100.01	F 03E 004 049	50	7,79	10	8,66
120		1144.5673.0120.02	F 03E 004 039	50	7,79	10	8,66	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65								

2933 siatur jo	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>40 x 305 mm</b>	60	2756.1179.0060.02	F 03E 001 RS2	10	2,21	10	2,21
		80	2756.1179.0080.02	F 03E 001 RS8	10	2,08	10	2,08
		120	2756.1179.0120.02	F 03E 001 RS1	10	2,08	10	2,08
		<b>Information: S. 44</b> Technologie: TopTec S. 65 Maschine: Bosch						

## Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>120 x 6800 mm</b> Typ: antistatisch	80	8991.2542.0080.13	F 03E 005 P63	10	20,31	10	20,31
		100	8991.2542.0100.13	F 03E 005 P64	10	20,31	10	20,31
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>120 x 6900 mm</b> Typ: antistatisch	80	1198.6220.0080.13	F 03E 005 P35	10	20,55	10	20,55
		100	1198.6220.0100.13	F 03E 005 P37	10	20,55	10	20,55
		120	1198.6220.0120.13	F 03E 005 P38	10	20,55	10	20,55
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>120 x 7200 mm</b> Typ: antistatisch	60	7680.7988.0060.13	F 03E 005 P5C	10	25,48	10	25,48
		80	7680.7988.0080.13	F 03E 005 P5D	10	21,24	10	21,24
		100	7680.7988.0100.13	F 03E 005 P5E	10	21,24	10	21,24
120		7680.7988.0120.13	F 03E 005 P5F	10	21,24	10	21,24	
150		7680.7988.0150.13	F 03E 005 P9H	10	21,24	10	21,24	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>120 x 7400 mm</b> Typ: antistatisch	80	2041.7004.0080.13	F 03E 005 P3E	10	21,74	10	21,74	
	120	2041.7004.0120.13	F 03E 005 P3G	10	21,74	10	21,74	
	150	2041.7004.0150.13	F 03E 005 P7P	10	21,74	10	21,74	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>120 x 7800 mm</b> Typ: antistatisch	80	0709.6229.0080.13	F 03E 005 P2N	10	22,71	10	22,71	
	100	0709.6229.0100.13	F 03E 005 P2P	10	22,71	10	22,71	
	120	0709.6229.0120.13	F 03E 005 P2R	10	22,71	10	22,71	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>150 x 2170 mm</b> Typ: antistatisch	80	6160.1671.0080.12	F 03E 004 N4P	10	9,17	10	9,17	
	100	6160.1671.0100.12	F 03E 004 N4R	10	9,17	10	9,17	
	120	6160.1671.0120.12	F 03E 004 N4S	10	9,17	10	9,17	
	150	6160.1671.0150.12	F 03E 004 N4T	10	9,17	10	9,17	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>150 x 2250 mm</b> Typ: antistatisch	80	7895.9674.0080.12	F 03E 004 N4U	10	9,37	10	9,37	
	100	7895.9674.0100.12	F 03E 004 N4V	10	9,37	10	9,37	
	120	7895.9674.0120.12	F 03E 004 N4W	10	9,37	10	9,37	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								

## Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>150 x 2280 mm</b> Typ: antistatisch	60	8533.3787.0060.12	F 03E 003 DL2	10	10,81	10	10,81	
		80	8533.3787.0080.12	F 03E 004 N4Y	10	9,43	10	9,43	
		100	8533.3787.0100.12	F 03E 004 N4Z	10	9,43	10	9,43	
		120	8533.3787.0120.12	F 03E 004 N50	10	9,43	10	9,43	
		150	8533.3787.0150.12	F 03E 003 DL3	10	9,43	10	9,43	
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
		<b>150 x 2600 mm</b> Typ: antistatisch	80	5487.1230.0080.12	F 03E 004 N52	10	10,18	10	10,18
			100	5487.1230.0100.12	F 03E 004 N53	10	10,18	10	10,18
			120	5487.1230.0120.12	F 03E 004 N54	10	10,18	10	10,18
	150		5487.1230.0150.12	F 03E 004 N55	10	10,18	10	10,18	
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
		<b>150 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	80	5926.4786.0080.12	F 03E 003 DL5	10	10,24	10	10,24
			100	5926.4786.0100.12	F 03E 003 DL6	10	10,24	10	10,24
			120	5926.4786.0120.12	F 03E 003 DL7	10	10,24	10	10,24
	150		5926.4786.0150.12	F 03E 003 DL8	10	10,24	10	10,24	
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>150 x 3000 mm</b> Typ: antistatisch		80	4176.6676.0080.12	F 03E 001 XV4	10	11,14	10	11,14	
		100	4176.6676.0100.12	F 03E 001 XV5	10	11,14	10	11,14	
		120	4176.6676.0120.12	F 03E 001 XV6	10	11,14	10	11,14	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>150 x 6800 mm</b> Typ: antistatisch	60	6592.6051.0060.13	F 03E 005 P4L	10	29,09	10	29,09	
		80	6592.6051.0080.13	F 03E 005 P4M	10	24,15	10	24,15	
		100	6592.6051.0100.13	F 03E 005 P4N	10	24,15	10	24,15	
120		6592.6051.0120.13	F 03E 005 P4R	10	24,15	10	24,15		
150		6592.6051.0150.13	F 03E 005 P4S	10	24,15	10	24,15		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>150 x 7000 mm</b> Typ: antistatisch	80	0953.5067.0080.13	F 03E 005 P2U	10	24,73	10	24,73	
		100	0953.5067.0100.13	F 03E 005 P2V	10	24,73	10	24,73	
		120	0953.5067.0120.13	F 03E 005 P2W	10	24,73	10	24,73	
150		0953.5067.0150.13	F 03E 005 P2X	10	24,73	10	24,73		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>150 x 7800 mm</b> Typ: antistatisch	80	8278.7619.0080.13	F 03E 005 P5H	10	27,01	10	27,01	
		120	8278.7619.0120.13	F 03E 005 P5K	10	27,01	10	27,01	
		150	8278.7619.0150.13	F 03E 005 P5L	10	27,01	10	27,01	
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>200 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch	80	8460.5504.0080.12	F 03E 004 N56	10	11,26	10	11,26	
		100	8460.5504.0100.12	F 03E 004 N59	10	11,26	10	11,26	
		120	8460.5504.0120.12	F 03E 004 N5J	10	11,26	10	11,26	
150		8460.5504.0150.02	F 03E 007 KP8	10	11,26	10	11,26		
<b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65									

Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>200 x 3000 mm</b> Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p> <p><b>200 x 3200 mm</b> Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: TopTec S. 65</p>	60	0178.9191.0060.12	F 03E 001 XW9	10	16,69	10	16,69	
	80	0178.9191.0080.12	F 03E 003 E2X	10	14,24	10	14,24	
	100	0178.9191.0100.12	F 03E 003 E2Y	10	14,24	10	14,24	
	120	0178.9191.0120.12	F 03E 003 E2Z	10	14,24	10	14,24	
	150	0178.9191.0150.12	F 03E 003 E30	10	14,24	10	14,24	
	60	4507.6088.0060.12	F 03E 004 0F8	10	17,46	10	17,46	
	80	4507.6088.0080.12	F 03E 004 0F9	10	14,86	10	14,86	
	100	4507.6088.0100.12	F 03E 004 0FA	10	14,86	10	14,86	
	120	4507.6088.0120.12	F 03E 004 0FB	10	14,86	10	14,86	

2800 siaron	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>75 x 2000 mm</b></p> <p><b>Information: S. 40</b></p> <p><b>150 x 2000 mm</b></p> <p><b>Information: S. 40</b></p>	24	2618.4191.0024.01	F 03E 001 YH4	10	20,31	10	20,31	
	36	2618.4191.0036.01	F 03E 001 YH5	10	20,31	10	20,31	
	40	2618.4191.0040.01	F 03E 003 E8R	10	18,52	10	18,52	
	50	2618.4191.0050.04	F 03E 003 E8S	10	18,52	10	18,52	
	60	2618.4191.0060.03	F 03E 001 Y0U	10	15,94	10	15,94	
	80	2618.4191.0080.04	F 03E 001 Y0T	10	13,10	10	13,10	
	120	2618.4191.0120.04	F 03E 001 Y0V	10	13,10	10	13,10	
	180	2618.4191.0180.03	F 03E 001 YA3	10	13,10	10	13,10	
	36	1605.6904.0036.01	F 03E 003 E8T	10	38,70	10	38,70	
	40	1605.6904.0040.01	F 03E 003 E8U	10	35,36	10	35,36	
	60	1605.6904.0060.03	F 03E 001 Y10	10	30,16	10	30,16	
	80	1605.6904.0080.04	F 03E 001 Y0N	10	24,41	10	24,41	

2803 siaron y	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>75 x 2000 mm</b></p> <p><b>Information: S. 41</b></p>	40	2678.8601.0040.01	F 03E 004 N5R	10	21,82	10	21,82	
	60	2678.8601.0060.02	F 03E 004 N58	10	18,65	10	18,65	
	80	2678.8601.0080.03	F 03E 004 N5A	10	15,11	10	15,11	
	120	2678.8601.0120.01	F 03E 004 4V5	10	15,11	10	15,11	

## Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit				
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.			
											
	<b>50 x 1000 mm</b>	40	8346.7378.0040.05	F 03E 001 S8L	10	6,31	10	6,31			
		60	8346.7378.0060.05	F 03E 001 S0P	10	5,50	10	5,50			
		80	8346.7378.0080.05	F 03E 001 S0R	10	4,61	10	4,61			
		100	8346.7378.0100.05	F 03E 001 S0S	10	4,61	10	4,61			
		120	8346.7378.0120.01	F 03E 001 S0T	10	4,61	10	4,61			
		180	8346.7378.0180.01	F 03E 001 S0U	10	4,61	10	4,61			
		320	8346.7378.0320.03	F 03E 001 S0W	10	4,61	10	4,61			
		400	8346.7378.0400.04	F 03E 001 S0X	10	4,61	10	4,61			
		<b>Information: S. 42</b>									
			<b>50 x 1500 mm</b>	40	9189.8162.0040.05	F 03E 001 S8M	10	8,72	10	8,72	
60	9189.8162.0060.05			F 03E 001 S0Y	10	7,53	10	7,53			
80	9189.8162.0080.05			F 03E 001 S0Z	10	6,25	10	6,25			
<b>Information: S. 42</b>											
	<b>50 x 2000 mm</b>	36	0065.1065.0036.02	F 03E 001 S6U	10	12,21	10	12,21			
		40	0065.1065.0040.05	F 03E 001 S8H	10	11,26	10	11,26			
		60	0065.1065.0060.05	F 03E 001 S13	10	9,54	10	9,54			
		80	0065.1065.0080.05	F 03E 001 S14	10	7,90	10	7,90			
		120	0065.1065.0120.01	F 03E 001 S16	10	7,90	10	7,90			
		220	0065.1065.0220.01	F 03E 001 U0Y	10	7,90	10	7,90			
		<b>Information: S. 42</b>									
	<b>75 x 2000 mm</b>	36	3050.1263.0036.02	F 03E 004 N5N	10	17,76	10	17,76			
		40	3050.1263.0040.05	F 03E 004 N5T	10	16,24	10	16,24			
		60	3050.1263.0060.05	F 03E 004 N5C	10	13,91	10	13,91			
		80	3050.1263.0080.05	F 03E 004 N5D	10	11,20	10	11,20			
		100	3050.1263.0100.05	F 03E 004 N5E	10	11,20	10	11,20			
		120	3050.1263.0120.01	F 03E 004 N5F	10	11,20	10	11,20			
		<b>Information: S. 42</b>									
	<b>100 x 1000 mm</b>	40	4348.9893.0040.05	F 03E 004 0SC	10	12,08	10	12,08			
		60	4348.9893.0060.05	F 03E 001 Y7L	10	10,45	10	10,45			
		80	4348.9893.0080.05	F 03E 001 Y7M	10	8,72	10	8,72			
		100	4348.9893.0100.05	F 03E 001 Y51	10	8,72	10	8,72			
		120	4348.9893.0120.01	F 03E 001 Y4F	10	8,72	10	8,72			
		150	4348.9893.0150.03	F 03E 001 Y4G	10	8,72	10	8,72			
		180	4348.9893.0180.01	F 03E 001 Y4H	10	8,72	10	8,72			
		240	4348.9893.0240.01	F 03E 001 Y4K	10	8,72	10	8,72			
		<b>Information: S. 42</b>									

## Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>100 x 1100 mm</b>	40	6502.5231.0040.05	F 03E 004 OSD	10	13,04	10	13,04
		60	6502.5231.0060.05	F 03E 004 OJV	10	11,26	10	11,26
		80	6502.5231.0080.05	F 03E 004 OKA	10	9,37	10	9,37
		100	6502.5231.0100.05	F 03E 001 YF4	10	9,37	10	9,37
		120	6502.5231.0120.01	F 03E 001 Y4A	10	9,37	10	9,37
		150	6502.5231.0150.03	F 03E 001 Y4B	10	9,37	10	9,37
	<b>100 x 2000 mm</b>	40	6035.1461.0040.05	F 03E 004 OSF	10	18,04	10	18,04
		60	6035.1461.0060.05	F 03E 001 YF5	10	15,42	10	15,42
		80	6035.1461.0080.05	F 03E 004 OMD	10	12,65	10	12,65
	<b>150 x 2000 mm</b>	36	2037.3976.0036.02	F 03E 004 ON1	10	32,81	10	32,81
		40	2037.3976.0040.05	F 03E 004 OSH	10	26,50	10	26,50
		60	2037.3976.0060.05	F 03E 004 OME	10	22,50	10	22,50
		80	2037.3976.0080.05	F 03E 001 Y61	10	18,21	10	18,21
		120	2037.3976.0120.02	F 03E 001 Y62	10	18,21	10	18,21

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>150 x 2000 mm</b>	80	4195.8869.0080.11	F 03E 003 DW5	10	19,68	10	19,68
		100	4195.8869.0100.11	F 03E 003 DW6	10	19,68	10	19,68
	<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65							

2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>100 x 1000 mm</b> Typ: spezielle Bandverbindung	180	1282.0807.0180.03	F 03E 004 OJA	50	8,86	50	8,86
		220	1282.0807.0220.01	F 03E 004 OJJ	50	8,86	50	8,86
		240	1282.0807.0240.02	F 03E 004 OJG	50	8,86	50	8,86
		280	1282.0807.0280.01	F 03E 004 OJM	50	8,86	50	8,86
		320	1282.0807.0320.01	F 03E 004 OJH	50	8,86	50	8,86
		400	1282.0807.0400.01	F 03E 004 OJD	50	8,86	50	8,86
		500	1282.0807.0500.02	F 03E 004 OJK	50	8,86	50	8,86
		600	1282.0807.0600.02	F 03E 004 OJB	50	8,86	50	8,86
<b>Information: S. 46</b>								

## Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>13 x 457 mm</b>	60	3585.5015.0060.01	F 03E 005 4UN	50	2,05	10	2,30
	<b>Information: S. 39</b>							
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>10 x 330 mm</b>	40	6773.2633.0040.01	F 03E 003 V9X	50	2,01	5	2,01
		60	6773.2633.0060.01	F 03E 003 V9K	50	1,74	10	1,74
		80	6773.2633.0080.05	F 03E 003 V6P	200	1,43	50	1,63
	<b>Information: S. 42</b>							
	<b>12 x 330 mm</b>	40	0632.6338.0040.05	F 03E 003 V6A	200	1,76	50	1,95
		60	0632.6338.0060.05	F 03E 003 E8W	200	1,69	50	1,89
		80	0632.6338.0080.05	F 03E 003 E8X	200	1,64	50	1,82
	<b>Information: S. 42</b>							
	<b>13 x 455 mm</b>	40	0265.0707.0040.05	F 03E 001 U74	200	2,21	50	2,42
		60	0265.0707.0060.05	F 03E 001 U76	200	2,02	50	2,25
		80	0265.0707.0080.05	F 03E 001 U77	200	1,88	50	2,12
	<b>Information: S. 42</b> Maschine: Black & Decker							
<b>20 x 520 mm</b>	40	0114.8907.0040.05	F 03E 001 U6Z	200	3,36	50	3,71	
	60	0114.8907.0060.05	F 03E 001 U72	200	3,26	50	3,58	
	80	0114.8907.0080.05	F 03E 001 U73	200	3,19	50	3,53	
	120	0373.8760.0120.03	F 03E 001 U82	200	3,19	50	3,53	
<b>Information: S. 42</b>								
<b>29 x 533 mm</b>	40	2662.5647.0040.05	F 03E 003 E8Y	100	2,29	25	2,57	
	60	2662.5647.0060.05	F 03E 003 E8Z	100	2,15	25	2,37	
	80	2662.5647.0080.05	F 03E 003 E90	100	1,88	25	2,12	
	100	2921.5500.0100.05	F 03E 001 UV7	100	1,88	25	2,12	
	120	2921.5500.0120.01	F 03E 001 UV6	100	1,88	25	2,12	
	150	2921.5500.0150.03	F 03E 001 UV8	100	1,88	25	2,12	
	220	2921.5500.0220.02	F 03E 003 Y2L	100	1,88	25	2,12	
	320	2921.5500.0320.02	F 03E 003 Y2K	100	1,88	25	2,12	
<b>Information: S. 42</b> Maschine: Makita								

## Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>29 x 533 mm</b>	40	5080.0393.0040.02	F 03E 008 329	100	2,29	25	2,57	
		60	5080.0393.0060.02	F 03E 008 500	100	2,15	25	2,37	
		80	5080.0393.0080.02	F 03E 008 501	100	1,88	25	2,12	
		100	5080.0393.0100.02	F 03E 008 3FB	100	1,88	25	2,12	
		120	5080.0393.0120.02	F 03E 008 502	100	1,88	25	2,12	
		150	8576.6262.0150.11	F 03E 003 Y1L	60	1,88	10	2,12	
<b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65 Maschine: Makita									

## Spiralbänder

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	Spiralband Ceramic <b>ø 22 x 20 mm</b>	80	1835.4341.0080	F 03E 026 3SD	500	0,63	50	0,68	
		<b>Information: S. 39</b>							
		60	6476.8078.0060	F 03E 026 3SF	1000	0,83	50	0,90	
80	6476.8078.0080				F 03E 026 3SG	1000	0,83	50	0,90
<b>Information: S. 39</b>									
	Spiralband Ceramic <b>ø 51 x 25 mm</b>	36	7052.2945.0036	F 03E 008 8U3	1000	1,37	50	1,54	
		60	7052.2945.0060	F 03E 026 3SU	1000	1,37	50	1,54	
		80	7052.2945.0080	F 03E 026 3SV	1000	1,37	50	1,54	
<b>Information: S. 39</b>									
	Spiralband Ceramic <b>ø 15 x 30 mm</b>	60	0895.0832.0060	F 03E 026 3S9	500	0,80	50	0,91	
		80	0895.0832.0080	F 03E 026 3SA	500	0,80	50	0,91	
		120	1154.0685.0120	F 03E 008 8T3	500	0,80	50	0,91	
<b>Information: S. 39</b>									
	Spiralband Ceramic <b>ø 30 x 30 mm</b>	36	1202.9778.0036	F 03E 008 8T4	1000	1,06	50	1,18	
		60	1202.9778.0060	F 03E 026 3SK	1000	1,06	50	1,18	
		80	1202.9778.0080	F 03E 026 3SL	1000	1,06	50	1,18	
		120	1461.9631.0120	F 03E 008 8T5	1000	1,06	50	1,18	
<b>Information: S. 39</b>									
	Spiralband Ceramic <b>ø 45 x 30 mm</b>	36	1532.4945.0036	F 03E 008 8T6	1000	1,22	50	1,32	
		60	1532.4945.0060	F 03E 026 3SP	1000	1,22	50	1,32	
<b>Information: S. 39</b>									

## Spiralbänder

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	Spiralband Zirkon <b>ø 10 x 20 mm</b>	50	8263.1136.0050.01	F 03E 008 8UJ	500	0,45	50	0,50
		60	8263.1136.0060.01	F 03E 008 8UK	500	0,45	50	0,50
		80	8263.1136.0080.01	F 03E 008 8UL	500	0,45	50	0,50
	<b>Information: S. 42</b>							
	Spiralband Zirkon <b>ø 22 x 20 mm</b>	36	8513.7537.0036.01	F 03E 008 8UN	500	0,53	50	0,58
		50	8513.7537.0050.01	F 03E 008 8UP	500	0,53	50	0,58
		60	8513.7537.0060.01	F 03E 008 8UR	500	0,53	50	0,58
		80	8513.7537.0080.01	F 03E 008 8US	500	0,53	50	0,58
	<b>Information: S. 42</b>							
	Spiralband Zirkon <b>ø 30 x 20 mm</b>	60	8702.4692.0060.01	F 03E 008 8UY	1000	0,55	50	0,60
<b>Information: S. 42</b>								
	Spiralband Zirkon <b>ø 13 x 25 mm</b>	50	2936.6992.0050.01	F 03E 008 8TA	500	0,67	50	0,76
		60	2936.6992.0060.01	F 03E 008 8TB	500	0,67	50	0,76
		80	2936.6992.0080.01	F 03E 008 8TC	500	0,67	50	0,76
	<b>Information: S. 42</b>							
	Spiralband Zirkon <b>ø 19 x 25 mm</b>	36	3072.8303.0036.01	F 03E 008 8TD	500	0,67	50	0,76
		50	3072.8303.0050.01	F 03E 008 8TE	500	0,67	50	0,76
		60	3072.8303.0060.01	F 03E 008 8TF	500	0,67	50	0,76
		80	3072.8303.0080.01	F 03E 008 8TG	500	0,67	50	0,76
	<b>Information: S. 42</b>							
	Spiralband Zirkon <b>ø 25 x 25 mm</b>	36	3208.9614.0036.01	F 03E 008 8TJ	1000	0,74	50	0,84
		50	3208.9614.0050.01	F 03E 008 8TK	1000	0,74	50	0,84
		60	3208.9614.0060.01	F 03E 008 8TL	1000	0,74	50	0,84
		80	3208.9614.0080.01	F 03E 008 8TM	1000	0,74	50	0,84
	<b>Information: S. 42</b>							
	Spiralband Zirkon <b>ø 38 x 25 mm</b>	36	3485.8937.0036.01	F 03E 008 8TR	1000	0,93	50	1,01
		50	3485.8937.0050.01	F 03E 008 8TS	1000	0,93	50	1,01
		60	3485.8937.0060.01	F 03E 008 8TT	1000	0,93	50	1,01
		80	3485.8937.0080.01	F 03E 008 8TU	1000	0,93	50	1,01
	<b>Information: S. 42</b>							

## Spiralbänder

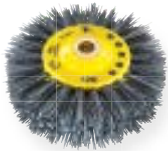
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	Spiralband Zirkon ø 51 x 25 mm	36	3762.8260.0036.01	F 03E 008 8TX	1000	1,06	50	1,15
		50	3762.8260.0050.01	F 03E 008 8TY	1000	1,06	50	1,15
		60	3762.8260.0060.01	F 03E 008 8TZ	1000	1,06	50	1,15
		80	3762.8260.0080.01	F 03E 008 8U0	1000	1,06	50	1,15
		<b>Information: S. 42</b>						
	Spiralband Zirkon ø 15 x 30 mm	50	7573.4028.0050.01	F 03E 008 8U6	500	0,65	50	0,73
		60	7573.4028.0060.01	F 03E 008 8U7	500	0,65	50	0,73
		80	7573.4028.0080.01	F 03E 008 8U8	500	0,65	50	0,73
		<b>Information: S. 42</b>						
	Spiralband Zirkon ø 30 x 30 mm	36	7881.2974.0036.01	F 03E 008 8U9	1000	0,80	50	0,92
		50	7881.2974.0050.01	F 03E 008 8UA	1000	0,80	50	0,92
		60	7881.2974.0060.01	F 03E 008 8UB	1000	0,80	50	0,92
		80	7881.2974.0080.01	F 03E 008 8UC	1000	0,80	50	0,92
		120	8161.9048.0120.01	F 03E 008 8UD	500	0,80	50	0,92
	Spiralband Zirkon ø 45 x 30 mm	36	8210.8141.0036.01	F 03E 008 8UE	1000	1,11	50	1,24
		50	8210.8141.0050.01	F 03E 008 8UF	1000	1,11	50	1,24
		60	8210.8141.0060.01	F 03E 008 8UG	1000	1,11	50	1,24
		80	8210.8141.0080.01	F 03E 008 8UH	1000	1,11	50	1,24
		120	8469.7994.0120.01	F 03E 008 8UM	1000	1,11	50	1,24
Spiralband Zirkon ø 60 x 30 mm	50	8540.3308.0050.01	F 03E 008 8UU	600	1,39	50	1,57	
	60	8540.3308.0060.01	F 03E 008 8UV	600	1,39	50	1,57	
	80	8540.3308.0080.01	F 03E 008 8UW	600	1,39	50	1,57	
Spiralband Zirkon ø 75 x 30 mm	60	8869.8475.0060.01	F 03E 008 8V0	600	1,70	50	1,90	
	<b>Information: S. 42</b>							



## Tellerbürsten

	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>ø 130 x 50 mm</b>                      Teller: M14                      Nylonbürste mit eingebettetem Schleifkorn                      Einsatz: Strukturieren und Reinigen von Flächen und Profilen                      Sehr hohe Standzeit                      Sicherheitshinweise: Max. 2500 rpm</p>	46	0020.0495.01	F 03E 002 KY7	2	40,50	2	40,50	
	60	0020.0358.01	F 03E 002 KY6	2	40,50	2	40,50	
	80	0020.0359.01	F 03E 002 KY3	2	40,50	2	40,50	
	120	0020.0360.01	F 03E 002 KY1	2	40,50	2	40,50	

## Zirkularbürsten

	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>ø 140 x 30 mm</b></p>	60	0020.0361.02	F 03E 002 KY5	2	51,26	2	51,26	
	80	0020.0362.02	F 03E 002 KY4	2	51,26	2	51,26	
	120	0020.0363.02	F 03E 002 KY2	2	51,26	2	51,26	



## Poliermittel

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>siachrome CUT 1Kg</b> Hochwirksamer Kratzentferner  <b>Information: S. 60</b>	0020.6663.01	F 03E 004 ZT9	6	54,17	1	60,20	
	<b>siachrome FINISH 1Kg</b> Mikrofeine Finishpaste  <b>Information: S. 60</b>	0020.6664.01	F 03E 004 ZU0	6	54,17	1	60,20	
	<b>siachrome MAGIC 0.5Liter</b> Leistungstarker Power-Cleaner  <b>Information: S. 60</b>	0020.6666.01	F 03E 004 ZU3	12	19,82	1	23,36	
	<b>siachrome PEARL 1Liter</b> Lackversiegelung  <b>Information: S. 60</b>	0020.6667.01	F 03E 004 ZU4	6	54,17	1	60,20	
	<b>siachrome PLATINUM 0.2Liter</b> Premium-Lackversiegelung  <b>Information: S. 60</b>	0020.6665.01	F 03E 004 ZU2	32	270,72	1	297,80	

## Stützteller zum Polieren

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 75 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.4899.02	F 03E 006 7L1	10	28,00	1	31,01	
	<b>ø 125 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.6669.02	F 03E 006 7L3	10	24,12	1	26,78	



## Stützteller zum Polieren

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 150 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.1907.02	F 03E 006 7KK	10	49,63	1	54,81	
	<b>ø 125 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.6741.02	F 03E 006 7L4	10	24,12	1	26,78	
	<b>ø 150 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.0073.02	F 03E 006 7JY	10	49,63	1	54,81	

## Polierzubehör

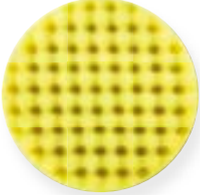
siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Polierscheibe gelb</b> ø 85 mm Typ: hart siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6672.02	F 03E 006 57G	32	10,89	4	12,10	
	<b>Polierscheibe gelb</b> ø 145 mm Typ: hart siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6671.02	F 03E 006 57F	20	26,70	2	29,67	
	<b>Polierscheibe schwarz</b> ø 85 mm Typ: weich siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6675.02	F 03E 006 57J	32	10,96	4	12,18	
	<b>Polierscheibe schwarz</b> ø 145 mm Typ: weich siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6676.02	F 03E 006 57K	20	27,52	2	30,56	

Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Lammfellpad</b> ø 85 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6673.02	F 03E 006 57H	32	9,17	4	10,18	
	<b>Lammfellpad</b> ø 135 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6674.01	F 03E 004 ZV2	20	29,78	2	33,08	
	<b>Applikationspuck</b> ø 130 mm Typ: siachrome Poliersystem Der ergonomisch geformte Applikationspuck liegt beim Polieren gut in der Hand  <b>Information: S. 60</b>	0020.6668.01	F 03E 004 ZU5	12	19,70	2	21,90	
	<b>Microfasertuch</b> Typ: siachrome Poliersystem Microfasertuch zum Reinigen von Oberflächen  <b>Information: S. 60</b>	0020.3185.01	F 03E 002 F21	9	10,00	3	11,03	
	<b>Premium - Tuch</b> Typ: siachrome Poliersystem Premiumtuch zur besonders schonenden Reinigung von Lackoberflächen  <b>Information: S. 60</b>	0020.6670.02	F 03E 005 556	15	17,64	1	19,40	
	<b>Polierscheibe</b> ø 170 mm Typ: hart Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.2018.01	F 03E 002 L5E	6	23,94	1	26,60	
	<b>Polierscheibe</b> ø 170 mm Typ: weich Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.0264.01	F 03E 002 L5D	6	26,27	1	29,19	



## Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	<b>Polierscheibe</b> ø 170 mm Typ: extraweich Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.0262.01	F 03E 002 L5G	6	26,44	1	29,37	
	<b>Lammfellpad</b> ø 170 mm Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 60</b> Technologie: siafast S. 63	0020.0265.01	F 03E 002 L5K	6	21,59	1	23,85	
	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
	<b>Polierscheibe gelb</b> ø 203 mm   Technologie: siafast S. 63	0020.7384.01	F 03E 005 N2V	8	35,16	2	38,71	



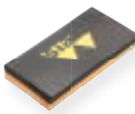
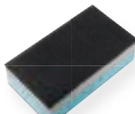
## Cabrons

1600 sianor b	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 6 x 6 mm Seitenlänge von Dreieck: 6 mm	150	0020.4449.01	F 03E 002 KL3	100	6,13	100	6,13	
		240	0020.4451.01	F 03E 004 4H4	100	6,13	100	6,13	
		500	0020.4452.01	F 03E 004 4GY	100	6,13	100	6,13	
		1200	0020.4455.01	F 03E 004 4GP	100	6,13	100	6,13	
		2000	0020.4456.01	F 03E 004 4GF	100	6,13	100	6,13	
	<b>Information: S. 30</b>								
		<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 8 x 8 mm Seitenlänge von Dreieck: 8 mm	150	0020.4457.01	F 03E 002 KL4	100	6,13	100	6,13
			240	0020.4459.01	F 03E 004 4H9	100	6,13	100	6,13
			500	0020.4461.01	F 03E 004 4GU	100	6,13	100	6,13
			1200	0020.4463.01	F 03E 004 4GM	100	6,13	100	6,13
	2000		0020.4464.01	F 03E 004 4G9	100	6,13	100	6,13	
	<b>Information: S. 30</b>								
		<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 10 x 10 mm Seitenlänge von Dreieck: 10 mm	150	0020.4465.01	F 03E 002 KL2	100	6,13	100	6,13
			240	0020.4467.01	F 03E 004 4H6	100	6,13	100	6,13
			500	0020.4468.01	F 03E 004 4GV	100	6,13	100	6,13
1200			0020.4472.01	F 03E 004 4GG	100	6,13	100	6,13	
2000	0020.4473.01		F 03E 004 4G8	100	6,13	100	6,13		
<b>Information: S. 30</b>									
	<b>Cabron Halbrund 290/230</b> 5 x 2 mm	150	0020.4474.01	F 03E 002 KL5	100	7,17	100	7,17	
		240	0020.4477.01	F 03E 004 4H8	100	7,17	100	7,17	
		500	0020.4478.01	F 03E 004 4GW	100	7,17	100	7,17	
		1200	0020.4481.01	F 03E 004 4GS	100	7,17	100	7,17	
2000		0020.4482.01	F 03E 004 4G6	100	7,17	100	7,17		
<b>Information: S. 30</b>									
	<b>Cabron Halbrund 290/230</b> 10 x 5 mm	240	0020.4484.01	F 03E 004 4H5	100	6,35	100	6,35	
		500	0020.4485.01	F 03E 004 4H0	100	6,35	100	6,35	
		1200	0020.4486.01	F 03E 004 4GR	100	6,35	100	6,35	
		2000	0020.4487.01	F 03E 004 4GE	100	6,35	100	6,35	
<b>Information: S. 30</b>									
	<b>Cabron Oval 290/230</b> 9 x 4 mm	500	0020.4489.01	F 03E 004 4GZ	100	7,17	100	7,17	
		1200	0020.4491.01	F 03E 004 4GK	100	7,17	100	7,17	
		<b>Information: S. 30</b>							
	<b>Cabron Viereck 290/230</b> 8 x 4 mm	150	0020.4435.01	F 03E 002 KL7	100	7,17	100	7,17	
240		0020.4437.01	F 03E 004 4H7	100	7,17	100	7,17		
500		0020.4438.01	F 03E 004 4GX	100	7,17	100	7,17		
1200		0020.4439.01	F 03E 004 4GN	100	7,17	100	7,17		
2000		0020.4440.01	F 03E 004 4GD	100	7,17	100	7,17		
<b>Information: S. 30</b>									

## Cabrons

1600 sianor b	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>Cabron Viereck 290/230</b> 20 x 6 mm	150	0020.4442.01	F 03E 002 KL8	100	6,13	100	6,13
		240	0020.4444.01	F 03E 004 4H3	100	6,13	100	6,13
		500	0020.4445.01	F 03E 002 KK9	100	6,13	100	6,13
		1200	0020.4446.01	F 03E 004 4GJ	100	6,13	100	6,13
		2000	0020.4447.01	F 03E 004 4GB	100	6,13	100	6,13
<b>Information: S. 30</b>								

## Handschleifblöcke

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Finiblock für siafast</b> ø 30 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem	0020.3285.02	F 03E 006 7KU	10	20,63	1	22,74
	<b>Finiblock für skf</b> ø 30 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) selbstklebend	0020.3286.02	F 03E 006 7KV	10	21,41	1	23,66
	<b>Handpad rund</b> ø 150 mm Typ: weich siafast-Klettsystem	0020.0364.03	F 03E 006 7KC	10	18,81	1	20,77
	<b>Handpad soft/extra soft</b> 60 x 128 mm Höhe: 16 mm Typ: zweiseitig (extraweich-orange/weich-schwarz) Nassschliff	0020.3713.02	F 03E 006 7KX	10	12,02	1	13,41
	<b>Handblock siafast zweiseitig</b> 67 x 122 mm Höhe: 35 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem Nassschliff	0020.0343.02	F 03E 006 7KA	10	23,02	1	25,44
	<b>Handblock siafast doppelseitig</b> 70 x 125 mm Höhe: 38 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0342.01	F 03E 002 887	10	11,60	1	12,82
	<b>Handschleifklotz schwarz/hart</b> 70 x 125 mm Höhe: 32 mm Typ: hart	0020.0389.01	F 03E 002 889	10	8,38	1	9,27



## Handschleifblöcke

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>siafast Korkhandschleifblock</b> 70 x 125 mm Höhe: 40 mm Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0095.01	F 03E 004 N6X	10	9,03	1	9,99

## Handschleifgeräte

Handschleifgeräte Flexibel	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Handblock flexibel 41 Loch</b> 70 x 198 mm Höhe: 60 mm Typ: siafast-Klettsystem Die Lösung für den Formschliff  <b>Information: S. 59</b>	0020.6695.01	F 03E 005 1N5	1	110,34	1	110,34
	<b>Handblock flexibel 68 Loch</b> 70 x 400 mm Höhe: 122 mm Typ: siafast-Klettsystem Die Lösung für den Formschliff  <b>Information: S. 59</b>	0020.7045.01	F 03E 005 66Z	1	166,85	1	166,85
	<b>Handblock flexibel 49 Loch</b> 115 x 230 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem Die Lösung für den Formschliff  <b>Information: S. 59</b>	0020.6518.01	F 03E 004 K0S	1	116,25	1	116,25

Handschleifgeräte Standard	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Handblock 29 Loch</b> 70 x 125 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem	0020.6514.01	F 03E 004 K0H	1	94,63	1	94,63
	<b>Handblock 41 Loch</b> 70 x 198 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem	0020.6515.01	F 03E 004 K0N	1	97,79	1	97,79
	<b>Handblock 68 Loch</b> 70 x 400 mm Höhe: 138 mm Typ: siafast-Klettsystem	0020.6516.01	F 03E 004 K0P	1	151,68	1	151,68



## Handschleifgeräte

Handschleifgeräte Standard	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Handblock 49 Loch</b> 115 x 230 mm Höhe: 69 mm Typ: siafast-Klettsystem	0020.6517.01	F 03E 004 K0R	1	100,31	1	100,31	
	<b>Absaugschlauch</b> 4000 mm ø 25 mm Durchmesser klein: 21 mm Absaugschlauch zur optimalen Staubabsaugung für Handschleifgeräte	0020.3925.01	F 03E 004 F2Y	1	53,08	1	53,08	
	<b>Zwischenpad Multiloch</b> 70 x 198 mm Dicke: 10 mm Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff- Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben	0020.6524.01	F 03E 004 L8U	20	9,84	2	10,82	

## Profilschleif-Set

2943 siatur h	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Bogen</b> 650 x 1000 mm ohne Loch  <b>Information: S. 45</b> Technologie: siafast S. 63	0779.9568.0080.01	F 03E 003 E9L	2	82,53	2	82,53	
		0779.9568.0100.01	F 03E 003 E9M	2	82,53	2	82,53	
		0779.9568.0120.01	F 03E 001 AU0	2	82,53	2	82,53	
		0779.9568.0150.01	F 03E 001 AU1	2	82,53	2	82,53	
		0779.9568.0180.02	F 03E 003 E9N	2	82,53	2	82,53	
<b>9089 siaklett</b>	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Bogen</b> 700 x 500 mm ohne Loch	5797.3499.0000.01	F 03E 003 DZ0	5	66,99	5	66,99	



## Spiralbandträger

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 10 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3308.01	F 03E 003 E0H	10	22,43	10	22,43
	<b>ø 22 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3314.01	F 03E 003 E0N	10	31,07	10	31,07
	<b>ø 30 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3317.01	F 03E 004 F27	10	28,24	10	28,24
	<b>ø 13 x 25 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3309.01	F 03E 003 E0J	10	23,09	10	23,09
	<b>ø 19 x 25 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3311.01	F 03E 003 E0K	10	25,00	10	25,00
	<b>ø 25 x 25 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3304.01	F 03E 003 E0G	10	25,07	10	25,07
	<b>ø 38 x 25 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3312.01	F 03E 003 E0L	10	29,61	10	29,61
	<b>ø 51 x 25 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3315.01	F 03E 003 E0P	10	37,71	10	37,71
	<b>ø 15 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3310.01	F 03E 004 F2B	10	23,72	10	23,72



## Spiralbandträger

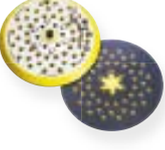
	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 30 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3305.01	F 03E 004 F28	10	31,35	10	31,35
	<b>ø 45 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3306.01	F 03E 004 F2A	10	34,48	10	34,48
	<b>ø 60 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	0020.3307.01	F 03E 004 F29	10	40,80	10	40,80
	<b>ø 75 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 8 mm	0020.3313.01	F 03E 004 F2C	10	46,24	10	46,24

## Stützteller für Exzenterschleifer

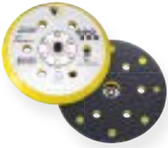
	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 76 mm</b> 6-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.9299.01	F 03E 007 C8Y	10	21,63	1	23,79
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.6730.01	F 03E 005 311	10	27,08	1	29,90
	<b>ø 125 mm</b> 8-Loch Typ: extraweich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0540.03	F 03E 006 7KH	10	53,18	1	58,70
	<b>ø 125 mm</b> 8-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0539.03	F 03E 006 7KG	10	53,18	1	58,70



## Stützteller für Exzentrerschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 125 mm</b> 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.6728.01	F 03E 005 30Z	10	41,66	1	45,85
	<b>ø 125 mm</b> 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.6729.01	F 03E 005 310	10	41,66	1	45,85
	<b>ø 150 mm</b> 103-Loch Typ: extraweich siafast-Klettsystem Teller: 5/16; M8 Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben	0020.5742.01	F 03E 003 E0F	10	71,23	1	78,67
	<b>ø 150 mm</b> 103-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16; M8 Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben	0020.5740.01	F 03E 004 G5R	10	71,17	1	78,61
	<b>ø 150 mm</b> 103-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16; M8 Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben	0020.5741.01	F 03E 003 E0E	10	62,53	1	69,01
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0346.02	F 03E 003 E0C	10	39,84	1	39,84
		0020.6736.01	F 03E 005 317	10	45,79	1	50,39
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0345.02	F 03E 003 E09	10	45,77	1	45,77
		0020.6737.01	F 03E 005 318	10	39,83	1	43,83
	<b>ø 150 mm</b> 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.6734.01	F 03E 005 315	10	50,04	1	55,06

## Stützteller für Exzentrerschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 150 mm</b> 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.6735.01	F 03E 005 316	10	43,78	1	48,14
	<b>ø 150 mm</b> 15-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.4740.01	F 03E 002 LB5	10	50,04	1	55,06
	<b>ø 200 mm</b> 9-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Stützteller für siafast Scheiben	0020.4647.01	F 03E 002 LA1	1	103,52	1	103,52
	<b>ø 30 mm</b> ohne Loch Typ: weich selbstklebend Teller: 1/4 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.4689.02	F 03E 006 7L0	10	17,47	1	19,05
	<b>ø 32 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.1839.02	F 03E 006 7KJ	10	15,60	1	17,22

## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0348.02	F 03E 004 F16	10	14,38	2	15,84
	<b>ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0350.01	F 03E 004 F15	10	18,00	1	19,91
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0352.01	F 03E 004 F14	10	23,91	1	26,43



## Stützteller für Rotationschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Typ: X-LOCK weich Stützteller Standard für Fiberscheiben, Korn 80, 120  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9560.01	F 03E 007 P7F	10	15,36	1	17,07
	<b>ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK weich Stützteller Standard für Fiberscheiben, Korn 80, 120  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9561.01	F 03E 007 P7G	10	16,23	1	18,04
	<b>ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: 5/8 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0431.01	F 03E 003 DG8	10	18,45	1	20,39
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: 5/8 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0432.01	F 03E 003 DG9	10	26,09	1	28,85
	<b>ø 115 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3716.01	F 03E 003 DH1	10	20,39	2	23,14
	<b>ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3717.01	F 03E 003 DH2	10	24,75	1	28,12
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3719.01	F 03E 003 DH3	10	35,19	1	39,97
	<b>ø 115 mm</b> Typ: X-LOCK mittel Stützteller Turbo I für Fiberscheiben, Korn 60, 80  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9562.01	F 03E 007 P7H	10	16,00	1	17,77

## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <b>X-LOCK</b>	<b>ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK mittel Stützteller Turbo I für Fiberscheiben, Korn 60, 80	0020.9563.01	F 03E 007 P7J	10	18,40	1	20,44
	Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita						
	<b>ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: 5/8 Turbo-Stützteller für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3718.01	F 03E 002 LB1	10	28,12	1	35,37
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: 5/8 Turbo-Stützteller für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3720.01	F 03E 003 DH4	10	35,19	1	39,97
	<b>ø 115 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8414.01	F 03E 007 2UD	10	10,32	1	11,35
	Maschine: Bosch						
	<b>ø 125 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8415.01	F 03E 007 2UE	10	11,86	1	13,06
<b>ø 180 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8417.01	F 03E 007 2UG	10	17,48	1	19,25	
Maschine: Bosch							
 <b>X-LOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Typ: X-LOCK hart Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60	0020.9564.01	F 03E 007 P7K	10	18,40	1	20,44
	Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita						
 <b>X-LOCK</b>	<b>ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK hart Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60	0020.9565.01	F 03E 007 P7L	10	20,56	1	22,84
	Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita						



## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8418.01	F 03E 007 2UH	10	10,32	1	11,35
	<b>ø 125 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8419.01	F 03E 007 2UJ	10	11,86	1	13,06
	<b>ø 180 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8420.01	F 03E 007 2UK	10	17,48	1	19,25
	<b>ø 115 mm</b> Dorn: 22 mm Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben mit Zapfen	0020.7617.02	F 03E 006 7L5	10	18,74	1	20,63
	<b>ø 115 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben	0020.0396.03	F 03E 006 7KD	10	17,79	1	19,67
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben	0020.0428.02	F 03E 006 7KE	10	35,70	1	39,26
 <b>X-LOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Typ: X-LOCK Stützteller für scm Scheiben  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9566.01	F 03E 007 P7M	10	32,45	1	36,05
	<b>ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK Stützteller für scm Scheiben  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9567.01	F 03E 007 P7N	10	38,94	1	43,27
	<b>ø 115 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M10 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0347.03	F 03E 006 7KB	10	21,47	1	23,73

## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0172.02	F 03E 006 7K0	10	17,35	1	19,14
	<b>ø 125 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0174.02	F 03E 006 7K2	10	18,81	1	20,77
	<b>ø 150 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0175.02	F 03E 006 7K3	10	23,91	1	26,43
	<b>ø 180 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0176.02	F 03E 006 7K4	10	38,48	1	42,53
	<b>ø 200 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0354.01	F 03E 002 88W	10	52,67	1	58,18
	<b>ø 115 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0180.02	F 03E 006 7K5	10	17,28	1	19,06
	<b>ø 125 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0181.02	F 03E 006 7K6	10	18,81	1	20,77
	<b>ø 180 mm</b> Typ: mittelhart siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0183.02	F 03E 006 7K8	10	38,55	1	42,59
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel siafix-Schnellwechselsystem	0020.8066.01	F 03E 006 E4R	5	31,40	1	34,64



## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) hart	0020.8068.01	F 03E 006 E4T	5	31,40	1	34,64
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel siafix-Schnellwechselsystem	0020.8069.01	F 03E 006 E4U	5	34,11	1	37,67

## Umrüst-Sets

9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	9692.0437.0000.01	F 03E 001 E10	10	3,33	2	3,69
	<b>ø 178 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0330.7046.0000.02	F 03E 003 JZ4	10	4,56	2	5,02
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0801.0225.0000.02	F 03E 001 DP7	10	4,63	2	5,13
	<b>70 x 500 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0502.6039.0000.01	F 03E 001 AS0	20	6,63	5	7,32
	<b>70 x 500 mm</b> 14-Loch Typ: selbstklebend	1014.3429.0000.01	F 03E 003 H59	20	6,63	5	7,32



## Umrüst-Sets

9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>92 x 230 mm</b> 8-Loch Typ: selbstklebend	1853.8526.0000.01	F 03E 001 BR9	40	9,44	2	10,45	
	<b>113 x 280 mm</b> 10-Loch Typ: selbstklebend	7514.5735.0000.01	F 03E 001 C77	20	10,27	2	11,35	
	<b>115 x 280 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	7088.2671.0000.01	F 03E 003 HX4	20	8,77	2	9,69	

## Verkaufsständer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Rollenhalter</b> 235 x 605 mm Höhe: 365 mm Rollenhalter für Rollen von 95 und 115 mm	0020.0397.01	F 03E 002 L8J	1	318,00	1	318,00
	<b>Sparrollen-Halter</b> 240 x 300 mm Höhe: 325 mm Rollenhalter mit 3 Einteilungsfächer	0020.0103.01	F 03E 004 F1G	1	249,50	1	249,50

## Diverse Komponenten

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,015 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0390.02	F 03E 004 F1S	60	1,43	60	1,43	

## Diverse Komponenten

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,019 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0391.02	F 03E 004 F1R	48	1,80	48	1,80
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,025 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0392.02	F 03E 004 F1P	36	2,44	36	2,44
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,03 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0393.04	F 03E 004 F1N	40	2,83	40	2,83
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,038 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0513.03	F 03E 004 F1M	24	3,61	24	3,61
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,05 m x Länge: 50 m Abdeckband aus Krepp-Papier für Lackierarbeiten im Automobil- und Karosseriebereich, sowie allgemeine Malerarbeiten	0020.0514.02	F 03E 002 FS8	24	4,76	24	4,76
	<b>Folienradierer</b> ø 88 mm Höhe: 15 mm Lieferumfang: 3 Folienradierer 5/16 Inches + 1 Adapter mit 6 mm Schaft Der Folienradierer eignet sich hervorragend für die Entfernung aufgeklebter Folien, Profilstreifen, Leimspuren, Aufklebern und doppelseitigem Klebeband	0020.3983.01	F 03E 004 F2X	20	64,34	1	71,13
	<b>Kontrollschwarzpulver Set</b> Lieferumfang: Handkontrollblock inklusive Schaumstoffschwamm, 2 Kartuschen à 30 g Durch das Abschleifen des Kontrollschwarzpulvers wird sicher gestellt, dass die Oberfläche gleichmässig geschliffen wird	0020.2302.01	F 03E 002 L8H	6	46,01	1	50,88
	<b>Kontrollschwarzpulver Patrone</b> Lieferumfang: 6 Kartuschen à 30 g Patronen zum Nachfüllen für Kontrollschwarzpulver-Set	0020.2301.01	F 03E 002 L8G	36	15,81	6	17,41

## Diverse Komponenten

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Spanndorn Anschlusschaft 1/4</b> Länge: 0,052 m ø 19 mm Spanndorn für Trennscheiben mit ø 75 mm	0020.1086.01	F 03E 002 L5X	5	16,23	1	17,94
	<b>Spanndorn Anschlusschaft 6 mm</b> Länge: 0,052 m ø 19 mm Spanndorn für Trennscheiben mit ø 75 mm	0020.0113.01	F 03E 002 L5Y	5	16,23	1	17,94

## Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Zwischenscheibe 6 Loch</b> ø 76 mm Dicke: 5 mm 6-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe  Technologie: siafast S. 63	0020.8259.01	F 03E 007 164	30	6,46	2	7,10
	<b>Zwischenscheibe</b> ø 76 mm Dicke: 12 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe	0020.0269.02	F 03E 006 7K9	10	6,46	2	7,10
	<b>Zwischenscheibe 54 Loch</b> ø 125 mm Dicke: 5 mm 54-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben	0020.7429.01	F 03E 005 UG5	30	8,05	2	8,85
	<b>Zwischenscheibe 54 Loch</b> ø 125 mm Dicke: 10 mm 54-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben	0020.7234.01	F 03E 005 DA8	30	8,05	2	8,85



## Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>Zwischenscheibe 103 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 5 mm 103-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff- Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben	0020.7430.01	F 03E 005 UG6	30	9,26	2	10,18
	<b>Zwischenscheibe 103 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 10 mm 103-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff- Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben	0020.5886.01	F 03E 003 5S5	30	9,26	2	10,18
	<b>Zwischenscheibe 15 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 12 mm 15-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff- Zwischenscheibe	0020.4546.02	F 03E 006 7KY	10	9,26	2	10,18

## Schutzscheiben

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>Zwischenscheibe 45 Loch</b> ø 125 mm Dicke: 2 mm 45-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.	0020.8124.01	F 03E 006 L8F	30	7,72	2	8,49
	Technologie: siafast S. 63						
	<b>Schutzscheibe</b> ø 150 mm Dicke: 2 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Zum Schutz der Maschine vor Feuchtigkeit Schutzscheibe verwenden.	0020.3453.02	F 03E 006 7KW	10	5,64	2	6,25



## Schutzscheiben

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Zwischenscheibe 103 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 2 mm 103-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.	0020.7858.01	F 03E 006 5K9	30	7,72	2	8,50	
	<b>Zwischenscheibe 69 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 2 mm 69-Loch Typ: siafast-Klettsystem  Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	0020.9147.01	F 03E 007 B1Y	30	7,72	2	8,50	
	<b>Zwischenscheibe 33 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 2 mm 33-Loch Typ: siafast-Klettsystem  Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	0020.7428.01	F 03E 005 UG4	30	7,72	2	8,50	
	<b>Zwischenscheibe 80 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 2 mm 80-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.	0020.8125.01	F 03E 006 L8G	30	7,72	2	8,50	
	<b>Zwischenscheibe 19 Loch</b> ø 225 mm Dicke: 2 mm 19-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.	0020.8128.01	F 03E 006 L8M	30	13,90	2	15,43	
	Technologie: siafast S. 63							



## Staubbindetücher

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	<b>Staubbindetuch</b> 320 x 400 mm Fusselfreies, nicht-gewebtes Staubbindetuch mit sauberen Kanten und kleinen Löchern. Empfohlen für wasserbasierte Lacksysteme.	0020.0016.01	F 03E 002 KY0	240	1,74	10	1,89	
	<b>Staubbindetuch</b> 650 x 750 mm Fusselfreies, gewebtes Staubbindetuch aus Baumwolle mit grosser Staubaufnahme. Empfohlen für lösungsmittelbasierte Lacksysteme.	0020.0088.01	F 03E 004 F1H	300	1,44	50	1,58	







## Einsatz-Piktogramme

	Band-Profilschliff		Handbandschleifer		Kontaktbandschliff		Scheibenschliff stationär
	Breitbandschliff Kontakt/ Kissen kombiniert		Handschliff		Kontakt-Breitbandschliff		Schwingschleifer
	Bürstenschliff		Handschliff für Kanten		Langbandschliff		Walzenschliff pneumatisch
	Centerlesschliff		Handschliff für Profile		Mini-Winkelschleifer		Winkelschleifer
	Delta-Schleifer		Handschliff mit Schleifklotz		Planbandschliff		Zungenschleifer
	Exzenterschleifer; Rotationsschleifer		Hülsenschliff		Querbandschliff		Zylinderschliff
	Freibandschliff		Kantenbandschliff		Rad-Profilschliff		
	Geradeschleifer		Kissen-Breitbandschliff		Rollen		

## Sicherheitsvorkehrungen nach FEPA

	Sicherheitsempfehlungen beachten		Nur zulässig in Verbindung mit einem Stützteller
	Augenschutz benutzen		Nicht zulässig für Freihandschleifen
	Gehörschutz benutzen		Nicht zulässig für Nassschleifen
	Handschuhe benutzen		Nicht zulässig für Seitenschleifen
	Staubmaske anlegen		Nicht benutzen, falls beschädigt

## Weitere Sicherheitsvorkehrungen

	Gesichtsschutz benutzen
	Sicherheitsschürze benutzen

Serie	Information	Preisliste	Serie	Information	Preisliste
1600 sianor b	30	161-162	2946 siatur jj	46	83, 87, 151
1707 siapar	30	76, 88, 107, 109, 133	2951 siatur h	46	76, 80, 95
1713 siawat	31	84, 108, 134	4560 siabite	47	103
1719 sialac	31	139	4570 siabite X	47	103-104
1730 sialac	32	139	4581 siaramic	48	104
1748 sialac	32	77, 84, 88, 94	4582 siaramic	48	104-105
1749 siaral f	33	107, 110, 134	4700 siaral 8	49	105
1815 siatop	33	111	4815 siacut	49	105-106
1902 siacraft	34	84	4819 siaron 8	50	106
1904 siafit	34	79	4961 sialoX	50	107
1913 siawat	35	85, 88, 108, 112	6120 siafleece	51	80-81, 96, 129, 138
1918 sialac	35	139	6240 siamet SCM	51	108
1919 siawood +	36	77, 101, 112-113, 139-143, 147-149	6270 siamet SCM LS	52	109, 127
1944 siaone	36	113	6300 siastrip	52	127-129
1948 siaflex	37	77, 86, 94, 114	6711 siafleece flex	53	96
1950 siaspeed	37	79-80, 89-90, 95, 114-119	6924 siamet hd	53	109, 128
1958 siapro	38	90, 119	7240 siacarat	54	123
1960 siarexx	38	78, 86, 91-92, 96-97, 101, 119-123	7241 siacarbon	54	124
2511 siabite	39	126, 152-153	7500 sianet CER	55	124
2546 siabite jj	39	123	7900 sianet	55	79, 93-94, 102, 125
2790 sianet	40	134	7940 siaair	56	94, 125-126
2800 siaron	40	149	7979 siasponge flat	56	98, 100
2803 siaron y	41	149	7983 siasponge flex	57	98, 100
2812 siaral x	41	144	7990 siasponge block hart	57	99
2820 siamet	42	126-127, 144, 150-152, 154-155	7991 siasponge block soft	58	99-100
2824 siaflap	42	127, 135-136	8913 siacut	58	131-133
2915 siarol	43	81-83, 87	8933 siagrind	59	130-131
2920 siawood x	43	144-146, 151, 153	9089 siaklett		164, 173-174
2923 sialoX	44	137	Flat Pad		98
2933 siatur jo	44	146	Handschleifgeräte Flexibel	59	163
2936 siatur jj	45	76	Handschleifgeräte Standard		163-164
2943 siatur h	45	164	siachrome	60	157-160



© sia Abrasives Schweiz – Alle Rechte vorbehalten.



**Ihre Lösung für perfekte Oberflächen**  
**Your Key to a Perfect Surface**

sia Abrasives – [www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)

