



# Produktkatalog

Sortiment 2024

# Schleifmittel und Empfehlungen



► Seite 74 - 75

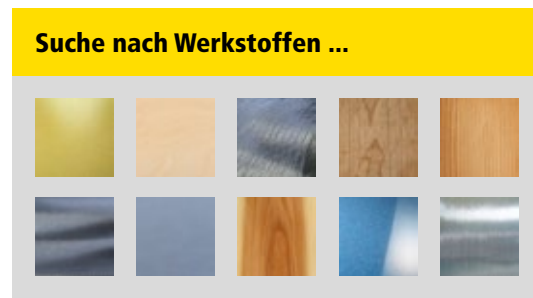


► Seite 198

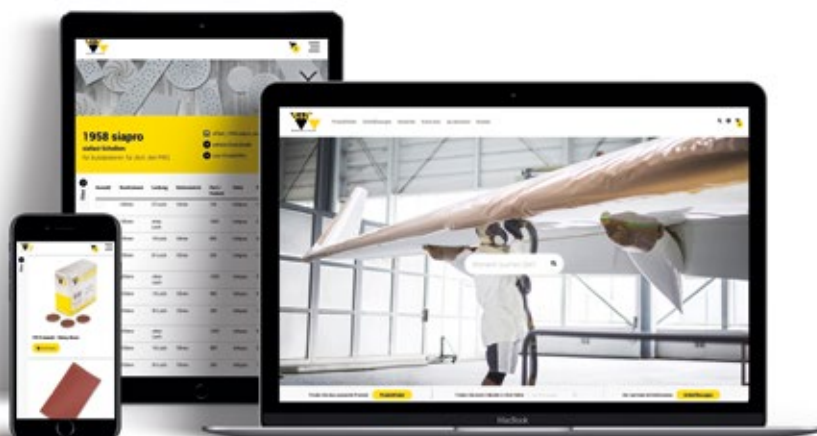
# Die perfekte Schleiflösung



- **Metallbau** Seite 14 - 15
- **Innenausbau** Seite 16 - 17
- **Möbelproduktion** Seite 18 - 19
- **Automotive** Seite 20 - 21
- **Aerospace** Seite 22 - 23



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



# Suche

Seite 12



# Information

Seite 26



# 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 Kontaktschleif, 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

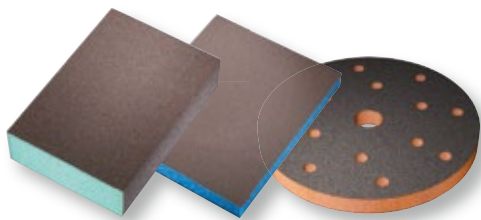


## Innovation

### Schaumstoff-Schleifmittel

**Unterschiedlichste Formen garantieren höchste Anpassungsfähigkeit**

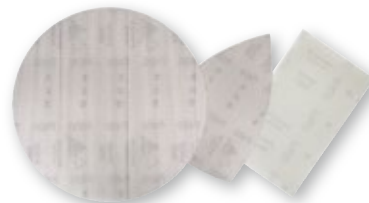
Jede Schaumstofffarbe steht für eine eigene Körnung – Einfach und klar verständlich für maximale Prozesssicherheit



### 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               |                          |

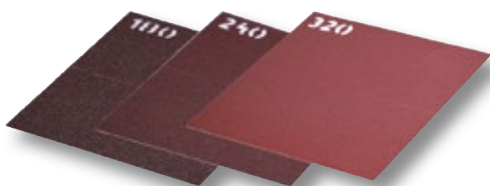
## Einfach und effizient



### 7988 siastrong

**Robust und sehr flexibel einsetzbar**

Das doppelseitig bestreute 7988 siastrong ist allseitig flexibel einsetzbar. Eine Perforation sorgt für scharfe Konturen und vereinfacht präzises Schleifen auch an schwer erreichbaren Stellen. Das robuste Schleifmittel ist waschbar, strapazierfähig und langlebig.



### Flexibler Handschleifblock

**Angenehmes ergonomisches Arbeiten**

Konkave und konvexe Formen lassen sich dank dem flexiblen Handblock noch einfacher schleifen. Die Grundplatte passt sich ideal der Oberfläche an. Die Form wird individuell über den Handdruck gesteuert. Mit Klett speziell für siafast Streifen für den einfachen und schnellen Schleifmittelwechsel.





## Wir übernehmen Verantwortung für die Zukunft

Wir sind überzeugt: Nachhaltiges, ökologisch und sozial verantwortliches Handeln ist die Grundlage für unseren wirtschaftlichen Erfolg. Diese Haltung prägt unser Unternehmen und spiegelt sich in unserem Handeln wider.

### Klimaneutral



#### CO<sub>2</sub>-neutral

Der gesamte Standort von sia Abrasives in Frauenfeld ist seit 2020 CO<sub>2</sub> klimaneutral (Scope 1 & 2)

### Nachhaltige Verpackungen



#### Recycelter Kunststoff

Anpassung der Kreislaufverpackungen an den neuen Standard bei sia Abrasives mit mindestens 30 % recyceltem PE



#### Mineralölfreie Druckfarben

Die Verpackungen werden nur mit Druckfarben auf Naturölbasis bedruckt



#### PVC-Ersatz in Verpackungen

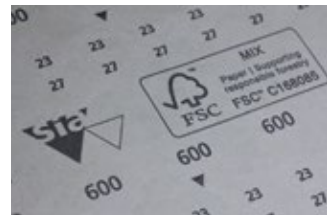
Kunststoff-Ersatz von PVC und Einführung von mindestens 30 % recyceltem PP/PE/PET



## Umweltverträglichkeit

Seit Jahren arbeiten wir daran, unseren ökologischen Fussabdruck zu verringern, ohne dabei Kompromisse bei der Produktqualität einzugehen.

Wir übernehmen Verantwortung und handeln nachhaltig für einen schonenden Umgang mit unseren natürlichen Ressourcen. Seit Januar 2023 sind wir erfolgreich FSC™ «Multi-Site» zertifiziert. Diese anspruchsvollere Zertifizierungsstufe löst das im Juli 2021 erreichte FSC™ «Single-Site» Zertifikat ab.



### Ein wichtiges Engagement

Die verantwortungsvolle Bewirtschaftung der Wälder liegt uns am Herzen.

sia Abrasives setzt mit der Beschaffung von Rohstoffen nach FSC™-Vorgaben einen weiteren wichtigen Meilenstein und ein wertvoller Beitrag für unsere zukünftigen Generationen.

### Ziele des FSC™

Der Forest Stewardship Council (FSC™) ist eine unabhängige, nichtstaatliche Organisation, die sich für eine verantwortungsvolle Bewirtschaftung der Wälder der Welt einsetzt.

Mit weltweit gültigen Standards, Einbindung aller Interessengruppen und der Unterstützung durch anerkannte Umwelt- und Sozialorganisationen, wird FSC™ als Lösung für nachhaltige Waldwirtschaft anerkannt.

### Zertifiziertes Rohmaterial

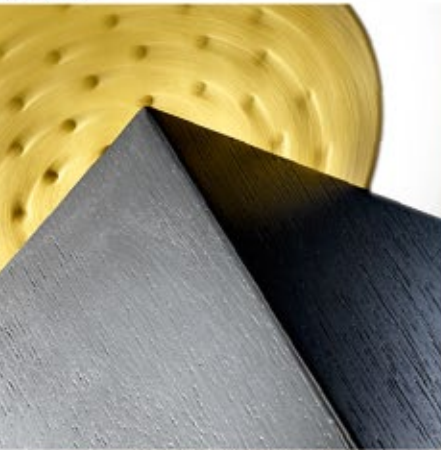
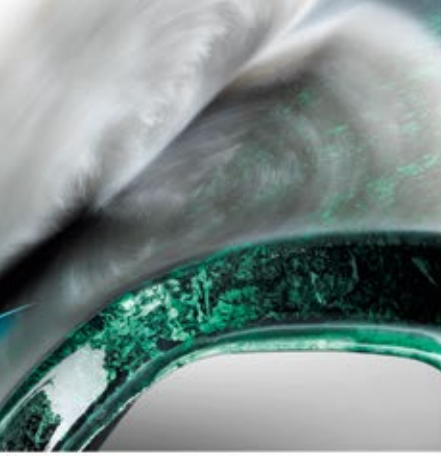
Wir verpflichten uns, für die Herstellung von flexiblem Schleifmittel auf Papierunterlage am Standort Frauenfeld ausschliesslich FSC™-Mix zertifiziertes Rohmaterial einzusetzen.

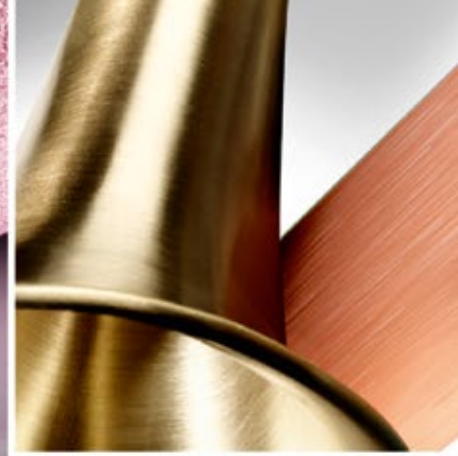
Als Papierunterlage verwenden wir ausschliesslich Produkte aus FSC™-zertifizierten und kontrollierten Quellen.

### Markierung

Die zertifizierten Schleifprodukte sind auf der Schleifmittellrückseite gut sichtbar mit einem FSC™-Kennzeichen und entsprechender Lizenznummer markiert.

Die Lizenznummer ist:  
FSC™ C168085





# Suche

<b>Metallbau</b>	S. 14
<b>Innenausbau</b>	S. 16
<b>Möbelproduktion</b>	S. 18
<b>Automotive</b>	S. 20
<b>Aerospace</b>	S. 22
<b>Produktsuche nach Stichworten</b>	S. 24

# Metallbau

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

1600 sianor b	▼	▼	▼							▼
1815 siatop	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼
2511 siabite		▼		▼	▼	▼		▼	▼	▼
2546 siabite jj		▼		▼	▼			▼	▼	▼
2582 siaramic	▼	▼	▼	▼	▼	▼				
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	▼		▼	▼	▼	▼		▼	▼	
5930 microtec		▼	▼							▼
5962 microtec	▼	▼	▼							▼
6120 siafleece									▼	▼
6130 siafleece hd	▼	▼	▼		▼				▼	▼
6240 siamet SCM	▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼
6270 siamet SCM LS	▼	▼	▼	▼				▼	▼	▼
6300 siastrip	▼								▼	
6924 siamet hd	▼	▼	▼		▼				▼	
8913 siacut	▼	▼		▼						
8933 siagrind	▼			▼	▼	▼				

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

Konfektionsformen				Einsatz				Unterlagen												
Rollen	Bogen	Streifen	Scheiben	Fächerschleifscheiben	Lamellenschleifer	Bänder	Systemkomponenten	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Fiber	Folie	Gewebe flexibel	Gewebe steif	Papier leicht	Nassschliff	Nassschliff (nur Bänder)	Trockenschliff	siafast



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

	▼		▼				▼	▼		▼											150; 240; 500; 1200; 2000	28
			▼				▼	▼		▼	▼	▼									24; 36-150	31
	▼		▼				▼	▼		▼				▼							36; 50-80; 120	37
	▼		▼				▼	▼		▼				▼							60-80; 120; 180; 240	37
							▼	▼		▼							▼	▼			36; 60; 120	38
	▼		▼				▼	▼		▼							▼				24; 36-80; 120; 180	39
	▼						▼	▼		▼											36-40; 60-80; 120	39
	▼						▼	▼		▼							▼				36-40; 60-240; 320; 400	40
			▼	▼			▼	▼		▼											40; 60-80; 120	41
	▼	▼					▼	▼						▼							40; 60-320; 400	41
						▼	▼	▼		▼											40; 60-80; 120-150	42
	▼	▼	▼				▼	▼		▼				▼							180-320; 400; 500-600	44
			▼				▼	▼		▼		▼									36-120	45
			▼				▼	▼		▼		▼									36; 60-80; 120	46
			▼				▼	▼		▼		▼									36; 60-80	46
			▼				▼	▼		▼		▼									36; 60-80; 120	47
			▼				▼	▼		▼		▼									24; 36; 60-80; 120	47
			▼				▼	▼		▼		▼									36; 60-80; 120-150	48
			▼				▼	▼		▼		▼									24; 36-40; 60-80; 120	48
			▼				▼	▼		▼		▼									24; 36; 60-80; 120	49
		▼					▼	▼	▼	▼		▼					▼				9-12	49
	▼		▼				▼	▼	▼	▼		▼					▼				15; 30; 80	50
	▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼		▼								▼	coarse – cleaning	50
	▼		▼			▼	▼	▼		▼		▼									medium A; medium S; fine A	51
	▼		▼			▼	▼	▼	▼	▼		▼					▼	▼			coarse A; medium A; veryfine A	51
	▼		▼			▼	▼	▼		▼		▼					▼				coarse A; medium A; fine A; veryfine A	52
		▼	▼			▼	▼	▼		▼		▼									extra coarse	52
			▼			▼	▼	▼		▼		▼								▼	extra coarse; coarse; medium	53
			▼			▼	▼	▼		▼		▼										59
			▼			▼	▼	▼		▼		▼										59

# Innen- ausbau

## Werkstoffe

## Anwendungsschritte

	Altfarbe	Altlack	Beton	Farben	Füller	Gips	Gipsfaserplatten	Grundierungen	Holz	Holzwerkstoffe	Lacke	Metalle	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														▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1904 siafit				▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼						▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
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 siafleece									▼		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7240 siacarat											▼																	
7241 siacarbon					▼		▼																					
7500 sianet CER		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7900 sianet		▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7940 siaair				▼							▼																	
7983 siasponge flex	▼	▼		▼	▼	▼			▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
7988 siastrong	▼	▼		▼	▼	▼			▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
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	28
		▼			▼			▼	▼	▼								▼		▼	▼	80-320; 400-2500	29
	▼	▼	▼		▼			▼	▼										▼	▼		150-320; 400	30
					▼			▼	▼	▼	▼									▼		40-150; 220; 320-400	31
		▼						▼	▼					▼								80; 120; 180; 240	32
	▼								▼						▼				▼	▼		120-240; 320; 400-800	32
		▼	▼		▼			▼	▼	▼	▼							▼		▼	▼	60-2500	33
	▼		▼		▼			▼	▼	▼	▼								▼	▼	▼	40; 60-220	34
			▼		▼			▼	▼	▼	▼								▼	▼	▼	40; 60-240; 320; 400-500	34
	▼	▼	▼		▼			▼	▼		▼								▼	▼	▼	40; 60-320; 400-800	35
	▼		▼		▼			▼	▼		▼		▼						▼	▼	▼	40; 60-1500	35
	▼	▼	▼		▼			▼	▼		▼									▼		40; 60-320; 400-600	36
					▼			▼	▼													60-180	38
					▼			▼		▼				▼								16; 24; 36-40; 60-120	40
	▼		▼					▼		▼	▼			▼						▼		16; 24; 36-180	42
	▼								▼	▼	▼			▼								60-240; 320	43
	▼		▼					▼	▼	▼	▼			▼					▼	▼	▼	80-240; 320; 400; 600	45
	▼	▼	▼		▼	▼															▼	coarse – cleaning	50
					▼			▼	▼										▼	▼	▼	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
		▼						▼	▼										▼	▼			57
			▼					▼	▼										▼	▼		coarse; medium; fine; superfine	58
			▼					▼	▼										▼	▼		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 +	▼		▼	▼		▼	▼			
1950 siaspeed	▼		▼					▼		
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	Folie	Gewebe flexibel	Gewebe steif	Nassschliff	Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

		▼		▼			▼	▼					▼						16; 24; 36	28
								▼											240; 320; 400-600	29
								▼						▼					220; 280-320; 400	30
							▼	▼	▼	▼									40-150; 220; 320-400	31
		▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼					▼					60-2500	33
								▼						▼					240; 320; 400	33
	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼					▼					40; 60-220	34
	▼		▼				▼	▼	▼	▼				▼	▼	▼			40; 60-1500	35
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼							▼			40; 60-320; 400-600	36
					▼	▼	▼	▼	▼				▼						16; 24; 36-40; 60-120	40
	▼						▼	▼	▼				▼						16; 24; 36-180	42
	▼						▼	▼	▼				▼						60-80; 120	43
								▼	▼	▼									60-240; 320	43
									▼	▼									80-180	44
	▼		▼			▼	▼	▼	▼	▼						▼			80-240; 320; 400; 600	45
				▼			▼	▼	▼					▼	▼	▼			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											



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

											80-320; 400-2500	29
											120-240; 320; 400-800	32
											60-2500	33
											40; 60-240; 320; 400-500	34
											40; 60-320; 400-800	35
											40; 60-1500	35
											100-1000	36
											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

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
7979 siasponge flat

							▼	▼				
										▼	▼	▼
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼		▼	▼	
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼	▼
▼	▼			▼			▼			▼	▼	
	▼	▼	▼	▼	▼			▼				
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼	
▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼		▼		
										▼	▼	
								▼			▼	

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

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



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

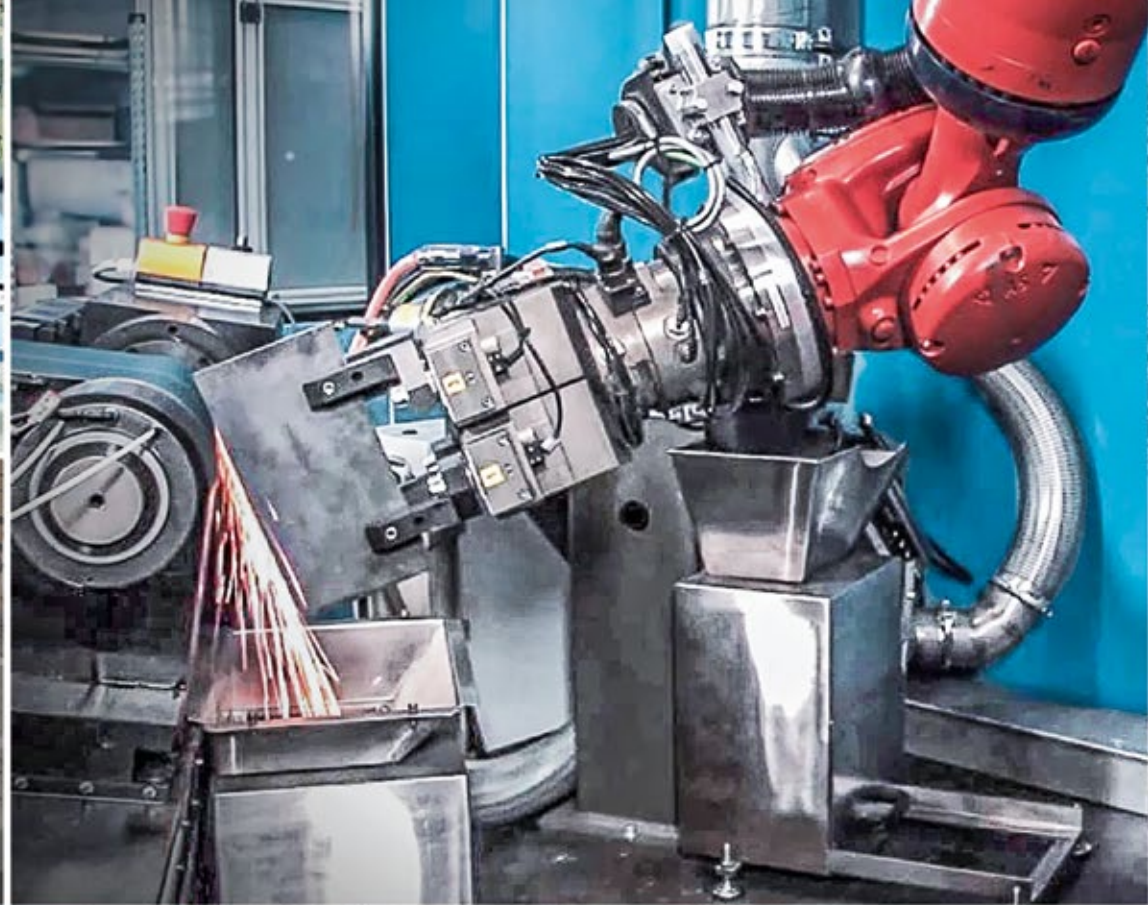
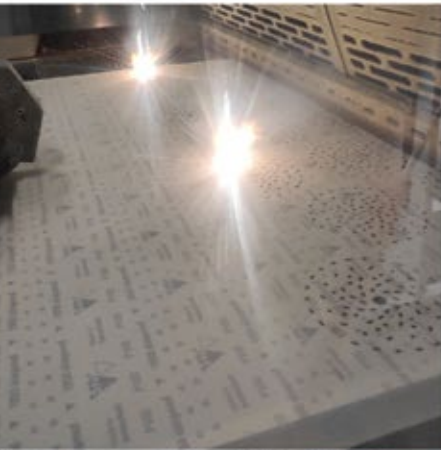
24; 36-150	31
60-2500	33
40; 60-240; 320; 400-500	34
40; 60-320; 400-800	35
40; 60-1500	35
500; 1000; 2000; 3000	54
80; 120; 180; 240; 320; 500	54
80-240; 320; 400	55
80-240; 320; 400	55
240; 360; 500-1000; 1500-2000; 3000-4000	56
medium; fine; superfine; ultrafine; microfine	56

Produktsuche nach Stichworten		Seite
<b>B</b>	Bänder	152
	Blocks	104
	Bogen	85
	Breitbänder (Breite: ab 400 mm)	152
	Bürsten	169
<b>C</b>	Cabrons	174
<b>D</b>	Delta und Polygone	106
	Diverse Komponenten	189
	Diverse Scheiben	144
	Diverse Streifen	101
<b>F</b>	Fächerschleifscheiben	147
	Fiberglas-Teller	147
	Fiberscheiben	108
	Folienrollen	76
<b>G</b>	Geweberollen	76
<b>H</b>	Halbbogen	85
	Handbänder und Hülsen (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)	156
	Handschleifblöcke	175
	Handschleifgeräte	176
<b>K</b>	Kunststoff-Teller	147
<b>L</b>	Lamellenschleifer	149
	Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe	149
	Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies	150
	Lamellenschleifer mit Schaft Vlies	151
	Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies	149
	Lamellenschleifwalzen Vlies	149
<b>P</b>	Pads	103
	Papierrollen	77
	Poliermittel	170
	Poliersystem	170
	Polierzubehör	171
	Profilschleif-Set	178
<b>R</b>	Rollen	76

Produktsuche nach Stichworten		Seite
<b>S</b>	S Performance	62
	Schaumstoff-Schleifmittel	103
	Scheiben	105
	Scheiben beidseitig bestreut	112
	Schleifblüten	113
	Schmal-, Kanten- und Langbänder (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)	160
	Schruppscheiben	141
	Schutzscheiben	193
	scm Scheiben	113
	selbstklebende Scheiben	140
	siafast	63
	siafast Rollen	79
	siafast Scheiben	115
	siafast Streifen	90
	siafix Scheiben	137
	sianet	66
	siaramic	68
	siasoft	64
	siasoft Rollen	80
	siasoft Streifen	99
siastrip Scheiben	139	
siastrong	69	
siavlies Rollen	81	
siavlies Scheiben	139	
siavlies Streifen	100	
Sparrollen	81	
Standardbogen	85	
Staubbindetücher	194	
Streifen	90	
Stützteller für Exzenterschleifer	180	
Stützteller für Rotationsschleifer	183	
Stützteller zum Polieren	170	
Systemkomponenten	174	
<b>T</b>	Tellerbürsten	169
	TopTec	65
	Trennscheiben	142
<b>U</b>	Umrüst-Sets	188
<b>V</b>	Verkaufsstände	189
<b>X</b>	X-LOCK	67
<b>Z</b>	Zirkularbürsten	169
	Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)	166
	Zwischen- und Schutzscheiben	189
	Zwischenpad	191









# 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>siastrong</b>	S. 69
<b>TopTec-Qualität</b>	S. 65	<b>Schleiftechnik</b>	S. 70
<b>Netz-Schleifmittel</b>	S. 66	<b>Standardgrößen Schleifbänder</b>	S. 71

## 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. 174-175

## 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

► Streifen S. 90  
► Scheiben S. 112, 115, 144

### 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)	
Streuart:	elektrostatisch	
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. 86
- ▶ Scheiben S. 113, 115, 145

### 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. 152

### Technologie

- ▶ Stearat
- ▶ 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
- Endsleifen als Vorbereitung zur Lackierung

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 152

### 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. 86
- Streifen S. 90, 99
- Scheiben S. 115-116

### Technologie

- Offene Streuung
- siasoft 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 Oberflächenergebnisse.

### 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. 113, 116-117, 145

### 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
- Schnittiges 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. 117-118

### 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 Handschliff
- 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. 86

## 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. 80

### 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 (FSC-zertifiziert) D-Papier (FSC-zertifiziert)	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; Altlack; Lack; Spachtel; Kunststoff

### 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



### Preisliste

- ▶ Bogen S. 85, 87
- ▶ Streifen S. 90
- ▶ Scheiben S. 113, 118, 145-146

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 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. 152

### Technologie

- ▶ Stearat
- ▶ TopTec S. 65

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



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
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. 106
- ▶ Scheiben S. 118-120, 140
- ▶ Bänder S. 152-156, 160-162

### 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. 120-121

### 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

### 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



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 78
- ▶ Bogen S. 88
- ▶ Scheiben S. 121-122

### Technologie

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

- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

## 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)
Streuart:	Folie	40 – P600
	elektrostatisch	P800 – P1500
	elektrostatisch offen	40 – P180 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)

### 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



### Preisliste

- ▶ Rollen S. 80
- ▶ Streifen S. 91-94, 100
- ▶ Scheiben S. 122-128

### Technologie

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

- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

## 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. 94
- ▶ Scheiben S. 128-129

### 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 – P400
Streuart:	elektrostatisch offen	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Stearat	P80 – P400

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. 78-79
- ▶ Bogen S. 88
- ▶ Streifen S. 95-97, 101-102
- ▶ Delta und Polygone S. 106
- ▶ Scheiben S. 129-133

### 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. 137
- ▶ Bänder S. 166

### Technologie

- ▶ microtec
- ▶ 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. 134

### Technologie

- ▶ microtec
- ▶ siafast S. 63

## 2582 siaramic – Das keramische Schleifband für Höchstleistungen auf Inox und Stahl



### Produktprofil

Korntyp:	Keramischer Korund	
Kornbereich:	36; 60; 120	
Unterlage:	X-Gewebe, Polyester	120
	Y-Gewebe, Polyester	36 – 80
Streuart:	elektrostatisch	
Bindung:	Vollkunstharz	
Spezialbelag:	Kühlender Wirkstoff	

Dank des dreieckig geformten Keramikkorns, der starken Polyesterunterlage und des kühlenden Wirkstoffes bietet das 2582 siaramic Schleifband höchste Abtragsleistung und maximale Standzeit auf Edelmetall und Stahl.

### Vorteile

- Hohe Abtragsleistung dank keramischem Schleifkorn
- Lange Lebensdauer
- Aggressiver Anfangsschliff durch die optimierten Schleifkörner
- Gesteigerte Wirtschaftlichkeit durch messbaren Zeitgewinn
- Stark reduzierte Anlaufverfärbung dank kühlendem Wirkstoff
- Schneller und robuster Abtrag bei gleichmässiger Oberflächengüte

### Werkstoffe

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

### Anwendungen

- Schweissvorbereitung
- Abtragen
- Entgraten
- Glätten und Fehler ausgleichen

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 163

### Technologie

- Geformtes Korn
- microtec
- siaramic S. 68

## 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. 146

### 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. 163

### Technologie

► microtec

## 2803 siaron y – Der Leistungsträger für die Metallindustrie



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	36-40; 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. 164

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



### Produktprofil

Korntyp:	Mischkorn	
Kornbereich:	16; 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. 157

### Technologie

► siafast S. 63  
► TopTec S. 65

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



### Produktprofil

Korntyp:	Zirkonkorund
Kornbereich:	36-40; 60-240; 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. 137  
► Bänder S. 157, 164-165, 167

### Technologie

► microtec



## 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 eine 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. 137
- ▶ Fächerschleifscheiben S. 147-148

### 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 Farbentfernung 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. 82-84
- ▶ Bogen S. 89

## 2920 siawood x – Für optimale Leistung auf Massivholz



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid	
Kornbereich:	16; 24; 36-180	
Unterlage:	Y-Gewebe, Baumwolle	P016 – P050
	X-Gewebe, Baumwolle	P060 – P220
Streuart:	geschlossen	
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; Altlack; 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

- ▶ Streifen S. 97
- ▶ Bänder S. 157-159, 165, 168

### 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
Streuart:	geschlossen
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. 149-150

## 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
- Stauffreier 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. 160

### 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 gedrechselten 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. 178

### 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

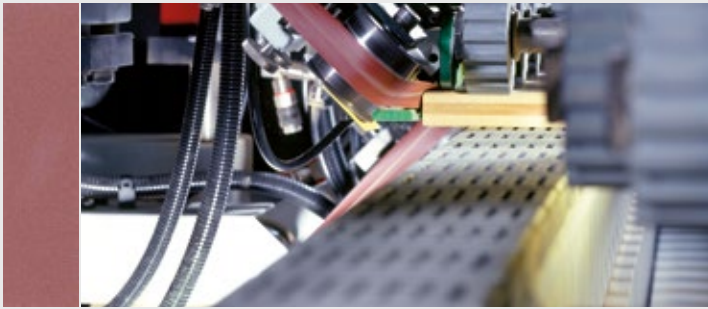
### Einsatz



### Preisliste

- Rollen S. 84
- Bogen S. 89
- Bänder S. 166

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



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich:	80-240; 320; 400; 600
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. 76-77, 80
- ▶ Streifen S. 100

### Technologie

- ▶ siasoft S. 64
- ▶ TopTec S. 65

## 4560 siabite – Die optimale keramische Fiberscheibe 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 Schleifarbeit.

### 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. 108

### Technologie

- ▶ X-LOCK S. 67

## 4570 siabite X – Die Faserscheibe 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 Faserscheibe 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. 109

### Technologie

► X-Technologie

## 4581 siamic – Die keramische Faserscheibe 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 Faserscheibe 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. 109

### Technologie

► Geformtes Korn  
► X-LOCK S. 67

## 4582 siaramic – 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 siaramic Serie sind für eine ausserordentlich hohe Abtragsgeschwindigkeit auf Edelstählen sowie unlegierten/niedriglegierten Stählen entwickelt. Zudem führt das geformte siaramic 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 Schleifkörper
- 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. 110

### 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

### Werkstoffe

Stein; Nichteisenmetall; Eisenmetall; Verbundwerkstoff

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 110

## 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. 111

## 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. 111

### 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. 112

## 5930 microtec – Mit exakt kalibriertem Korn zum perfekten Finish



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid
Kornbereich in µm:	9-12
Unterlage:	Polyesterfolie
Streuart:	geschlämmt
Bindung:	Vollkunstharz

Die geschlammte Serie 5930 microtec eignet sich unter anderem besonders für die Produktion von Lenkungs- und Stossdämpferteilen sowie für Hydraulik- und Pneumatikkomponenten, Uhrengehäusen oder Chrom- und Kupferwalzen.

### Vorteile

- Für klar definierte Richtwerte bei Rautiefen
- Maximierung der Einsatzdauer
- Gleichmässiger Kreuzschliff
- Hochglanzpolierte Oberfläche
- Nass und trocken einsetzbar, sowie kühlmittelbeständig
- Sehr genau kalibriertes Korn zum Finishen von feinen Oberflächen

### Werkstoffe

Kupfer; Zink; Hochlegierter Stahl; Nichtrostender Stahl (Inox)

### Anwendungen

- Finish von Kupferwalzen; Finish von Chrom-/Hartchromwalzen; Finish von Zinkwalzen
- Finish von Lenkungsteilen; Finish von Stossdämpferteilen; Finish von Ventilen; Finish von Hydraulik-Komponenten; Finish von Pneumatik-Komponenten; Finish von Kugellagern
- Finish von Probekörpern (Metallurgie)

### Einsatz



### Preisliste

► Bogen S. 89

### Technologie

► microtec

## 5962 microtec – Konstantes Finishing bei Klemmschuhanwendungen für Fahrzeug- und Maschinenherstellung



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Kornbereich in µm:	15; 30; 80
Unterlage:	Polyesterfolie mit Antirutschbelag
Streuart:	elektrostatisch
Bindung:	Vollkunstharz

Die gestreute Serie 5962 microtec ist ein Aluminiumoxid-Finishingprodukt mit Polyesterunterlage und Vollkunstharzbindung mit Antirutschbelag, das reproduzierbare Oberflächen und definierte Toleranzen bei der Herstellung von Präzisionsbauteilen wie zum Beispiel Kurbel- und Nockenwellen ermöglicht.

### Vorteile

- Für klar definierte Richtwerte bei Rautiefen
- Maximierung der Einsatzdauer
- Gleichmässiger Kreuzschliff
- Hochglanzpolierte Oberfläche
- Nass und trocken einsetzbar, sowie kühlmittelbeständig
- Sehr genau kalibriertes Korn zum Finishen von feinen Oberflächen

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Nichteisenmetall

### Anwendungen

- Finish von Nockenwellen
- Finish von Kurbelwellen
- Finish von Lenkungsteilen; Finish von Stossdämpferteilen; Finish von Ventilen; Finish von Hydraulik-Komponenten; Finish von Pneumatik-Komponenten; Finish von Kugellagern
- Finish von Probekörpern (Metallurgie)

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 76

### Technologie

► microtec

## 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
Bindung:	Vollkunstharz

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. 81
- Streifen S. 100-101
- Scheiben S. 139-140
- Lamellenschleifer S. 151

### Technologie

► siafast S. 63

## 6130 siafleece hd – Die Basis für höchste Oberflächengüte



### Produktprofil

Korntyp:	Aluminiumoxid Siliziumkarbid
Feinheitsgrad:	medium A; medium S; fine A
Unterlage:	Nonwoven
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Vollkunstharz

6130 siafleece hd sorgt mit seinen ausgezeichneten Eigenschaften für hervorragende, konstant hochwertige Oberflächenergebnisse. Ganz gleich, ob bei Eisen- und Nichteisenmetall oder legierten und unlegierten Stählen.

### Vorteile

- Hohe Flexibilität für schwer erreichbare Bereiche
- Gleichmässiges Schleifbild dank konstanter Körnung
- Höhere Standzeit aufgrund der Kornverteilung im Vlies
- Hohe Einreissfestigkeit
- Geringes Zusetzen
- Gratfreies Bearbeiten

### Werkstoffe

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

### Anwendungen

- Finish von Edelstahl auf gemaserten Oberflächen (matter Finish)
- Satinieren von Oberflächen
- Finish zur Vorbereitung für Beschichtungen und Galvanik
- Entfernen der Blaufärbung vom Schweißen auf Edelstahl
- Entfernen von leichtem Oxid
- Leichtes Entgraten

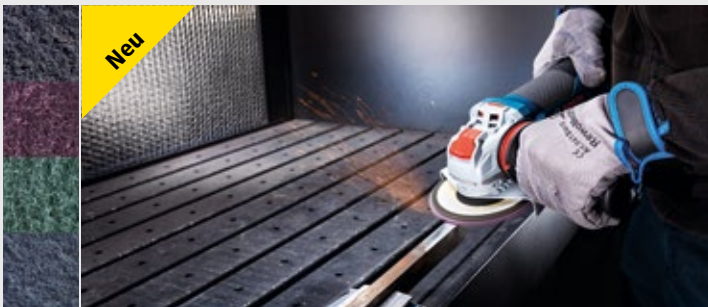
### Einsatz



### Preisliste

► Lamellenschleifer S. 149

## 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. 114

### 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 Gewebeverstärkung 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. 114, 138

### 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. 138-139

### 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. 101

## 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; Stahl

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 114, 138

## 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. 134

### 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. 134

### 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. 135

### 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. 98-99  
► Delta und Polygone S. 107  
► Scheiben S. 135-136

### 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 Feuchtschliff.

### Vorteile

- Hohe Schleifleistung bei gutem Finish
- Geringes Verstopfen dank Feuchtschliff
- 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. 99
- ▶ Scheiben S. 136

### 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. 103, 105



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



### 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. 103, 105

## 7988 siastrong – Robust und sehr flexibel einsetzbar



### Produktprofil

Korntyp:	Korund
Unterlage:	Netz
Streuart:	mechanisch
Bindung:	Elastisches Bindemittel
Beschichtung:	2-seitig

Das doppelseitig bestreute 7988 siastrong ist allseitig flexibel einsetzbar. Eine Perforation sorgt für scharfe Konturen und vereinfacht präzises Schleifen auch an schwer erreichbaren Stellen. Das robuste Schleifmittel ist waschbar, strapazierfähig und langlebig.

### Vorteile

- Maximierung der Einsatzdauer
- Höchste Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile
- Geringes Zusetzen
- Mehrfach verwendbar
- Gleichbleibende Leistung über die gesamte Produktlebensdauer
- Nass und trocken einsetzbar

### Werkstoffe

Altfarbe; Altlack; Farbe; Füller; Melaminfolie; NC-Lack; PUR-Lack; Spachtel; UP-Lack; UV-Lack; Wasserlack; Kunststoff; Mineralwerkstoff; Hartholz; Weichholz; Gips; Nichtrostender Stahl (Inox); Acrylglas

### Anwendungen

- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Anschleifen der Oberfläche für bessere Haftung der Farbe

### Einsatz



### Preisliste

► Bogen S. 85

## 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 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. 104

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

Medium	180
Fine	240
Superfine	320
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. 104-105

## 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. 142-144

### Technologie

► X-LOCK S. 67

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



### Produktprofil

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

Die harten Schruppscheiben 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. 141-142

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## Handschleifgeräte Flexibel



### Produktprofil

Ein kompatibles, geschlossenes System bestehend aus Feilen, Blöcken mit Absaug Schlauch 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. 177

## Handschleifgeräte Standard



### Produktprofil

Ein kompatibles, geschlossenes System bestehend aus Feilen, Blöcken mit Absaug Schlauch 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

- Geeignet für Standard, Multi-Loch und netzähnliche Schleifmittel
- Vollflächige Absaugung und staubfreie Arbeitsumgebung dank Multi-Lochung
- Ergonomisches Arbeiten von Hand

### Werkstoffe

Spachtel; Füller

### Anwendungen

- Planschleifen von Spachtel und Füller
- Feinschleifen von Spachtel
- Feinschleifen von Füller

### Einsatz



### Preisliste

► Systemkomponenten S. 177

## 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. 170-173

### 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

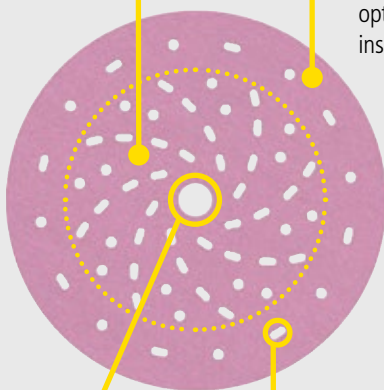
Weniger Löcher ausserhalb der Kernzone für einen optimalen Luftstrom ins Zentrum

#### Zentrumsloch

Für die praktische, unkomplizierte Aufhängung

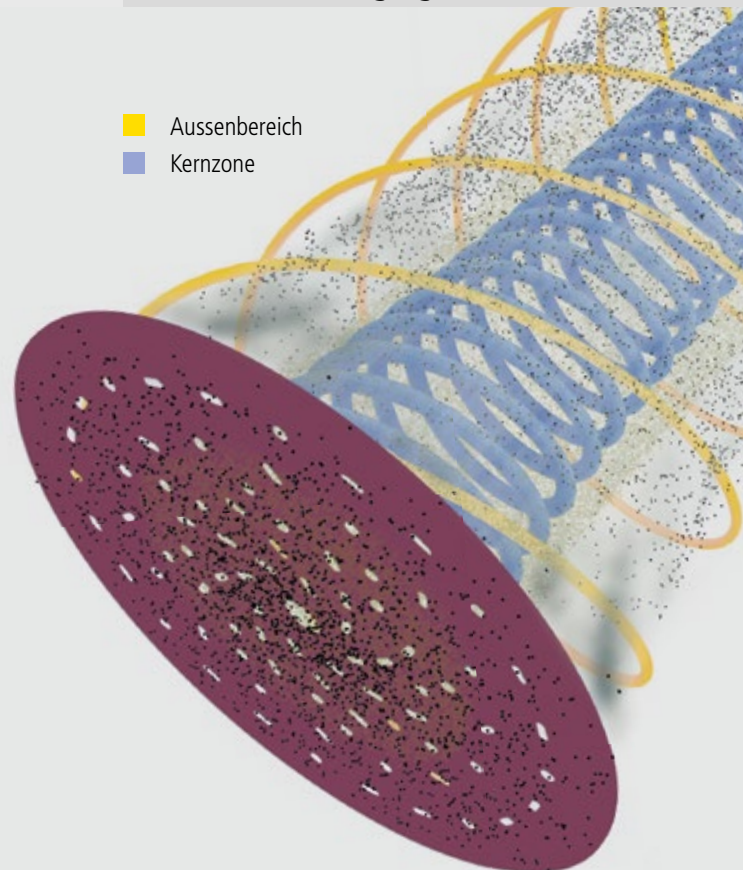
#### Langlöcher

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.

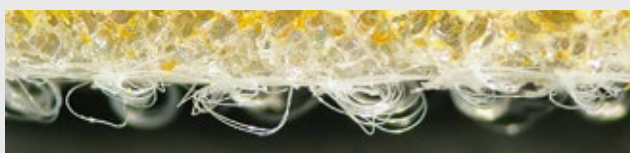
Durch eine optimale Abstimmung zwischen der Schlaufenlänge beim Flausch und des Hakens oder Pilzes beim Klett kann für alle Anwendungen und Kundenbedürfnisse genau die richtige Festigkeit garantiert werden.

### 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

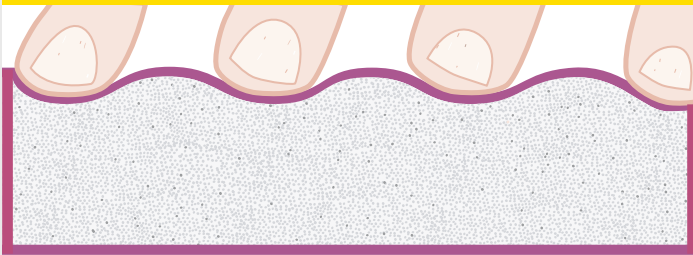


# siasoft

## 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

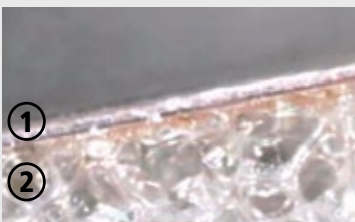


- Dank der auf die Anwendung abgestimmten Schaumstoffhärte ergibt siasoft eine optimale Druckverteilung für ein gleichmässiges Schleifbild.
- Kein Lackdurchschliff. Das weiche Trägermaterial verhindert durch Finger verursachte, punktuelle Druckstellen. siasoft eignet sich daher besonders für den Fein-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

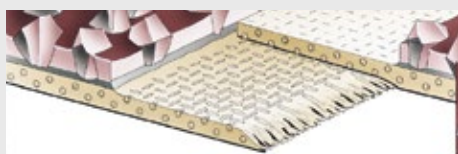


- Staubfreie Werkstücke
- Saubere Maschinen
- Effiziente Staubabsaugung
- Saubere Umgebungsluft
- Höhere Bandlebensdauer
- Geringes Zusetzen

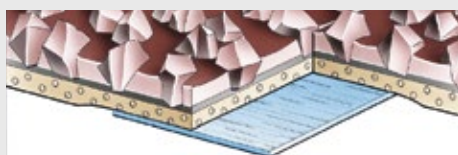
## Verbindungstypen



Typ 1: Überlappende Verbindung ohne Kornabschliff



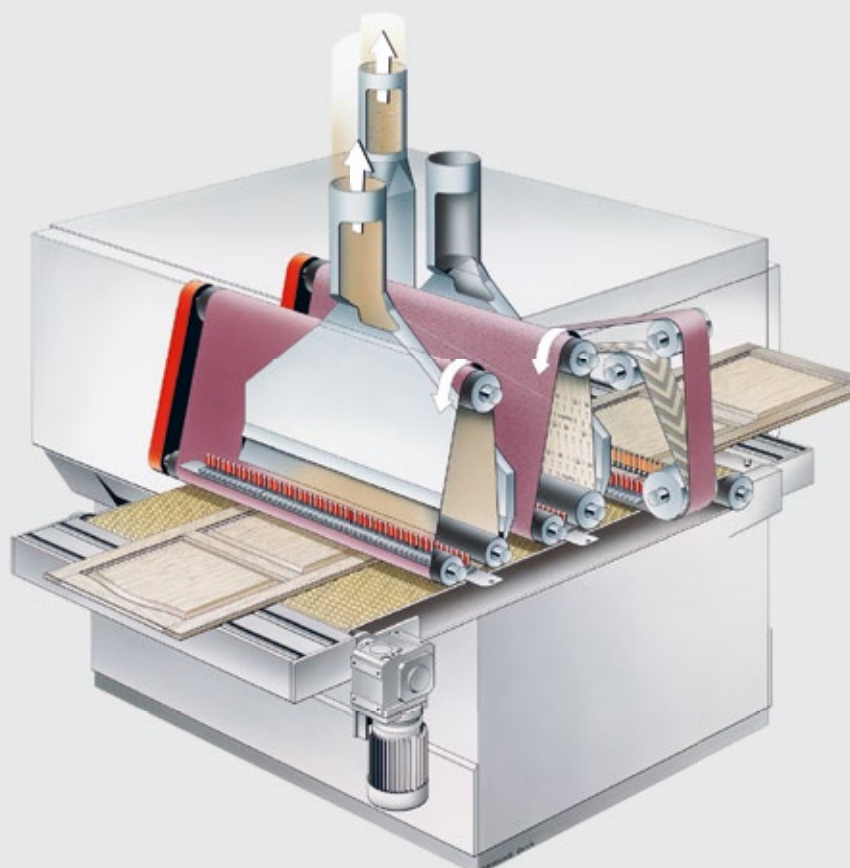
Typ 2: Überlappende Verbindung mit Kornabschliff



Typ 3: Gestossene Verbindung mit rückseitiger Spezialfolie



Typ 4: Gestossene Verbindung mit kornseitiger Spezialfolie

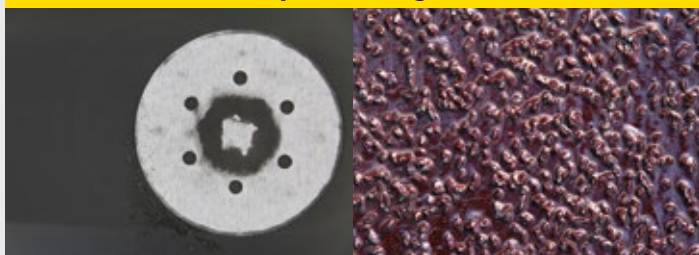


# Netz-Schleifmittel

## Ganzflächige Absaugung dank offener Netzunterlage

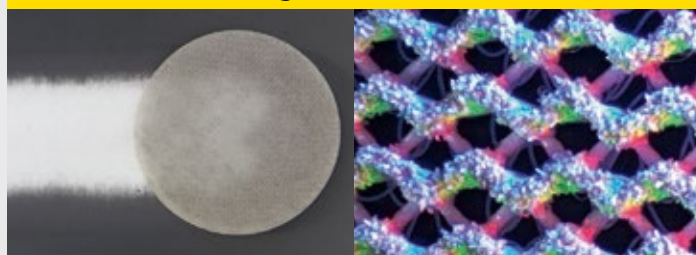
Schleifkorn auf einer Netzunterlage ermöglicht dank der offenen Unterlagenstruktur eine ganzflächige Staubabsaugung. Diese Absaugung gewährleistet erstmals eine nahezu staubfreie Arbeitsumgebung, wodurch die Gesundheit geschont, die Prozesssicherheit verbessert und die Lebensdauer des Schleifmittels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



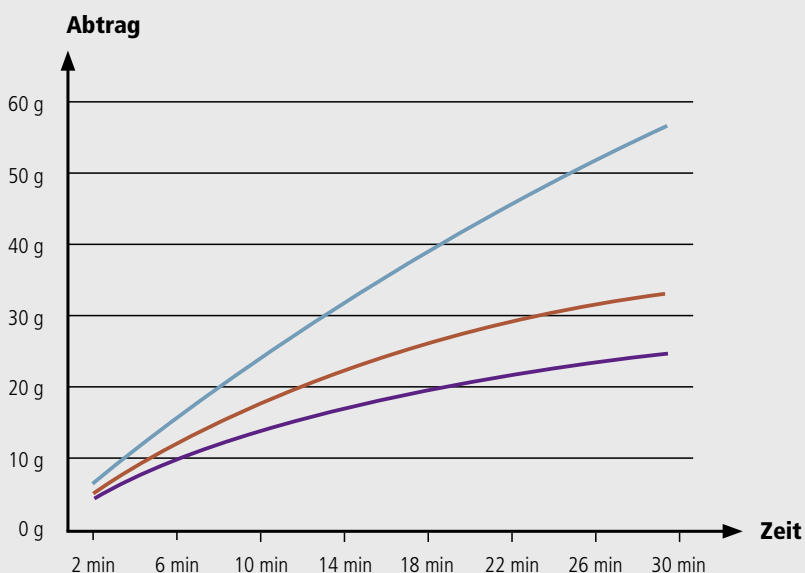
Ein Netz als Unterlage, bestehend aus einer Polyesterfaser, wird durch ein modernes spezifisches Herstellverfahren bestreut. Dank eines raffinierten Prozesses wird nur die oberste Faser des Netzes mit Korn versehen. Die innere, funktionale Struktur und die Schleifmittelrückseite mit den siasfast-Befestigungsschlaufen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



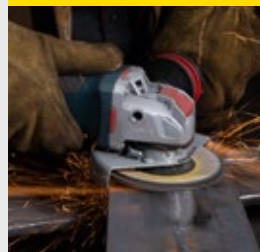
#### Entgraten



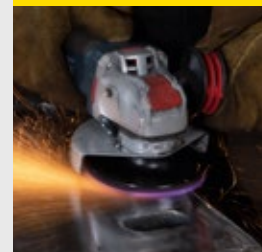
#### Schweissvorbereitung



#### Schweissnaht entfernen



#### Oberfläche verfeinern



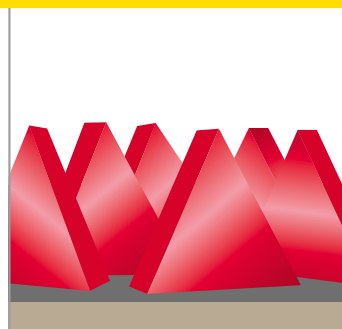
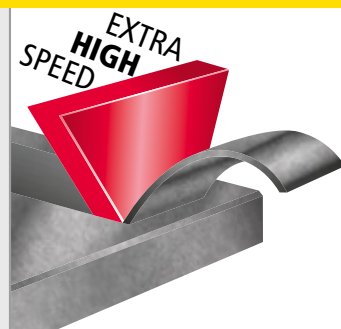
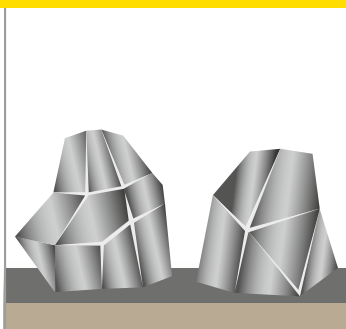
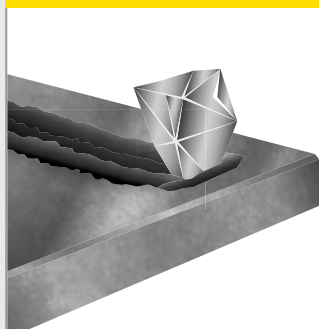
# X-LOCK

# 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.



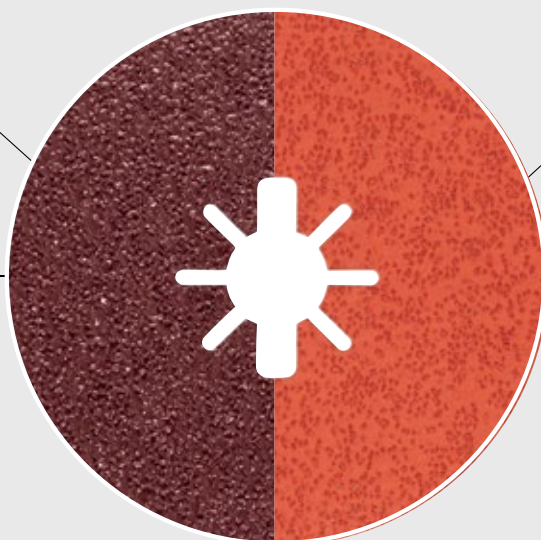
#### Gleichmässiger Schliff

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



# siastrong

## 7988 siastrong – Robust und sehr flexibel einsetzbar

Das doppelseitig bestreute 7988 siastrong ist allseitig flexibel einsetzbar. Eine Perforation sorgt für scharfe Konturen und vereinfacht präzises Schleifen auch an schwer erreichbaren Stellen. Das robuste Schleifmittel ist waschbar, strapazierfähig und langlebig.

### Flexibel



Das Produkt ist besonders flexibel und kehrt nach dem Falten, Kneten oder Zerknittern in seine Form zurück

### Abwaschbar



Es kann ausgewaschen werden, wodurch sich die Notwendigkeit, das Schleifblatt ständig zu wechseln, deutlich verringert

### Faltlinie



Entwickelt, um die scharfen Winkel zu vergrößern und selbst die schwierigsten Bereiche des Werkstücks zu erreichen

### Schleifkanten



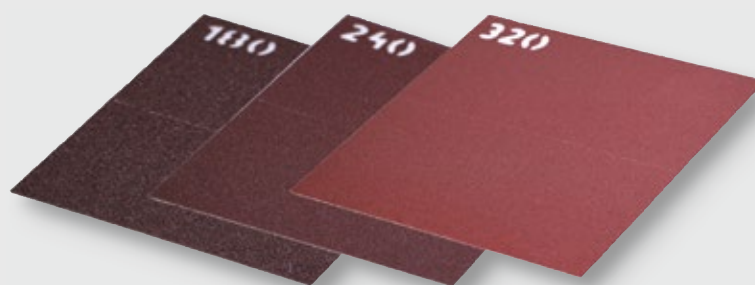
Ermöglicht das Schleifen auch mit den Kanten und das Erreichen der schwierigsten Stellen

### Vorteile

- Maximierung der Einsatzdauer
- Höchste Anpassungsfähigkeit an Konturen, Rundungen und Profile
- Geringes Zusetzen
- Mehrfach verwendbar
- Gleichbleibende Leistung über die gesamte Produktlebensdauer
- Nass und trocken einsetzbar

### Anwendungen

- Abschleifen von alten Lasuren, Farben und Verfärbungen
- Abschleifen von aufgestandenen Holzfasern
- Anschleifen der Oberfläche für bessere Haftung der Farbe



## 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

Stützteller Typ	Korn
<b>Weich</b> 5.0 Hub	40
	60
	80
	100
	120
	150
	180
	220
	240
	280
<b>Hart</b> 10.0 - 5.0 Hub	320
	360
	400
	500
	600
	800
	1000
	1200
	1500
	<b>Extraweich</b> 5.0 - 2.5 Hub
180	
220	
240	
280	
320	
360	
400	
500	
600	
<b>Intermediate Pad</b>	800
	1000
	1200
	1500
	1800
	2200
	2400
	2800
	3200
	3600

Wichtig: Maximal 2 Körnungen überspringen ...

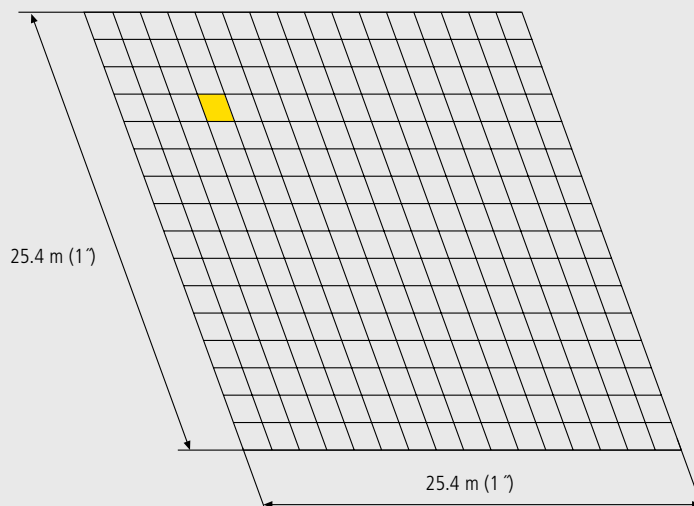
### FEPA-Korngröße

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



## 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)

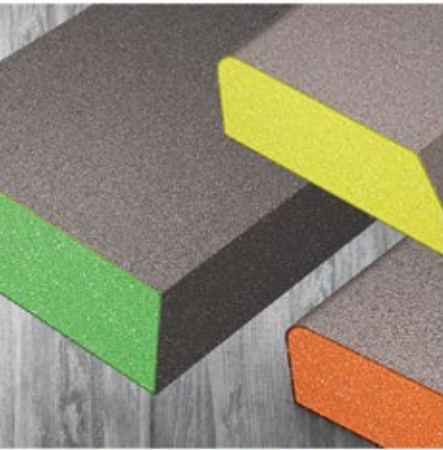
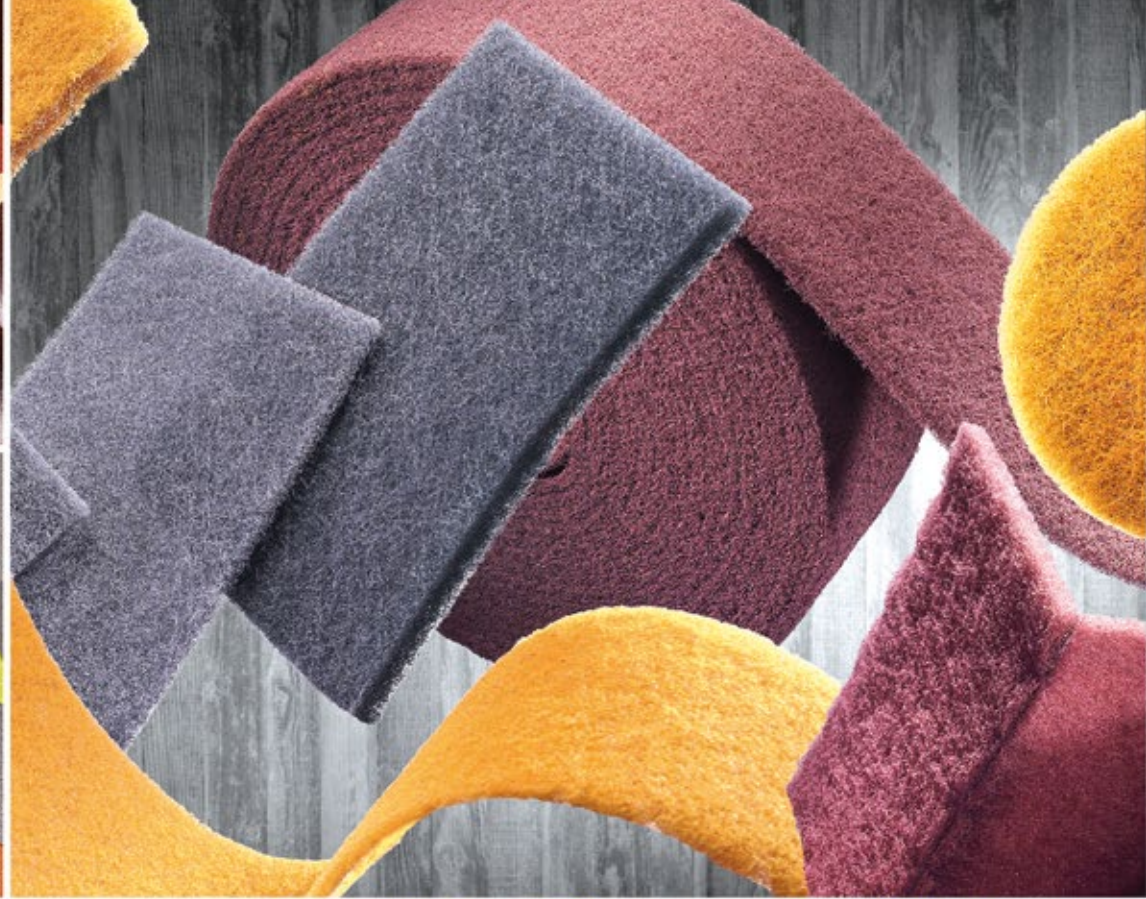
Breite in mm		
400	670	1300
420	700	1310
430	910	1330
450	930	1350
500	970	1370
560	1010	1400
580	1050	
600	1100	
610	1120	
630	1150	

2920

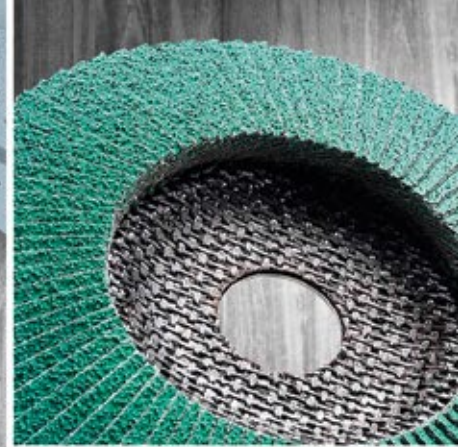
Länge in mm	
1525	2200
1900	2620
2000	3250
2150	

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. 197  
S. 198  
S. 199



## Rollen

<b>Folienrollen</b>	Seite 76	<b>siasoft Rollen</b>	Seite 80
<b>Geweberollen</b>	Seite 76 - 77	<b>siavlies Rollen</b>	Seite 81
<b>Papierrollen</b>	Seite 77 - 79	<b>Sparrollen</b>	Seite 81 - 84
<b>siafast Rollen</b>	Seite 79		

## Bogen

<b>Halbbogen</b>	Seite 85	<b>Standardbogen</b>	Seite 85 - 89
------------------	----------	----------------------	---------------

## Streifen

<b>siafast Streifen</b>	Seite 90 - 99	<b>siavlies Streifen</b>	Seite 100 - 101
<b>siasoft Streifen</b>	Seite 99 - 100	<b>Diverse Streifen</b>	Seite 101 - 102

## Schaumstoff-Schleifmittel

<b>Pads</b>	Seite 103	<b>Scheiben</b>	Seite 105
<b>Blocks</b>	Seite 104 - 105		

## Delta und Polygone

<b>Delta und Polygone</b>	Seite 106 - 107
---------------------------	-----------------

## Scheiben

<b>Fiberscheiben</b>	Seite 108 - 112	<b>siastrip Scheiben</b>	Seite 139
<b>Scheiben beidseitig bestreut</b>	Seite 112 - 113	<b>siavlies Scheiben</b>	Seite 139 - 140
<b>Schleifblüten</b>	Seite 113	<b>selbstklebende Scheiben</b>	Seite 140
<b>scm Scheiben</b>	Seite 113 - 114	<b>Schruppscheiben</b>	Seite 141 - 142
<b>siafast Scheiben</b>	Seite 115 - 136	<b>Trennscheiben</b>	Seite 142 - 144
<b>siafix Scheiben</b>	Seite 137 - 138	<b>Diverse Scheiben</b>	Seite 144 - 146



**Fächerschleifscheiben**

<b>Fiberglas-Teller</b>	Seite 147	<b>Kunststoff-Teller</b>	Seite 147 - 148
-------------------------	-----------	--------------------------	-----------------

**Lamellenschleifer**

<b>Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies</b>	Seite 149	<b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies</b>	Seite 150 - 151
<b>Lamellenschleifwalzen Vlies</b>	Seite 149	<b>Lamellenschleifer mit Schaft Vlies</b>	Seite 151
<b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe</b>	Seite 149 - 150		

**Bänder**

<b>Breitbänder</b> (Breite: ab 400 mm)	Seite 152 - 156	<b>Schmal-, Kanten- und Langbänder</b> (Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm)	Seite 160 - 166
<b>Handbänder und Hülsen</b> (Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm)	Seite 156 - 160	<b>Zungenschleifbänder</b> (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)	Seite 166 - 168

**Bürsten**

<b>Tellerbürsten</b>	Seite 169	<b>Zirkularbürsten</b>	Seite 169
----------------------	-----------	------------------------	-----------


**Poliersystem**

<b>Poliermittel</b>	Seite 170	<b>Polierzubehör</b>	Seite 171 - 173
<b>Stützteller zum Polieren</b>	Seite 170 - 171		


**Systemkomponenten**


<b>Cabrons</b>	Seite 174 - 175	<b>Umrüst-Sets</b>	Seite 188 - 189
<b>Handschleifblöcke</b>	Seite 175 - 176	<b>Zwischen- und Schutzscheiben</b>	Seite 189
<b>Handschleifgeräte</b>	Seite 176 - 178	<b>Verkaufsstände</b>	Seite 189
<b>Profilschleif-Set</b>	Seite 178	<b>Diverse Komponenten</b>	Seite 189 - 191
<b>Stützteller für Exzentrerschleifer</b>	Seite 180 - 182	<b>Zwischenpad</b>	Seite 191 - 192
<b>Stützteller für Rotationsschleifer</b>	Seite 183 - 188	<b>Schutzscheiben</b>	Seite 193 - 194
		<b>Staubbindetücher</b>	Seite 194 - 195

## Folienrollen



5962 microtec	Dimension	Farbe	Korn in µm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>100 mm x 50 m</b>		80	8178.5833.0180.01	F 03E 007 7C0			1	292,99
			30	8178.5833.0500.01	F 03E 007 7C4			1	292,99
			15	8178.5833.1200.01	F 03E 007 7C6			1	292,99
<b>Information: S. 50</b>									

## 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	176,60	1	196,22	
		80	0662.2534.0080.01	F 03E 001 8DM	3	168,57	1	187,30	
		100	0662.2534.0100.01	F 03E 001 8DN	3	160,55	1	178,38	
		120	0662.2534.0120.01	F 03E 001 8DP	3	160,55	1	178,38	
		150	0662.2534.0150.01	F 03E 001 8DR	3	160,55	1	178,38	
		180	0662.2534.0180.01	F 03E 001 8DS	3	160,55	1	178,38	
		220	0662.2534.0220.01	F 03E 001 8DT	3	160,55	1	178,38	
		240	0662.2534.0240.01	F 03E 001 8DU	3	160,55	1	178,38	
	320	0662.2534.0320.01	F 03E 001 8DW	3	160,55	1	178,38		
	<b>115 mm x 50 m</b>	60	4446.8229.0060.01	F 03E 001 8DK	2	203,09	1	225,65	
		80	4446.8229.0080.02	F 03E 001 8A9	3	193,86	1	215,40	
		100	4446.8229.0100.02	F 03E 001 8AA	3	184,63	1	205,14	
		120	4446.8229.0120.02	F 03E 001 8AB	3	184,63	1	205,14	
		150	4446.8229.0150.02	F 03E 001 8AC	3	184,63	1	205,14	
180		4446.8229.0180.02	F 03E 001 8AD	3	184,63	1	205,14		
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 189									
<b>Information: S. 43</b> Zubehör: S. 189									



2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>20 mm x 25 m</b>	240	7630.6248.0240.01	F 03E 001 6CV			1	55,32	
		320	7630.6248.0320.01	F 03E 001 6CY			1	55,32	
		400	7630.6248.0400.01	F 03E 001 6CU			1	55,32	
		600	7630.6248.0600.01	F 03E 001 6BU			1	55,32	
<b>Information: S. 45</b>									

## Geweberollen


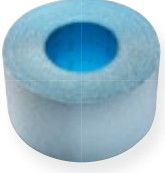
2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 50 m</b>  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 189	80	4770.6033.0080.01	F 03E 001 8AY	3	225,30	1	250,33	
		100	4770.6033.0100.01	F 03E 001 8AZ	3	214,57	1	238,41	
		120	4770.6033.0120.01	F 03E 001 8B0	3	214,57	1	238,41	
		150	4770.6033.0150.01	F 03E 001 8B1	3	214,57	1	238,41	
		180	4770.6033.0180.01	F 03E 001 8B2	3	214,57	1	238,41	
		220	4770.6033.0220.01	F 03E 001 8B3	3	214,57	1	238,41	
		240	4770.6033.0240.01	F 03E 001 8B4	3	214,57	1	238,41	




## 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. 30</b> Zubehör: S. 189	150	8668.5976.0150.05	F 03E 004 MZ6	5	82,82	1	92,02	
		180	8668.5976.0180.05	F 03E 004 MZ7	5	82,82	1	92,02	
		220	8668.5976.0220.05	F 03E 004 MZ8	5	82,82	1	92,02	
		240	8668.5976.0240.05	F 03E 001 8M6	5	82,82	1	92,02	
		280	8668.5976.0280.05	F 03E 004 MZ9	5	82,82	1	92,02	
		320	8668.5976.0320.05	F 03E 004 N00	5	82,82	1	92,02	
		400	8668.5976.0400.05	F 03E 004 N01	5	82,82	1	92,02	

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. 34</b> Zubehör: S. 189	40	2404.8046.0040.01	F 03E 004 N02	4	116,71	1	129,68	
		60	2404.8046.0060.01	F 03E 004 N03	4	109,61	1	121,79	
		80	2404.8046.0080.01	F 03E 004 N04	5	106,56	1	118,40	
		100	2404.8046.0100.01	F 03E 004 N05	5	101,49	1	112,77	
		120	2404.8046.0120.01	F 03E 004 N06	5	101,49	1	112,77	
		150	2404.8046.0150.01	F 03E 004 N07	5	101,49	1	112,77	
		180	2404.8046.0180.01	F 03E 001 948	5	101,49	1	112,77	
		220	2404.8046.0220.01	F 03E 001 949	5	101,49	1	112,77	

## Papierrollen



1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 50 m</b>	40	3017.7881.0040.01	F 03E 006 1GR			1	104,71	
		60	3017.7881.0060.01	F 03E 006 1GS			1	92,14	
		80	3017.7881.0080.01	F 03E 006 1GT			1	87,96	
		100	3017.7881.0100.01	F 03E 006 1GU			1	83,77	
		120	3017.7881.0120.01	F 03E 006 1GV			1	83,77	
		150	3017.7881.0150.01	F 03E 006 1GW			1	83,77	
		180	3017.7881.0180.01	F 03E 006 1GX			1	83,77	
		220	3017.7881.0220.01	F 03E 006 1GY			1	83,77	
		240	3017.7881.0240.01	F 03E 006 1GZ			1	83,77	
		280	3017.7881.0280.01	F 03E 006 1H0			1	83,77	
		320	3017.7881.0320.01	F 03E 006 1H1			1	83,77	
		400	3017.7881.0400.01	F 03E 006 1H2			1	83,77	
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 176, 189									



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	83,24	1	92,49	
		60	4880.2269.0060.09	F 03E 001 8B6	5	73,26	1	81,39	
		80	4880.2269.0080.09	F 03E 001 8B7	6	69,93	1	77,69	
		100	4880.2269.0100.09	F 03E 001 8B8	6	66,60	1	74,00	
		120	4880.2269.0120.09	F 03E 001 8B9	6	66,60	1	74,00	
		150	4880.2269.0150.09	F 03E 004 MX9	6	66,60	1	74,00	
		180	4880.2269.0180.09	F 03E 001 8BB	6	66,60	1	74,00	
		220	4880.2269.0220.09	F 03E 004 MY0	6	66,60	1	74,00	
		240	4880.2269.0240.09	F 03E 001 8BD	6	66,60	1	74,00	
		320	4880.2269.0320.09	F 03E 001 8CA	6	66,60	1	74,00	
	<b>115 mm x 5 m</b>	40	0906.6878.0040.03	F 03E 007 LB5			1	10,08	
		60	0906.6878.0060.03	F 03E 007 LB6			1	8,87	
		80	0906.6878.0080.03	F 03E 007 LB7			1	8,46	
		120	0906.6878.0120.03	F 03E 007 LB8			1	8,06	
		150	0906.6878.0150.01	F 03E 007 LB9			1	8,06	
		180	0906.6878.0180.03	F 03E 007 LC0			1	8,06	
		240	0906.6878.0240.01	F 03E 007 LC1			1	8,06	
		<b>Information: S. 36</b>							

## Papierrollen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 50 m</b>	40	3281.1275.0040.09	F 03E 001 8BV	4	100,77	1	111,97	
		60	3281.1275.0060.09	F 03E 001 8BW	5	88,68	1	98,53	
		80	3281.1275.0080.09	F 03E 001 8BX	6	84,65	1	94,05	
		100	3281.1275.0100.09	F 03E 001 8BY	6	80,62	1	89,57	
		120	3281.1275.0120.09	F 03E 001 8BZ	6	80,62	1	89,57	
		150	3281.1275.0150.09	F 03E 001 8C0	6	80,62	1	89,57	
		180	3281.1275.0180.09	F 03E 001 8C1	6	80,62	1	89,57	
		220	3281.1275.0220.09	F 03E 001 8C2	6	80,62	1	89,57	
		240	3281.1275.0240.09	F 03E 001 8C3	6	80,62	1	89,57	
		280	3281.1275.0280.09	F 03E 001 8C4	6	80,62	1	89,57	
		320	3281.1275.0320.09	F 03E 001 8C5	6	80,62	1	89,57	
		400	3281.1275.0400.09	F 03E 001 8C6	6	80,62	1	89,57	
<b>Information: S. 36</b>		Zubehör: S. 189							

## siafast Rollen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 25 m</b>	40	4415.8289.0040.01	F 03E 004 S2Z			1	75,69	
		80	4415.8289.0080.01	F 03E 004 S2Y			1	63,58	
		100	4415.8289.0100.01	F 03E 004 S31			1	60,55	
		120	4415.8289.0120.01	F 03E 004 S32			1	60,55	
		150	4415.8289.0150.01	F 03E 004 S33			1	60,55	
<b>Information: S. 36</b>		Zubehör: S. 189 Technologie: siafast S. 63							

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 mm x 10 m</b>	80	1635.2907.0080.01	F 03E 006 7WR			1	48,81	
		100	1635.2907.0100.01	F 03E 006 7WS			1	70,75	
		120	1635.2907.0120.01	F 03E 006 7WT			1	70,75	
		150	1635.2907.0150.01	F 03E 006 7WU			1	70,75	
		180	1635.2907.0180.01	F 03E 006 7WV			1	70,75	
		220	1635.2907.0220.01	F 03E 006 7WW			1	70,75	
		240	1635.2907.0240.01	F 03E 006 7WX			1	70,75	
		320	1635.2907.0320.01	F 03E 006 7WY			1	70,75	
		400	1635.2907.0400.01	F 03E 006 7WZ			1	70,75	
<b>Information: S. 55</b>		Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66							

## siasoft Rollen



1904 siafit	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm <b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 32</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		120	1231.5616.0120.01	F 03E 008 9T6			1	54,30	
		150	1231.5616.0150.01	F 03E 008 9T7			1	54,30	
		180	1231.5616.0180.01	F 03E 008 9T8			1	54,30	
		220	1231.5616.0220.01	F 03E 008 9T9			1	54,30	
		240	1231.5616.0240.01	F 03E 008 9TB			1	54,30	
		320	1231.5616.0320.01	F 03E 008 9TC			1	54,30	
		400	1231.5616.0400.01	F 03E 008 9TD			1	54,30	
		500	1231.5616.0500.01	F 03E 008 9TE			1	54,30	
		600	1231.5616.0600.01	F 03E 008 9TF			1	54,30	
		800	1231.5616.0800.01	F 03E 008 9TG			1	54,30	

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		150	2237.4334.0150.02	F 03E 004 U6D			1	72,39	
		180	2237.4334.0180.02	F 03E 004 U6E			1	72,39	
		220	2237.4334.0220.02	F 03E 004 U6F			1	72,39	
		240	2237.4334.0240.02	F 03E 004 U6G			1	72,39	
		280	2237.4334.0280.02	F 03E 004 U6H			1	72,39	
		320	2237.4334.0320.02	F 03E 004 U6J			1	72,39	
		400	2237.4334.0400.02	F 03E 004 U6K			1	72,39	
		500	2237.4334.0500.02	F 03E 004 U6L			1	72,39	
		600	2237.4334.0600.02	F 03E 004 U6M			1	72,39	
	<p><b>115 mm x 25 m</b> Perforierung: 125 mm Typ: Feinstkorn</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		800	2237.4334.0800.01	F 03E 005 VZ2			1	97,73
		1000	2237.4334.1000.01	F 03E 005 VZ3			1	97,73	

2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>115 mm x 10 m</b> Typ: Gewebeunterlage</p> <p><b>Information: S. 45</b> Technologie: siasoft S. 64</p>		80	6581.1109.0080.01	F 03E 004 MY9			1	72,43	
		100	6581.1109.0100.01	F 03E 004 MZ0			1	68,98	
		120	6581.1109.0120.01	F 03E 004 MZ1			1	68,98	
		150	6581.1109.0150.01	F 03E 004 MZ2			1	68,98	
		180	6581.1109.0180.01	F 03E 004 MZ3			1	68,98	
		220	6581.1109.0220.01	F 03E 004 MZ4			1	68,98	



siavlies Rollen

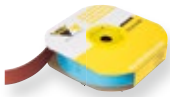
6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	100 mm x 10 m	general purpose	9327.7238.6923	F 03E 014 K3D	5	38,62	1	42,91	
		medium A	9327.7238.4921.15	F 03E 014 K3F	5	46,34	1	51,49	
		medium S	9327.7238.4721.07	F 03E 014 K3E	5	50,22	1	55,80	
		fine A	9327.7238.5911.13	F 03E 014 K3G	5	38,62	1	42,91	
		veryfine A XS	9327.7238.6932.27	F 03E 014 K3J	5	38,62	1	42,91	
		veryfine speed	9327.7238.6921.05	F 03E 014 K3H	5	38,62	1	42,91	
		ultrafine speed	9327.7238.8715.05	F 03E 014 K3L	5	38,62	1	42,91	
		cleaning	9327.7238.0051.04	F 03E 014 M42	5	34,52	1	38,36	
<b>Information: S. 50</b>									
	115 mm x 10 m	extra cut A	3144.5052.2922.04	F 03E 014 K3R	5	79,94	1	88,82	
		general purpose	3144.5052.6923	F 03E 014 K3V	5	44,41	1	49,34	
		medium A	3144.5052.4921.12	F 03E 014 K3S	5	53,31	1	59,23	
		medium S	3144.5052.4721.07	F 03E 014 K3N	5	57,75	1	64,17	
		fine A	3144.5052.5911.10	F 03E 014 K3T	5	44,41	1	49,34	
		veryfine speed	3144.5052.6921.10	F 03E 014 K3U	5	44,41	1	49,34	
		ultrafine speed	3144.5052.8715.10	F 03E 014 K3Y	5	44,41	1	49,34	
		microfine speed	3144.5052.9913.04	F 03E 014 K3Z	5	44,41	1	49,34	
		ultrafine S XS	3144.5052.8712.11	F 03E 014 K3X	5	44,41	1	49,34	
<b>Information: S. 50</b>									
	125 mm x 10 m	general purpose	2344.9555.6923	F 03E 014 K45	5	48,28	1	53,64	
		medium A	2344.9555.4921.03	F 03E 014 K42	5	48,28	1	53,64	
		fine A	2344.9555.5911.01	F 03E 014 K43	5	48,28	1	53,64	
		veryfine speed	2344.9555.6921.01	F 03E 014 K44	5	48,28	1	53,64	
		ultrafine speed	2344.9555.8715.01	F 03E 014 K48	5	48,28	1	53,64	
<b>Information: S. 50</b>									

## Sparrollen



2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>25 mm x 25 m</b>	40	8115.9825.0040.02	F 03E 001 9WV	5	26,88	1	29,87	
		60	8115.9825.0060.02	F 03E 001 9WW	5	23,65	1	26,28	
		80	8115.9825.0080.02	F 03E 001 9WX	5	22,58	1	25,09	
		100	8115.9825.0100.02	F 03E 001 9WY	5	21,50	1	23,89	
		120	8115.9825.0120.02	F 03E 001 9WZ	5	21,50	1	23,89	
		150	8115.9825.0150.02	F 03E 001 9X0	5	21,50	1	23,89	
		180	8115.9825.0180.02	F 03E 001 9X1	5	21,50	1	23,89	
		220	8115.9825.0220.02	F 03E 001 9X2	5	21,50	1	23,89	
		240	8115.9825.0240.02	F 03E 001 9X3	5	21,50	1	23,89	
		280	8115.9825.0280.02	F 03E 001 9X4	5	21,50	1	23,89	
		320	8115.9825.0320.02	F 03E 001 9X5	5	21,50	1	23,89	
		400	8115.9825.0400.02	F 03E 001 9X6	5	21,50	1	23,89	
	<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189								
		<b>25 mm x 50 m</b>	40	0430.8219.0040.02	F 03E 001 9XY	5	53,76	1	59,73
			60	0430.8219.0060.02	F 03E 001 9XZ	5	47,31	1	52,57
			80	0430.8219.0080.02	F 03E 001 9Y0	5	45,16	1	50,18
			100	0430.8219.0100.02	F 03E 001 9Y1	5	43,01	1	47,79
			120	0430.8219.0120.02	F 03E 001 9Y2	5	43,01	1	47,79
			150	0430.8219.0150.02	F 03E 001 9Y3	5	43,01	1	47,79
			180	0430.8219.0180.02	F 03E 001 9Y4	5	43,01	1	47,79
			220	0430.8219.0220.02	F 03E 001 9Y5	5	43,01	1	47,79
			240	0430.8219.0240.02	F 03E 001 9Y6	5	43,01	1	47,79
			280	0430.8219.0280.02	F 03E 001 9Y7	5	43,01	1	47,79
			320	0430.8219.0320.02	F 03E 001 9Y8	5	43,01	1	47,79
			400	0430.8219.0400.02	F 03E 001 9Y9	5	43,01	1	47,79
	<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189								
		<b>30 mm x 50 m</b>	40	5014.9411.0040.02	F 03E 001 9YA	5	64,51	1	71,68
			60	5014.9411.0060.02	F 03E 004 N08	5	56,77	1	63,08
			80	5014.9411.0080.02	F 03E 004 N09	5	54,19	1	60,21
			100	5014.9411.0100.02	F 03E 004 N0A	5	51,61	1	57,35
			120	5014.9411.0120.02	F 03E 001 9YE	5	51,61	1	57,35
			150	5014.9411.0150.02	F 03E 004 N0B	5	51,61	1	57,35
			180	5014.9411.0180.02	F 03E 001 9YG	5	51,61	1	57,35
			220	5014.9411.0220.02	F 03E 004 N0C	5	51,61	1	57,35
			240	5014.9411.0240.02	F 03E 001 9YJ	5	51,61	1	57,35
			400	5014.9411.0400.02	F 03E 004 N0D	5	51,61	1	57,35
<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189									

Sparrollen

2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
<b>38 mm x 25 m</b>  <b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189	40	8073.3467.0040.02	F 03E 001 9X7	5	40,86	1	45,40	
	60	8073.3467.0060.02	F 03E 001 9X8	5	35,96	1	39,95	
	80	8073.3467.0080.02	F 03E 001 9X9	5	34,32	1	38,13	
	100	8073.3467.0100.02	F 03E 001 9XA	5	32,69	1	36,32	
	120	8073.3467.0120.02	F 03E 001 9XB	5	32,69	1	36,32	
	150	8073.3467.0150.02	F 03E 001 9XC	5	32,69	1	36,32	
	180	8073.3467.0180.02	F 03E 001 9XD	5	32,69	1	36,32	
	220	8073.3467.0220.02	F 03E 001 9XE	5	32,69	1	36,32	
	240	8073.3467.0240.02	F 03E 001 9XF	5	32,69	1	36,32	
	320	8073.3467.0320.02	F 03E 001 9XH	5	32,69	1	36,32	
400	8073.3467.0400.02	F 03E 001 9XJ	5	32,69	1	36,32		
<b>38 mm x 50 m</b>  <b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189	40	0388.1861.0040.02	F 03E 001 9YN	5	81,72	1	90,80	
	60	0388.1861.0060.02	F 03E 004 N0E	5	71,91	1	79,90	
	80	0388.1861.0080.02	F 03E 001 9YR	5	68,64	1	76,27	
	100	0388.1861.0100.02	F 03E 004 N0F	5	65,37	1	72,64	
	120	0388.1861.0120.02	F 03E 004 N0G	5	65,37	1	72,64	
	150	0388.1861.0150.02	F 03E 004 N0H	5	65,37	1	72,64	
	180	0388.1861.0180.02	F 03E 004 N0J	5	65,37	1	72,64	
	220	0388.1861.0220.02	F 03E 004 N0K	5	65,37	1	72,64	
	240	0388.1861.0240.02	F 03E 004 N0L	5	65,37	1	72,64	
	280	0388.1861.0280.02	F 03E 001 9YY	5	65,37	1	72,64	
320	0388.1861.0320.02	F 03E 001 9YZ	5	65,37	1	72,64		
400	0388.1861.0400.02	F 03E 004 N0M	5	65,37	1	72,64		
<b>50 mm x 25 m</b>  <b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189	40	1133.2142.0040.02	F 03E 001 9XK	5	53,76	1	59,73	
	60	1133.2142.0060.02	F 03E 001 9XL	5	47,31	1	52,57	
	80	1133.2142.0080.02	F 03E 001 9XM	5	45,16	1	50,18	
	100	1133.2142.0100.02	F 03E 001 9XN	5	43,01	1	47,79	
	120	1133.2142.0120.02	F 03E 001 9XP	5	43,01	1	47,79	
	150	1133.2142.0150.02	F 03E 001 9XR	5	43,01	1	47,79	
	180	1133.2142.0180.02	F 03E 001 9XS	5	43,01	1	47,79	
	220	1133.2142.0220.02	F 03E 001 9XT	5	43,01	1	47,79	
	240	1133.2142.0240.02	F 03E 001 9XU	5	43,01	1	47,79	
	320	1133.2142.0320.02	F 03E 001 9XW	5	43,01	1	47,79	
400	1133.2142.0400.02	F 03E 001 9XX	5	43,01	1	47,79		

## Sparrollen




2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>50 mm x 50 m</b>	40	3415.8417.0040.02	F 03E 001 9Z1	5	107,52	1	119,47
		60	3415.8417.0060.02	F 03E 004 N0N	5	94,62	1	105,13
		80	3415.8417.0080.02	F 03E 001 9Z3	5	90,32	1	100,35
		100	3415.8417.0100.02	F 03E 004 N0P	5	86,02	1	95,58
		120	3415.8417.0120.02	F 03E 001 9Z5	5	86,02	1	95,58
		150	3415.8417.0150.02	F 03E 004 N0R	5	86,02	1	95,58
		180	3415.8417.0180.02	F 03E 001 9Z7	5	86,02	1	95,58
		220	3415.8417.0220.02	F 03E 004 N0S	5	86,02	1	95,58
		240	3415.8417.0240.02	F 03E 001 9Z9	5	86,02	1	95,58
		280	3415.8417.0280.02	F 03E 001 9ZA	5	86,02	1	95,58
		320	3415.8417.0320.02	F 03E 001 9ZB	5	86,02	1	95,58
		400	3415.8417.0400.02	F 03E 004 N0T	5	86,02	1	95,58
<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 189								
2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
	<b>25 mm x 50 m</b>	600	1112.9133.0600.01	F 03E 008 7XV	5	85,49	1	94,99
<b>Information: S. 44</b> Zubehör: S. 189								

## Halbbogen



1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>140 x 230 mm</b> Typ: wasserfest	1500	9219.5517.1500.02	F 03E 003 HH1	500	0,82	50	0,91	
		2000	9219.5517.2000.02	F 03E 003 HH2	500	0,82	50	0,91	
		2500	9219.5517.2500.02	F 03E 003 HH3	500	0,82	50	0,91	
	<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176								

7988 siastrong	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Packung	Menge	CHF/Packung	
	Bogen beidseitig bestreut <b>115 x 140 mm</b> Typ: Nassschliff Trockenschliff Perforiert 5 Packungen à 20 Bogen 10 Packungen à 10 Bogen <b>Neu</b>	180	0021.5595.01	F 03E 008 GZ6	45	24,10	5	26,78	
		180	0021.5594.01	F 03E 008 GZ9	40	12,10	10	13,44	
		240	0021.5597.01	F 03E 008 GZ7	45	24,10	5	26,78	
		240	0021.5596.01	F 03E 008 H00	40	12,10	10	13,44	
		320	0021.5599.01	F 03E 008 GZ8	45	24,10	5	26,78	
		320	0021.5598.01	F 03E 008 H01	40	12,10	10	13,44	
		<b>Information: S. 57</b>							


## Standardbogen



1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>230 x 280 mm</b> Typ: Nassschliff	80	8729.6054.0080.01	F 03E 006 FP6	250	1,03	50	1,15	
		100	8729.6054.0100.01	F 03E 006 FP7	250	0,98	50	1,09	
		120	8729.6054.0120.01	F 03E 006 FP8	250	0,98	50	1,09	
		150	8729.6054.0150.01	F 03E 006 FP9	250	0,98	50	1,09	
		180	8729.6054.0180.01	F 03E 006 FR0	500	0,98	50	1,09	
		220	8729.6054.0220.01	F 03E 006 FR1	500	0,98	50	1,09	
		240	8729.6054.0240.01	F 03E 006 FR2	500	0,98	50	1,09	
		280	8729.6054.0280.01	F 03E 006 FR3	500	0,98	50	1,09	
		320	8729.6054.0320.01	F 03E 006 FR4	500	0,98	50	1,09	
		400	8729.6054.0400.01	F 03E 006 FR5	500	0,98	50	1,09	
		500	8729.6054.0500.01	F 03E 006 FR6	500	0,98	50	1,09	
		600	8729.6054.0600.01	F 03E 006 FR7	500	0,98	50	1,09	
		800	8729.6054.0800.01	F 03E 006 FR8	500	0,98	50	1,09	
		1000	8729.6054.1000.01	F 03E 006 FR9	500	0,98	50	1,09	
		1200	8729.6054.1200.01	F 03E 006 FS0	500	0,98	50	1,09	
		1500	8729.6054.1500.01	F 03E 006 FS1	500	0,98	50	1,09	
		2000	8729.6054.2000.01	F 03E 006 FS2	500	0,98	50	1,09	
2500	8729.6054.2500.01	F 03E 006 FS3	500	0,98	50	1,09			
<b>Information: S. 29</b> Zubehör: S. 176									
1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
									
	<b>230 x 280 mm</b>	150	9485.0463.0150.06	F 03E 003 GT6	500	0,83	50	0,92	
		180	9485.0463.0180.06	F 03E 003 GT7	500	0,83	50	0,92	
		220	9485.0463.0220.06	F 03E 003 GT8	500	0,83	50	0,92	
		240	9485.0463.0240.06	F 03E 003 GT9	500	0,83	50	0,92	
		280	9485.0463.0280.06	F 03E 003 GU0	500	0,83	50	0,92	
		320	9485.0463.0320.06	F 03E 003 GU1	500	0,83	50	0,92	
		400	9485.0463.0400.06	F 03E 003 GU2	500	0,83	50	0,92	
		<b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 176							
1902 siacraft	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
									
	<b>230 x 280 mm</b>	80	2849.9871.0080.01	F 03E 007 1B7	400	0,55	50	0,62	
		120	2849.9871.0120.01	F 03E 007 1BC	550	0,53	50	0,59	
		180	2849.9871.0180.01	F 03E 007 1C0	650	0,53	50	0,59	
		240	2849.9871.0240.01	F 03E 007 1BG	750	0,53	50	0,59	
<b>Information: S. 32</b> Zubehör: S. 176									

## Standardbogen

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		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	1,06	50	1,18	
		80	3100.3713.0080.02	F 03E 001 AD1	250	1,01	50	1,12	
		100	3100.3713.0100.02	F 03E 001 AD2	250	0,96	50	1,07	
		120	3100.3713.0120.02	F 03E 001 AD3	250	0,96	50	1,07	
		150	3100.3713.0150.02	F 03E 001 AD4	250	0,96	50	1,07	
		180	3100.3713.0180.02	F 03E 001 AD6	500	0,96	50	1,07	
		220	3100.3713.0220.02	F 03E 001 AD9	500	0,96	50	1,07	
		240	3100.3713.0240.02	F 03E 003 DK3	500	0,96	50	1,07	
		280	3100.3713.0280.02	F 03E 003 DK4	500	0,96	50	1,07	
		320	3100.3713.0320.02	F 03E 003 DK5	500	0,96	50	1,07	
		360	3100.3713.0360.02	F 03E 003 DK6	500	0,96	50	1,07	
		400	3100.3713.0400.02	F 03E 003 DK7	500	0,96	50	1,07	
		500	3100.3713.0500.02	F 03E 003 DK8	500	0,96	50	1,07	
		600	3100.3713.0600.02	F 03E 003 DK9	500	0,96	50	1,07	
		800	3100.3713.0800.02	F 03E 003 E26	500	0,96	50	1,07	
		1000	3100.3713.1000.02	F 03E 003 E27	500	0,96	50	1,07	
		1200	3100.3713.1200.02	F 03E 003 E28	500	0,96	50	1,07	
		1500	3100.3713.1500.01	F 03E 003 E29	500	0,96	50	1,07	
		2000	3100.3713.2000.01	F 03E 003 E2A	500	0,96	50	1,07	
		2500	3100.3713.2500.01	F 03E 003 E2B	500	0,96	50	1,07	
<b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176									
<b>230 x 280 mm</b> Typ: wasserfest	<b>Information: S. 33</b>	220	2064.3834.0220.01	F 03E 003 H13			50	4,15	
		240	2064.3834.0240.01	F 03E 003 H4M			50	4,15	
		400	2064.3834.0400.01	F 03E 001 AK6			50	4,15	
		500	2064.3834.0500.01	F 03E 004 250			50	4,15	
		800	2064.3834.0800.01	F 03E 003 H3B			50	4,15	

## 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. 35</b> Zubehör: S. 176</p>	40	3855.8589.0040.02	F 03E 006 OPN	100	1,06	25	1,17		
	60	3855.8589.0060.01	F 03E 006 OPP	250	0,93	50	1,03		
	80	3855.8589.0080.01	F 03E 006 OPR	250	0,89	50	0,98		
	100	3855.8589.0100.01	F 03E 006 OPS	250	0,84	50	0,94		
	120	3855.8589.0120.01	F 03E 006 OPT	250	0,84	50	0,94		
	150	3855.8589.0150.01	F 03E 006 OPU	250	0,84	50	0,94		
	180	3855.8589.0180.01	F 03E 006 OPV	500	0,84	50	0,94		
	220	3855.8589.0220.01	F 03E 006 OPW	500	0,84	50	0,94		
	240	3855.8589.0240.01	F 03E 006 OPX	500	0,84	50	0,94		
	280	3855.8589.0280.01	F 03E 006 OPY	500	0,84	50	0,94		
	320	3855.8589.0320.01	F 03E 006 OPZ	500	0,84	50	0,94		
	400	3855.8589.0400.01	F 03E 006 OR1	500	0,84	50	0,94		
	500	3855.8589.0500.01	F 03E 006 OR2	500	0,84	50	0,94		
	600	3855.8589.0600.01	F 03E 006 OR3	500	0,84	50	0,94		
	800	3855.8589.0800.01	F 03E 006 OR4	500	0,84	50	0,94		



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. 36</b> Zubehör: S. 176</p>	40	4097.5762.0040.03	F 03E 003 GW3	250	0,90	25	1,00		
	60	4097.5762.0060.09	F 03E 003 GW9	250	0,79	50	0,88		
	80	4097.5762.0080.09	F 03E 003 GX3	250	0,75	50	0,84		
	100	4097.5762.0100.09	F 03E 003 GX4	500	0,72	50	0,80		
	120	4097.5762.0120.09	F 03E 003 GX8	500	0,72	50	0,80		
	150	4097.5762.0150.09	F 03E 001 AF0	500	0,72	50	0,80		
	180	4097.5762.0180.09	F 03E 001 AF4	500	0,72	100	0,80		
	220	4097.5762.0220.09	F 03E 001 AF5	500	0,72	100	0,80		
	240	4097.5762.0240.09	F 03E 001 AF9	500	0,72	100	0,80		
	280	4097.5762.0280.09	F 03E 003 GX9	500	0,72	100	0,80		
	320	4097.5762.0320.09	F 03E 003 GY3	500	0,72	100	0,80		
	400	4097.5762.0400.09	F 03E 003 GY4	500	0,72	100	0,80		































## Standardbogen

2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>230 x 280 mm</b>	40	4818.6559.0040.01	F 03E 001 AH2	100	2,40	25	2,67	
		60	4818.6559.0060.01	F 03E 001 AH3	250	2,11	25	2,35	
		80	4818.6559.0080.01	F 03E 001 AH4	250	2,02	25	2,24	
		100	4818.6559.0100.01	F 03E 001 AH8	250	1,92	25	2,13	
		120	4818.6559.0120.01	F 03E 001 AH9	250	1,92	25	2,13	
		150	4818.6559.0150.01	F 03E 004 NOU	250	1,92	25	2,13	
		180	4818.6559.0180.01	F 03E 003 HOC	250	1,92	25	2,13	
		220	4818.6559.0220.01	F 03E 004 NOV	500	1,92	25	2,13	
		240	4818.6559.0240.01	F 03E 003 HOG	500	1,92	25	2,13	
		280	4818.6559.0280.01	F 03E 003 HOL	500	1,92	25	2,13	
		320	4818.6559.0320.01	F 03E 003 HOM	500	1,92	25	2,13	
		400	4818.6559.0400.01	F 03E 003 HOS	500	1,92	25	2,13	
<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 176									




2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>230 x 280 mm</b>	600	5500.7473.0600.02	F 03E 006 770			25	2,02	
<b>Information: S. 44</b>									

5930 microtec	Dimension	Farbe	Korn in µm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
	<b>230 x 280 mm</b>		12	7064.8999.1500.01	F 03E 005 X04			50	4,67
			9	7064.8999.2000.01	F 03E 005 X05			50	4,67
<b>Information: S. 49</b>									

## siafast Streifen

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	 <p><b>120 x 400 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 28</b> Technologie: siafast S. 63</p>	16	3478.4122.0016.03	F 03E 001 AT2			25	3,43
		16	8454.6618.0016.03	F 03E 001 B4S			25	2,84
 <p><b>150 x 280 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 28</b> Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>150 x 280 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 28</b> Technologie: siafast S. 63</p>	16	8454.6618.0016.03	F 03E 001 B4S			25	2,84
		16	8454.6618.0016.03	F 03E 001 B4S			25	2,84
1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
 	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	180	2419.5013.0180.05	F 03E 001 B5Y	600	0,42	100	0,46
		220	2419.5013.0220.05	F 03E 001 B5Z	600	0,42	100	0,46
 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	240	2419.5013.0240.05	F 03E 001 B60	600	0,42	100	0,46
		280	2419.5013.0280.05	F 03E 001 B61	600	0,42	100	0,46
 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	320	2419.5013.0320.05	F 03E 001 B62	600	0,42	100	0,46
		400	2419.5013.0400.05	F 03E 001 B63	600	0,42	100	0,46
 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>115 x 228 mm</b> 10-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Technologie: siafast S. 63</p>	240	9246.0812.0240.01	F 03E 006 G99	500	0,88	50	0,98
		320	9246.0812.0320.01	F 03E 006 G9B	500	0,88	50	0,98
1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
    	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	180	5980.9923.0180.01	F 03E 001 B6Z	500	0,48	50	0,54
		240	5980.9923.0240.01	F 03E 001 B72	500	0,48	50	0,54
 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	400	5980.9923.0400.01	F 03E 001 B76	500	0,48	50	0,54
		600	5980.9923.0600.01	F 03E 001 B79	500	0,48	50	0,54
 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	800	5980.9923.0800.01	F 03E 001 B7B	500	0,48	50	0,54
		1000	5980.9923.1000.01	F 03E 001 B7D	500	0,48	50	0,54
 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	1200	5980.9923.1200.01	F 03E 001 B7F	500	0,48	50	0,54
		1500	5980.9923.1500.01	F 03E 001 BJ2	500	0,48	50	0,54
 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	 <p><b>70 x 125 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	2000	5980.9923.2000.01	F 03E 001 BJ3	500	0,48	50	0,54
		2500	5980.9923.2500.01	F 03E 001 BJ4	500	0,48	50	0,54

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	0,54	50	0,60	
		60	6783.9190.0060.01	F 03E 003 E52	500	0,47	50	0,53	
		80	6783.9190.0080.01	F 03E 003 E53	600	0,45	100	0,50	
		100	6783.9190.0100.01	F 03E 003 E54	600	0,43	100	0,48	
		120	6783.9190.0120.01	F 03E 003 E55	600	0,43	100	0,48	
		150	6783.9190.0150.01	F 03E 003 E56	600	0,43	100	0,48	
		180	6783.9190.0180.01	F 03E 003 E57	600	0,43	100	0,48	
		220	6783.9190.0220.01	F 03E 003 E58	600	0,43	100	0,48	
		240	6783.9190.0240.01	F 03E 003 E59	600	0,43	100	0,48	
		280	6783.9190.0280.01	F 03E 003 E5A	600	0,43	100	0,48	
		320	6783.9190.0320.01	F 03E 003 E5B	600	0,43	100	0,48	
		400	6783.9190.0400.01	F 03E 003 E5C	600	0,43	100	0,48	
		500	6783.9190.0500.01	F 03E 003 E5D	600	0,43	100	0,48	
		600	6783.9190.0600.01	F 03E 003 E5E	600	0,43	100	0,48	
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63									
	<b>70 x 125 mm</b> 29-Loch	40	9928.4817.0040.01	F 03E 005 5SZ	500	0,62	50	0,69	
		60	9928.4817.0060.01	F 03E 005 5T8	500	0,55	50	0,61	
		80	9928.4817.0080.01	F 03E 005 5T9	600	0,52	100	0,58	
		100	9928.4817.0100.01	F 03E 005 5TA	600	0,50	100	0,55	
		120	9928.4817.0120.01	F 03E 005 5TC	600	0,50	100	0,55	
		150	9928.4817.0150.01	F 03E 005 5TD	600	0,50	100	0,55	
		180	9928.4817.0180.01	F 03E 005 5TE	600	0,50	100	0,55	
		240	9928.4817.0240.01	F 03E 005 5TG	600	0,50	100	0,55	
		280	9928.4817.0280.01	F 03E 005 5TH	600	0,50	100	0,55	
		320	9928.4817.0320.01	F 03E 005 5TJ	600	0,50	100	0,55	
400	9928.4817.0400.01	F 03E 005 5TL	600	0,50	100	0,55			
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 176-178 Technologie: siafast S. 63									






## siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>70 x 198 mm</b> 41-Loch	40	8431.5398.0040.01	F 03E 005 5T4	500	0,81	50	0,90	
		60	8431.5398.0060.01	F 03E 005 5UV	500	0,71	50	0,79	
		80	8431.5398.0080.01	F 03E 005 5UW	500	0,68	50	0,75	
		100	8431.5398.0100.01	F 03E 005 5UX	500	0,65	50	0,72	
		120	8431.5398.0120.01	F 03E 005 5UY	600	0,65	100	0,72	
		150	8431.5398.0150.01	F 03E 005 5UZ	600	0,65	100	0,72	
		180	8431.5398.0180.01	F 03E 005 5V0	600	0,65	100	0,72	
		220	8431.5398.0220.01	F 03E 005 5V1	600	0,65	100	0,72	
		240	8431.5398.0240.01	F 03E 005 5V2	600	0,65	100	0,72	
		280	8431.5398.0280.01	F 03E 005 5V3	600	0,65	100	0,72	
		320	8431.5398.0320.01	F 03E 005 5V4	600	0,65	100	0,72	
		400	8431.5398.0400.01	F 03E 005 5V6	600	0,65	100	0,72	
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63									
	<b>70 x 400 mm</b> 66-Loch Typ: Perforiert	40	9347.4354.0040.01	F 03E 007 4X5	500	1,47	50	1,63	
		60	9347.4354.0060.01	F 03E 007 4X6	500	1,29	50	1,44	
		80	9347.4354.0080.01	F 03E 007 4X7	600	1,23	50	1,37	
		100	9347.4354.0100.01	F 03E 007 4X8	600	1,17	50	1,30	
		120	9347.4354.0120.01	F 03E 007 4X9	600	1,17	50	1,30	
		180	9347.4354.0180.01	F 03E 007 4XB	600	1,17	50	1,30	
		220	9347.4354.0220.01	F 03E 007 4XC	600	1,17	50	1,30	
		240	9347.4354.0240.01	F 03E 007 4XD	600	1,17	50	1,30	
		320	9347.4354.0320.01	F 03E 007 4XF	600	1,17	50	1,30	
		400	9347.4354.0400.01	F 03E 007 4XH	600	1,17	50	1,30	
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63									
	<b>70 x 420 mm</b> ohne Loch	40	3210.1376.0040.01	F 03E 001 B0E	500	1,28	50	1,42	
		60	3210.1376.0060.01	F 03E 001 B0F	500	1,12	50	1,25	
		80	3210.1376.0080.01	F 03E 001 B0G	600	1,07	100	1,19	
		100	3210.1376.0100.01	F 03E 001 B0H	600	1,02	100	1,13	
		120	3210.1376.0120.01	F 03E 001 B0J	600	1,02	100	1,13	
		150	3210.1376.0150.01	F 03E 001 B0K	600	1,02	100	1,13	
		180	3210.1376.0180.01	F 03E 001 B0L	800	1,02	100	1,13	
		240	3210.1376.0240.01	F 03E 001 B0N	800	1,02	100	1,13	
		320	3210.1376.0320.01	F 03E 001 B0R	800	1,02	100	1,13	
		400	3210.1376.0400.01	F 03E 001 B0T	800	1,02	100	1,13	
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 177 Technologie: siafast S. 63									





siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>80 x 133 mm</b> 14-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	60	4168.1707.0060.02	F 03E 006 B83	500	0,60	50	0,67		
	80	4168.1707.0080.02	F 03E 006 B84	500	0,57	50	0,64		
	100	4168.1707.0100.01	F 03E 005 A0N	500	0,55	50	0,61		
	120	4168.1707.0120.01	F 03E 005 A0P	500	0,55	50	0,61		
	150	4168.1707.0150.01	F 03E 005 A0R	500	0,55	50	0,61		
	180	4168.1707.0180.01	F 03E 005 A0S	500	0,55	50	0,61		
	240	4168.1707.0240.01	F 03E 005 A0U	500	0,55	50	0,61		
	320	4168.1707.0320.02	F 03E 006 B8B	500	0,55	50	0,61		
<p><b>81 x 133 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b></p>	120	1684.3477.0120.03	F 03E 007 KZ7	55	0,50	50	0,55		
<p><b>81 x 133 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63</p>	60	1684.3477.0060.01	F 03E 006 2W3	2000	0,60	50	0,67		
	80	1684.3477.0080.02	F 03E 006 2W4	2400	0,58	100	0,64		
	220	1684.3477.0220.02	F 03E 006 2X7	2400	0,55	100	0,61		
	320	1684.3477.0320.02	F 03E 006 2XA	600	0,55	100	0,61		
<p><b>81 x 153 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Rodcraft, Rupes</p>	80	5193.9755.0080.01	F 03E 001 C6U	600	0,54	100	0,59		
	120	5193.9755.0120.01	F 03E 001 C6W	600	0,51	100	0,57		
	180	5193.9755.0180.01	F 03E 001 C6Y	600	0,51	100	0,57		
<p><b>93 x 180 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	0347.8494.0040.01	F 03E 006 2YF	500	0,89	50	0,99		
	60	0347.8494.0060.01	F 03E 006 2YG	500	0,79	50	0,87		
	80	0347.8494.0080.01	F 03E 006 2YH	600	0,75	100	0,83		
	100	0347.8494.0100.01	F 03E 006 2YJ	600	0,71	100	0,79		
	120	0347.8494.0120.01	F 03E 006 2YK	600	0,71	100	0,79		
	150	0347.8494.0150.01	F 03E 006 2YL	600	0,71	100	0,79		
	180	0347.8494.0180.01	F 03E 006 2YM	600	0,71	100	0,79		
	220	0347.8494.0220.01	F 03E 006 2YN	600	0,71	100	0,79		
	240	0347.8494.0240.01	F 03E 006 2YP	600	0,71	100	0,79		
	320	0347.8494.0320.01	F 03E 006 2YS	600	0,71	100	0,79		
	400	0347.8494.0400.02	F 03E 006 2YU	600	0,71	100	0,79		

## siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
													
	<b>115 x 230 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 177 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	80	0465.4240.0080.01	F 03E 003 E5F	600	0,95	100	1,06					
		100	0465.4240.0100.01	F 03E 003 E5G	600	0,91	100	1,01					
		120	0465.4240.0120.01	F 03E 003 E5H	600	0,91	100	1,01					
		150	0465.4240.0150.01	F 03E 003 E5J	600	0,91	100	1,01					
		180	0465.4240.0180.01	F 03E 003 E5K	600	0,91	100	1,01					
		220	0465.4240.0220.01	F 03E 003 E5L	600	0,91	100	1,01					
		240	0465.4240.0240.01	F 03E 003 E5M	600	0,91	100	1,01					
		320	0465.4240.0320.01	F 03E 001 BR1	600	0,91	100	1,01					
		400	0465.4240.0400.01	F 03E 001 BR3	600	0,91	100	1,01					
	<b>115 x 230 mm</b> 49-Loch  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	40	4366.8648.0040.01	F 03E 005 5T6	500	1,30	50	1,45					
		60	4366.8648.0060.01	F 03E 005 5VN	500	1,15	50	1,28					
		80	4366.8648.0080.01	F 03E 005 5VP	600	1,10	100	1,22					
		100	4366.8648.0100.01	F 03E 005 5VR	600	1,04	100	1,16					
		120	4366.8648.0120.01	F 03E 005 5VS	600	1,04	100	1,16					
		150	4366.8648.0150.01	F 03E 005 5VT	600	1,04	100	1,16					
		180	4366.8648.0180.01	F 03E 005 5VU	600	1,04	100	1,16					
		220	4366.8648.0220.01	F 03E 005 5VV	600	1,04	100	1,16					
		240	4366.8648.0240.01	F 03E 005 5VW	600	1,04	100	1,16					
		280	4366.8648.0280.01	F 03E 005 5VX	600	1,04	100	1,16					
		320	4366.8648.0320.01	F 03E 005 5VY	600	1,04	100	1,16					
		400	4366.8648.0400.01	F 03E 005 5W0	600	1,04	100	1,16					
		500	4366.8648.0500.01	F 03E 005 5W1	600	1,04	100	1,16					
													
<b>1958 siapro</b>	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. 36</b> Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63	100	9515.8032.0100.01	F 03E 007 8EP	600	1,26	50	1,40
							200	9515.8032.0200.01	F 03E 007 8ER	600	1,26	50	1,40
300	9515.8032.0300.01	F 03E 007 8ES	600	1,26			50	1,40					

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. 36</b> Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	40	6999.7726.0040.09	F 03E 004 NOW	500	0,45	50	0,50	
	60	6999.7726.0060.09	F 03E 001 B21	500	0,40	50	0,44	
	80	6999.7726.0080.09	F 03E 004 NOX	600	0,38	100	0,42	
	100	6999.7726.0100.09	F 03E 001 B23	600	0,36	100	0,40	
	120	6999.7726.0120.09	F 03E 004 NOY	600	0,36	100	0,40	
	150	6999.7726.0150.09	F 03E 001 B25	600	0,36	100	0,40	
	180	6999.7726.0180.09	F 03E 004 NOZ	600	0,36	100	0,40	
	220	6999.7726.0220.09	F 03E 001 B27	600	0,36	100	0,40	
	240	6999.7726.0240.09	F 03E 001 B28	600	0,36	100	0,40	
	280	6999.7726.0280.09	F 03E 001 B29	600	0,36	100	0,40	
	320	6999.7726.0320.09	F 03E 001 B2A	600	0,36	100	0,40	
	400	6999.7726.0400.09	F 03E 001 B2B	600	0,36	100	0,40	
 <p><b>80 x 133 mm</b> 14-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	4384.0243.0040.01	F 03E 006 H3R	500	0,57	50	0,63	
	60	4384.0243.0060.01	F 03E 006 H3S	500	0,50	50	0,56	
	80	4384.0243.0080.01	F 03E 006 H3U	600	0,48	100	0,53	
	100	4384.0243.0100.01	F 03E 006 H3V	600	0,46	100	0,51	
	120	4384.0243.0120.01	F 03E 006 H3W	600	0,46	100	0,51	
	150	4384.0243.0150.01	F 03E 006 H3X	600	0,46	100	0,51	
	180	4384.0243.0180.01	F 03E 006 H3Y	600	0,46	100	0,51	
	220	4384.0243.0220.01	F 03E 006 H3Z	600	0,46	100	0,51	
	240	4384.0243.0240.01	F 03E 006 H40	600	0,46	100	0,51	
	320	4384.0243.0320.01	F 03E 006 H42	600	0,46	100	0,51	
 <p><b>81 x 133 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	1900.2013.0040.01	F 03E 006 H5W	500	0,57	50	0,64	
	60	1900.2013.0060.01	F 03E 006 H5X	500	0,50	50	0,56	
	80	1900.2013.0080.01	F 03E 006 H5Y	600	0,48	100	0,54	
	100	1900.2013.0100.01	F 03E 006 H5Z	600	0,46	100	0,51	
	120	1900.2013.0120.01	F 03E 006 H60	600	0,46	100	0,51	
	150	1900.2013.0150.01	F 03E 006 H61	600	0,46	100	0,51	
	180	1900.2013.0180.01	F 03E 006 H62	600	0,46	100	0,51	
	220	1900.2013.0220.01	F 03E 006 H63	600	0,46	100	0,51	
	240	1900.2013.0240.01	F 03E 006 H64	600	0,46	100	0,51	
	320	1900.2013.0320.01	F 03E 006 H66	600	0,46	100	0,51	
	400	1900.2013.0400.01	F 03E 006 H67	600	0,46	100	0,51	




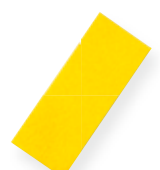




## siafast Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>81 x 153 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Rodcraft, Rupes</p>	60	5409.8291.0060.09	F 03E 003 DU5	500	0,47	50	0,52	
	80	5409.8291.0080.09	F 03E 003 DU6	600	0,45	100	0,50	
	120	5409.8291.0120.09	F 03E 001 BS1	600	0,43	100	0,47	
	220	5409.8291.0220.09	F 03E 001 BS4	600	0,43	100	0,47	
 <p><b>93 x 180 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	0563.7030.0040.01	F 03E 006 Z24	500	0,75	50	0,83	
	60	0563.7030.0060.01	F 03E 006 Z25	500	0,66	50	0,73	
	80	0563.7030.0080.01	F 03E 006 Z26	600	0,63	100	0,70	
	100	0563.7030.0100.01	F 03E 006 Z29	600	0,60	100	0,66	
	120	0563.7030.0120.01	F 03E 006 Z2A	600	0,60	100	0,66	
	150	0563.7030.0150.01	F 03E 006 Z2B	600	0,60	100	0,66	
	180	0563.7030.0180.01	F 03E 006 Z2C	600	0,60	100	0,66	
	220	0563.7030.0220.01	F 03E 006 Z2D	600	0,60	100	0,66	
	240	0563.7030.0240.01	F 03E 006 Z2E	600	0,60	100	0,66	
	280	0563.7030.0280.01	F 03E 006 Z2F	600	0,60	100	0,66	
	320	0563.7030.0320.01	F 03E 006 Z2G	600	0,60	100	0,66	
	400	0563.7030.0400.01	F 03E 006 Z2H	600	0,60	100	0,66	
 <p><b>93 x 185 mm</b> 8-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Bosch, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil</p>	60	2357.8012.0060.02	F 03E 005 T2N	600	0,65	50	0,72	
 <p><b>100 x 110 mm</b> 6-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63</p>	80	4463.3155.0080.03	F 03E 001 BT7	600	0,40	100	0,44	
	100	4463.3155.0100.01	F 03E 001 BT8	600	0,38	100	0,42	
	120	4463.3155.0120.09	F 03E 003 CL1	600	0,38	100	0,42	
	150	4463.3155.0150.09	F 03E 003 CL2	600	0,38	100	0,42	
	220	4463.3155.0220.09	F 03E 003 CL4	600	0,38	100	0,42	
 <p><b>115 x 115 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63</p>	80	8166.0152.0080.09	F 03E 001 B39	600	0,48	100	0,53	
	120	8166.0152.0120.09	F 03E 001 B3B	600	0,45	100	0,51	
	150	8166.0152.0150.09	F 03E 001 B3C	600	0,45	100	0,51	
	180	8166.0152.0180.09	F 03E 001 B3L	600	0,45	100	0,51	
	220	8166.0152.0220.09	F 03E 001 B3M	600	0,45	100	0,51	
	240	8166.0152.0240.09	F 03E 001 B3D	600	0,45	100	0,51	



siafast Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 115 mm</b> 8-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63	120	6971.8268.0120.01	F 03E 006 2V5	600	0,45	100	0,51	
	<b>115 x 228 mm</b> 10-Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 177 Technologie: siafast S. 63	40	3880.2332.0040.01	F 03E 006 H1G	500	0,95	50	1,05	
		60	3880.2332.0060.01	F 03E 006 H1H	500	0,83	50	0,93	
		80	3880.2332.0080.01	F 03E 006 H1J	600	0,80	100	0,89	
		100	3880.2332.0100.01	F 03E 006 H1K	600	0,76	100	0,84	
		120	3880.2332.0120.01	F 03E 006 H1L	600	0,76	100	0,84	
		150	3880.2332.0150.01	F 03E 006 H1M	600	0,76	100	0,84	
		180	3880.2332.0180.01	F 03E 006 H1N	600	0,76	100	0,84	
		220	3880.2332.0220.01	F 03E 006 H1P	600	0,76	100	0,84	
		240	3880.2332.0240.01	F 03E 006 H1R	600	0,76	100	0,84	
		280	3880.2332.0280.01	F 03E 006 H1S	600	0,76	100	0,84	
		320	3880.2332.0320.01	F 03E 006 H1T	600	0,76	100	0,84	
		400	3880.2332.0400.01	F 03E 006 H1U	600	0,76	100	0,84	
	<b>115 x 230 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175, 177 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	60	0681.2776.0060.09	F 03E 003 CL7	500	0,83	50	0,93	
		80	0681.2776.0080.09	F 03E 003 CL8	600	0,80	100	0,89	
		100	0681.2776.0100.09	F 03E 003 CL9	600	0,76	100	0,84	
		120	0681.2776.0120.09	F 03E 003 CM7	600	0,76	100	0,84	
		150	0681.2776.0150.09	F 03E 003 CM8	600	0,76	100	0,84	
		240	0681.2776.0240.09	F 03E 003 CP5	600	0,76	100	0,84	
2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	<b>30 x 195 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 42</b> Zubehör: S. 178 Technologie: siafast S. 63	60	2575.3123.0060.02	F 03E 001 B7X	500	0,60	50	0,67	
		120	2575.3123.0120.02	F 03E 001 B7W	500	0,54	50	0,60	

## siafast Streifen

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>70 x 125 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 176-178 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. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	7443.0965.0080.01	F 03E 006 88J	500	0,77	50	0,86		
	120	7443.0965.0120.01	F 03E 006 88L	500	0,77	50	0,86		
	150	7443.0965.0150.01	F 03E 006 88M	500	0,77	50	0,86		
	180	7443.0965.0180.01	F 03E 006 88N	500	0,77	50	0,86		
	220	7443.0965.0220.01	F 03E 006 88P	500	0,77	50	0,86		
	240	7443.0965.0240.01	F 03E 006 88R	500	0,77	50	0,86		
	320	7443.0965.0320.01	F 03E 006 88S	500	0,77	50	0,86		
	400	7443.0965.0400.01	F 03E 006 88T	500	0,77	50	0,86		
<p><b>70 x 420 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>	80	2274.3160.0080.01	F 03E 006 9F5	400	1,44	50	1,60		
	100	2274.3160.0100.01	F 03E 006 9FT	400	1,44	50	1,60		
	120	2274.3160.0120.01	F 03E 006 9FU	400	1,44	50	1,60		
	150	2274.3160.0150.01	F 03E 006 9FV	400	1,44	50	1,60		
	180	2274.3160.0180.01	F 03E 006 9FW	400	1,44	50	1,60		
	240	2274.3160.0240.01	F 03E 006 9FY	400	1,44	50	1,60		
	320	2274.3160.0320.01	F 03E 006 9FZ	400	1,44	50	1,60		
	400	2274.3160.0400.01	F 03E 006 9G0	400	1,44	50	1,60		
<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	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>93 x 180 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	150	6214.1398.0150.01	F 03E 006 8AM	300	0,92	50	1,02	
		180	6214.1398.0180.01	F 03E 006 8AN	300	0,92	50	1,02	
		220	6214.1398.0220.01	F 03E 006 8AP	300	0,92	50	1,02	
		240	6214.1398.0240.01	F 03E 006 8AR	300	0,92	50	1,02	
		320	6214.1398.0320.01	F 03E 006 8AS	300	0,92	50	1,02	
	<b>115 x 230 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 175, 177-178 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	1,70	
		120	9519.0126.0120.01	F 03E 006 8C1	300	1,53	50	1,70	
		150	9519.0126.0150.01	F 03E 006 8C7	300	1,53	50	1,70	
		180	9519.0126.0180.01	F 03E 006 8C2	300	1,53	50	1,70	
		220	9519.0126.0220.01	F 03E 006 8C3	300	1,53	50	1,70	
		240	9519.0126.0240.01	F 03E 006 8CR	300	1,53	50	1,70	
		320	9519.0126.0320.01	F 03E 006 8CS	300	1,53	50	1,70	


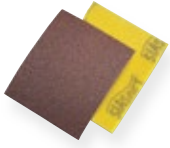
7940 siaair	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest  <b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 170 Technologie: siafast S. 63	600	6329.7598.0600.01	F 03E 003 EB3	60	3,41	10	3,79	
		800	6329.7598.0800.01	F 03E 003 EB4	60	3,41	10	3,79	
		1000	6329.7598.1000.01	F 03E 003 EB5	60	3,41	10	3,79	
		1500	6329.7598.1500.01	F 03E 003 EB6	60	3,41	10	3,79	
		2000	6329.7598.2000.01	F 03E 003 EB7	60	3,41	10	3,79	

siasoft Streifen


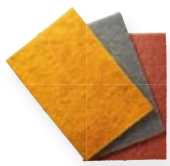
1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 30</b> Technologie: siasoft S. 64	180	0199.5922.0180.07	F 03E 007 PN3	300	0,55	50	0,61	
		220	0199.5922.0220.07	F 03E 007 PN4	300	0,55	50	0,61	
		280	0199.5922.0280.07	F 03E 007 PN6	300	0,55	50	0,61	
		320	0199.5922.0320.07	F 03E 007 PN7	300	0,55	50	0,61	
		400	0199.5922.0400.07	F 03E 007 PN8	300	0,55	50	0,61	

## siasoft Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch	150	4564.0566.0150.02	F 03E 004 U72	450	0,57	50	0,63	
		180	4564.0566.0180.02	F 03E 004 U73	450	0,57	50	0,63	
		220	4564.0566.0220.02	F 03E 004 U74	450	0,57	50	0,63	
		240	4564.0566.0240.02	F 03E 004 U75	450	0,57	50	0,63	
		320	4564.0566.0320.02	F 03E 004 U77	450	0,57	50	0,63	
		400	4564.0566.0400.02	F 03E 004 U78	450	0,57	50	0,63	
		500	4564.0566.0500.02	F 03E 004 U79	450	0,57	50	0,63	
	600	4564.0566.0600.02	F 03E 004 U7A	450	0,57	50	0,63		
<b>Information: S. 35</b> Technologie: siasoft S. 64									
<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn	800	4564.0566.0800.01	F 03E 005 VZ8	450	0,93	50	1,04		
	<b>Information: S. 35</b> Technologie: siasoft S. 64								

2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 140 mm</b> ohne Loch Typ: Gewebeunterlage	80	6269.3860.0080.02	F 03E 007 PR1	160	1,15	20	1,28	
		100	6269.3860.0100.02	F 03E 007 PR2	160	1,10	20	1,22	
		120	6269.3860.0120.02	F 03E 007 PR3	160	1,10	20	1,22	
		150	6269.3860.0150.02	F 03E 007 PR4	160	1,10	20	1,22	
		180	6269.3860.0180.02	F 03E 007 PR5	160	1,10	20	1,22	
		220	6269.3860.0220.02	F 03E 007 PR6	160	1,10	20	1,22	
<b>Information: S. 45</b> Technologie: siasoft S. 64									

## siavlies Streifen

6120 siasfleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>115 x 152 mm</b> Typ: Perforiert Z-Faltung	veryfine speed	0055.7679.6921	F 03E 013 KS2	150	1,36	30	1,51	
		ultrafine speed	0055.7679.8715	F 03E 013 KS7	150	1,36	30	1,51	
		microfine speed	0055.7679.9913	F 03E 013 KT2	150	1,36	30	1,51	
<b>Information: S. 50</b>									

siavlies Streifen



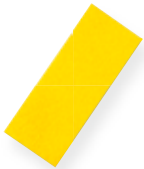

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	152 x 229 mm	extra cut A		4132.9840.2922.52	F 03E 014 K31	200	3,78	20	4,20
		extra cut S		4132.9840.2721.01	F 03E 014 KC4	200	3,78	20	4,20
		general purpose		4132.9840.6923	F 03E 014 K36	200	2,10	20	2,33
		medium A		4132.9840.4921.31	F 03E 014 K33	200	2,52	20	2,80
		medium S		4132.9840.4721.37	F 03E 014 K32	200	2,73	20	3,03
		fine A		4132.9840.5911.27	F 03E 014 K34	200	2,10	20	2,33
		veryfine A XS		4132.9840.6932.75	F 03E 014 K37	200	2,10	20	2,33
		veryfine speed		4132.9840.6921.13	F 03E 014 K35	200	2,10	20	2,33
		ultrafine speed		4132.9840.8715.12	F 03E 014 K39	200	2,10	20	2,33
		microfine speed		4132.9840.9913.03	F 03E 014 K3A	200	2,10	20	2,33
		ultrafine S XS		4132.9840.8712.47	F 03E 014 K38	200	2,10	20	2,33
		cleaning			4132.9840.0051.10	F 03E 014 M3T	200	2,10	20
<b>Information: S. 50</b>									

6711 siafleece flex	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	115 x 230 mm	veryfine		0948.3321.6921	F 03E 013 MG8	200	1,38	25	1,53
		ultrafine		0948.3321.8711	F 03E 013 MG9	200	1,38	25	1,53
		<b>Information: S. 53</b>							

Diverse Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	93 x 230 mm ohne Loch	60	5025.2530.0060.09	F 03E 001 B2F	500	0,45	50	0,49	
		80	5025.2530.0080.09	F 03E 001 B2G	600	0,42	100	0,47	
		100	5025.2530.0100.09	F 03E 001 B2H	600	0,40	100	0,45	
		120	5025.2530.0120.09	F 03E 001 B2J	600	0,40	100	0,45	
		150	5025.2530.0150.09	F 03E 001 B2K	600	0,40	100	0,45	
		180	5025.2530.0180.09	F 03E 001 B2L	600	0,40	100	0,45	
<b>Information: S. 36</b> Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo									
	93 x 230 mm 8-Loch	60	2263.5299.0060.09	F 03E 003 J2N	500	0,45	50	0,49	
		80	2263.5299.0080.09	F 03E 003 J2P	600	0,42	100	0,47	
		100	2263.5299.0100.09	F 03E 003 J2R	600	0,40	100	0,45	
		120	2263.5299.0120.09	F 03E 003 J2S	600	0,40	100	0,45	
		180	2263.5299.0180.09	F 03E 003 J2U	600	0,40	100	0,45	
<b>Information: S. 36</b> Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo									


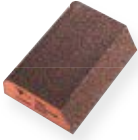
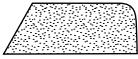







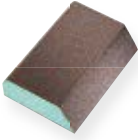
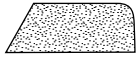


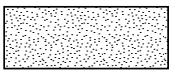










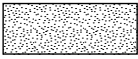




## Diverse Streifen

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	0,76	50	0,85	
		60	8330.1258.0060.09	F 03E 004 N11	500	0,67	50	0,74	
		80	8330.1258.0080.09	F 03E 004 N12	600	0,64	100	0,71	
		100	8330.1258.0100.09	F 03E 004 N13	600	0,61	100	0,68	
		120	8330.1258.0120.09	F 03E 004 N14	600	0,61	100	0,68	
		150	8330.1258.0150.09	F 03E 004 N15	600	0,61	100	0,68	
		180	8330.1258.0180.09	F 03E 004 N16	600	0,61	100	0,68	
		220	8330.1258.0220.09	F 03E 004 N17	600	0,61	100	0,68	
		240	8330.1258.0240.09	F 03E 004 N18	600	0,61	100	0,68	
		320	8330.1258.0320.09	F 03E 004 N19	600	0,61	100	0,68	
	<b>115 x 280 mm</b> 10-Loch	40	9171.9202.0040.09	F 03E 001 C7L	500	0,76	50	0,85	
		60	9171.9202.0060.09	F 03E 001 C7M	500	0,67	50	0,74	
		80	9171.9202.0080.09	F 03E 001 C7N	600	0,64	100	0,71	
		100	9171.9202.0100.09	F 03E 001 C7P	600	0,61	100	0,68	
		120	9171.9202.0120.09	F 03E 001 C7R	600	0,61	100	0,68	
		150	9171.9202.0150.09	F 03E 001 C7S	600	0,61	100	0,68	
		180	9171.9202.0180.09	F 03E 001 C7T	600	0,61	100	0,68	
		240	9171.9202.0240.09	F 03E 001 C7W	600	0,61	100	0,68	
<b>Information: S. 36</b> Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool									
<b>Information: S. 36</b> Maschine: Black & Decker, Elu, Festool, Makita, Metabo									

Pads

7979 siasponge flat	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	1,62	
	fine		0070.1602.01	F 03E 00R C5X	160	1,46	20	1,62	
	superfine		0070.1605.01	F 03E 00R C60	160	1,46	20	1,62	
	ultrafine		0070.1606.01	F 03E 00R C61	160	1,46	20	1,62	
	microfine		0070.1604.01	F 03E 00R C5Z	160	1,46	20	1,62	
	medium		0070.1603.02	F 03E 00R C63			250	1,46	
	fine		0070.1602.02	F 03E 00R C62			250	1,46	
	superfine		0070.1605.02	F 03E 00R C65			250	1,46	
	ultrafine		0070.1606.02	F 03E 00R C66			250	1,46	
	microfine		0070.1604.02	F 03E 00R C64			250	1,46	
									
									
7983 siasponge flex	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
									
 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	1,62	
	fine		0070.1247.01	F 03E 00R 8GF	240	1,46	10	1,62	
	superfine		0070.1232.01	F 03E 00R 8ES	240	1,46	10	1,62	
	ultrafine		0070.1243.01	F 03E 00R 8G6	240	1,46	10	1,62	
	microfine		0070.0473.07	F 03E 00R E2P	240	1,46	10	1,62	
	medium		0070.1244.02	F 03E 00R 8JY			250	1,46	
	fine		0070.1247.02	F 03E 00R 8JZ			250	1,46	
	superfine		0070.1232.02	F 03E 00R 8HM			250	1,46	
	ultrafine		0070.1243.02	F 03E 00R 8JX			250	1,46	
	microfine		0070.1564.02	F 03E 00R E2S			250	1,46	
9215 EVA (Ethyl Vinyl Acetat)	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
									
 Flat Pad <b>115 x 140 mm</b> Dicke: 5 mm	superfine		0020.3797.01	F 03E 002 L74	160	1,64	20	1,82	
 Flat Pad <b>115 x 140 mm</b> Höhe: 5 mm	medium		0020.3794.01	F 03E 002 L77	160	1,64	20	1,82	
	fine		0020.3795.01	F 03E 002 L76	160	1,64	20	1,82	
	extrafine		0020.3796.01	F 03E 002 L75	160	1,64	20	1,82	
	microfine		0020.3798.01	F 03E 002 L73	160	1,64	20	1,82	

## Blocks

7990 siasponge block hart	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		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	1,90	
		fine		0070.1230.01	F 03E 00R 8EP	280	1,71	10	1,90	
		superfine		0070.1351.01	F 03E 00R 8VC	280	1,71	10	1,90	
		<b>Information: S. 58</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	
		fine		0070.1230.02	F 03E 00R 8HL			120	1,71	
		<b>Information: S. 58</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	
		<b>Information: S. 58</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	1,62	
		medium		0070.1242.01	F 03E 00R 8G5	280	1,46	10	1,62	
		fine		0070.1233.01	F 03E 00R 8EU	280	1,46	10	1,62	
		superfine		0070.1241.01	F 03E 00R 8G2	280	1,46	10	1,62	
	<b>Information: S. 58</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	
		medium		0070.1242.02	F 03E 00R 8HR			120	1,46	
		fine		0070.1233.02	F 03E 00R 8HN			120	1,46	
superfine			0070.1241.02	F 03E 00R 8HP			120	1,46		
<b>Information: S. 58</b>										
										
<b>7991 siasponge block soft</b>										
 	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	1,62	
		fine		0070.1228.01	F 03E 00R 8EM	280	1,46	10	1,62	
		superfine		0070.1253.01	F 03E 00R 8GP	280	1,46	10	1,62	
		ultrafine		0070.1260.01	F 03E 00R 861	280	1,46	10	1,62	
		<b>Information: S. 58</b>								




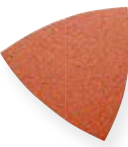




## Blocks

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




## Scheiben

7979 siasponge flat	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Flat Disc <b>ø 150 mm</b> 15-Loch Dicke: 5 mm	medium		0070.1598.01	F 03E 00R C5T	240	1,95	20	2,17
		fine		0070.1597.01	F 03E 00R C5S	240	1,95	20	2,17
		superfine		0070.1600.01	F 03E 00R C5V	240	1,95	20	2,17
		ultrafine		0070.1601.01	F 03E 00R C5W	240	1,95	20	2,17
		microfine		0070.1599.01	F 03E 00R C5U	240	1,95	20	2,17
<b>Information: S. 56</b>									
7983 siasponge flex	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
	Flex Disc <b>ø 150 mm</b> ohne Loch Dicke: 13 mm	fine		0070.1251.01	F 03E 00R 8GM	80	2,27	10	2,52
		superfine		0070.1403.01	F 03E 00R 91E	80	2,27	10	2,52
		ultrafine		0070.1249.01	F 03E 00R 8GJ	80	2,27	10	2,52
<b>Information: S. 57</b>									
	Flex Disc <b>ø 150 mm</b> 15-Loch Dicke: 13 mm	medium		0070.1235.01	F 03E 00R 8F3	80	2,27	10	2,52
		fine		0070.1234.01	F 03E 00R 8F1	80	2,27	10	2,52
		superfine		0070.1402.01	F 03E 00R 91C	80	2,27	10	2,52
		ultrafine		0070.1252.01	F 03E 00R 8GN	80	2,27	10	2,52
<b>Information: S. 57</b>									


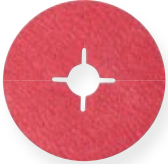

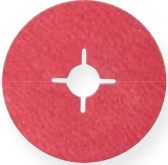


## Delta und Polygone

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. 34</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein	40	4590.0922.0040.01	F 03E 004 N7Z			50	0,53
		60	4590.0922.0060.01	F 03E 004 N7X			100	0,46
		80	4590.0922.0080.01	F 03E 004 N7Y			100	0,44
		100	4590.0922.0100.01	F 03E 003 55D			100	0,42
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
								
	<b>93 x 93 mm</b> 6-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Metabo, Makita	40	5712.4074.0040.02	F 03E 003 5RG	500	0,54	50	0,60
		60	5712.4074.0060.02	F 03E 003 5RH	500	0,47	50	0,53
		80	5712.4074.0080.02	F 03E 003 5RJ	600	0,45	100	0,50
		100	5712.4074.0100.01	F 03E 003 5RF	600	0,43	100	0,48
		120	5712.4074.0120.02	F 03E 003 5RK	600	0,43	100	0,48
		150	5712.4074.0150.01	F 03E 003 5RL	600	0,43	100	0,48
		180	5712.4074.0180.02	F 03E 003 5RM	600	0,43	100	0,48
		220	5712.4074.0220.01	F 03E 003 5RN	600	0,43	100	0,48
		240	5712.4074.0240.01	F 03E 003 5RP	600	0,43	100	0,48
	<b>95 x 95 mm</b> 6-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	40	3429.9839.0040.01	F 03E 003 651	500	0,54	50	0,60
		60	3429.9839.0060.01	F 03E 003 653	500	0,48	50	0,53
		80	3429.9839.0080.01	F 03E 003 654	600	0,46	100	0,51
		100	3429.9839.0100.01	F 03E 003 655	600	0,43	100	0,48
		120	3429.9839.0120.01	F 03E 003 656	600	0,43	100	0,48
		150	3429.9839.0150.01	F 03E 003 657	600	0,43	100	0,48
		180	3429.9839.0180.01	F 03E 003 658	600	0,43	100	0,48
		220	3429.9839.0220.01	F 03E 003 659	600	0,43	100	0,48
	<b>100 x 147 mm</b> 7-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Rupes, Festool	40	6318.5062.0040.09	F 03E 001 H45	500	0,65	50	0,72
		60	6318.5062.0060.09	F 03E 001 H46	500	0,57	50	0,63
		80	6318.5062.0080.09	F 03E 001 H47	600	0,54	100	0,60
		100	6318.5062.0100.09	F 03E 001 H48	600	0,52	100	0,57
		120	6318.5062.0120.09	F 03E 001 H49	600	0,52	100	0,57
		150	6318.5062.0150.09	F 03E 001 H4A	600	0,52	100	0,57
		180	6318.5062.0180.09	F 03E 001 H4B	600	0,52	100	0,57
		220	6318.5062.0220.09	F 03E 001 H4C	600	0,52	100	0,57
		240	6318.5062.0240.09	F 03E 001 H4D	600	0,52	100	0,57
		280	6318.5062.0280.09	F 03E 001 H4E	600	0,52	100	0,57
320	6318.5062.0320.09	F 03E 001 H4F	600	0,52	100	0,57		

## Delta und Polygone

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>94 x 94 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Fein, Metabo, Makita, Festool</p>	80	3744.8410.0080.01	F 03E 006 7X2	500	0,63	50	0,70	
	120	3744.8410.0120.01	F 03E 006 7X4	500	0,63	50	0,70	
	240	3744.8410.0240.01	F 03E 006 7X8	500	0,64	50	0,71	
 <p><b>100 x 147 mm</b> Netzschleifmittel</p> <p><b>Information: S. 55</b> Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Festool, Rupes</p>	80	0998.5363.0080.01	F 03E 006 79N	300	1,07	50	1,19	
	100	0998.5363.0100.01	F 03E 006 79P	300	1,07	50	1,19	
	120	0998.5363.0120.01	F 03E 006 79R	300	1,07	50	1,19	
	150	0998.5363.0150.01	F 03E 006 79S	300	1,07	50	1,19	
	180	0998.5363.0180.01	F 03E 006 79T	300	1,07	50	1,19	
	220	0998.5363.0220.01	F 03E 006 79U	300	1,07	50	1,19	
	240	0998.5363.0240.01	F 03E 006 79V	300	1,07	50	1,19	
	320	0998.5363.0320.01	F 03E 006 79W	300	1,07	50	1,19	
	400	0998.5363.0400.01	F 03E 006 79X	300	1,07	50	1,19	



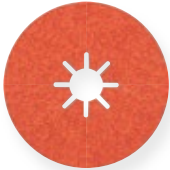
## Fiberscheiben



4560 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 185, 187	36	1201.2447.0036.01	F 03E 007 16T	200	1,30	50	1,44
		50	1201.2447.0050.01	F 03E 007 16U	200	1,16	50	1,29
		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>ø 115 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 183, 185, 187 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	36	9569.8280.0036.01	F 03E 007 7JS	200	1,43	50	1,59
		50	9569.8280.0050.01	F 03E 007 7K3	200	1,27	50	1,41
		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	1,08
		120	9569.8280.0120.01	F 03E 007 7JZ	200	0,97	50	1,08
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 184-185, 187	36	1591.3789.0036.01	F 03E 007 16Z	200	1,51	50	1,68
		50	1591.3789.0050.01	F 03E 007 170	200	1,36	50	1,51
		60	1591.3789.0060.01	F 03E 007 171	200	1,22	50	1,36
		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	1,16
		120	1591.3789.0120.01	F 03E 007 174	200	1,04	50	1,16
	<b>ø 125 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 183-185, 187 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	36	9789.5058.0036.01	F 03E 007 7JT	200	1,63	50	1,81
		50	9789.5058.0050.01	F 03E 007 7JU	200	1,48	50	1,64
		60	9789.5058.0060.01	F 03E 007 7JV	200	1,31	50	1,46
		80	9789.5058.0080.01	F 03E 007 7JW	200	1,22	50	1,36
		100	9789.5058.0100.01	F 03E 007 7JX	200	1,12	50	1,24
		120	9789.5058.0120.01	F 03E 007 7JY	200	1,12	50	1,24
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 45</b> Zubehör: S. 185, 187-188	36	5869.8790.0036.01	F 03E 007 175	200	3,12	50	3,47
		50	5869.8790.0050.01	F 03E 007 176	200	2,83	50	3,14
		60	5869.8790.0060.01	F 03E 007 177	200	2,53	50	2,81
		80	5869.8790.0080.01	F 03E 007 178	200	2,27	50	2,52
		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

## Fiberscheiben




4570 siabite X	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	2,42	
		60	1737.3366.0060.01	F 03E 007 60F	200	1,80	50	2,00	
		80	1737.3366.0080.01	F 03E 007 60G	200	1,62	50	1,80	
		<b>Information: S. 46</b>	120	1737.3366.0120.01	F 03E 007 A44	200	1,54	50	1,71
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1935.3923.0036.01	F 03E 007 60L	200	2,18	50	2,42	
		60	1935.3923.0060.01	F 03E 007 60M	200	1,74	50	1,93	
		80	1935.3923.0080.01	F 03E 007 60N	200	1,68	50	1,87	
		<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 185, 187	120	1935.3923.0120.01	F 03E 007 A46	200	1,60	50	1,78
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	1426.9972.0036.01	F 03E 007 60P	200	4,74	50	5,27	
		60	1426.9972.0060.01	F 03E 007 60R	200	3,62	50	4,02	
		80	1426.9972.0080.01	F 03E 007 60S	200	3,12	50	3,47	
		<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 185, 187	120	1426.9972.0120.01	F 03E 007 A47	200	3,12	50	3,47
<b>4581 siaramic</b>									
Dimension Korn Bestellnummer Referenznummer Versandeinheit Menge CHF/Stk. Verpackungseinheit Menge CHF/Stk.									
	<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	1,76	
		80	6923.1272.0080.01	F 03E 007 TA4	200	1,58	25	1,76	
		<b>Information: S. 46</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	2,01	
		80	7142.8050.0080.01	F 03E 007 TA5	200	1,81	25	2,01	
		<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 183-184 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	3,94
			80	1655.7593.0080.01	F 03E 007 TB0	200	3,55	25	3,94
		<b>Information: S. 46</b> Zubehör: S. 185, 187-188							

## Fiberscheiben



4582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 183 Technologie: X-LOCK S. 67	36	6936.0824.0036.01	F 03E 007 TB5	200	2,52	25	2,80
		60	6936.0824.0060.01	F 03E 007 TB6	200	1,76	25	1,96
		80	6936.0824.0080.01	F 03E 007 TB7	200	1,76	25	1,96
		120	6936.0824.0120.01	F 03E 007 TB8	200	1,76	25	1,96
	<b>ø 125 mm</b> Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 183-184 Technologie: X-LOCK S. 67	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>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 185, 187-188	36	1690.3366.0036.01	F 03E 007 TC3	200	5,64	25	6,27
		60	1690.3366.0060.01	F 03E 007 TC4	200	3,96	25	4,40
		80	1690.3366.0080.01	F 03E 007 TC5	200	3,96	25	4,40
		120	1690.3366.0120.01	F 03E 007 TC6	200	3,96	25	4,40

4700 siaral 8	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 185, 187	24	4543.3400.0024.03	F 03E 001 EB8	150	1,00	25	1,11
		36	4543.3400.0036.02	F 03E 001 EB9	200	0,90	50	1,00
		60	4543.3400.0060.02	F 03E 003 ED9	200	0,76	50	0,84
		80	4543.3400.0080.02	F 03E 003 EE1	200	0,72	50	0,81
	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 184-185, 187	24	4763.0178.0024.02	F 03E 001 EB6	150	1,12	25	1,24
		36	4763.0178.0036.02	F 03E 003 EC2	200	1,00	50	1,11
		60	4763.0178.0060.02	F 03E 003 EC3	200	0,85	50	0,94
		80	4763.0178.0080.02	F 03E 003 EC4	200	0,81	50	0,90
		120	4763.0178.0120.02	F 03E 003 EC5	200	0,77	50	0,86
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt  <b>Information: S. 47</b> Zubehör: S. 185, 187-188	24	4233.0006.0024.03	F 03E 003 DY2	150	2,07	25	2,30
		36	4233.0006.0036.02	F 03E 003 DY3	200	1,86	50	2,07
		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	1,50	50	1,67
		120	4233.0006.0120.02	F 03E 003 DY6	200	1,43	50	1,59




## Fiberscheiben

4815 siacut	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		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	1,44	
		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	0,94	50	1,04	
		120	7025.6097.0120.02	F 03E 001 EE1	200	0,91	50	1,01	
		150	7025.6097.0150.02	F 03E 001 EE2	200	0,91	50	1,01	
	<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 185, 187	<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	36	7245.2875.0036.01	F 03E 003 L8U	200	1,78	50	1,98
			60	7245.2875.0060.01	F 03E 003 L1V	200	1,34	50	1,49
			80	7245.2875.0080.01	F 03E 001 ED0	200	1,08	50	1,20
			120	7245.2875.0120.01	F 03E 001 EE5	200	1,06	50	1,18
			150	7245.2875.0150.01	F 03E 001 EE6	200	1,06	50	1,18
	<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 184-185, 187	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt	36	6715.2236.0036.03	F 03E 003 L8Z	200	2,71	50	3,01
			60	6715.2236.0060.02	F 03E 001 ED2	200	2,40	50	2,67
			80	6715.2236.0080.02	F 03E 001 ED3	200	1,93	50	2,15
			120	6715.2236.0120.02	F 03E 001 EE7	200	1,84	50	2,04
			150	6715.2236.0150.02	F 03E 001 EE8	200	1,84	50	2,04
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 185, 187-188									
									
		<b>ø 115 mm</b> Sternloch: 22 mm	24	7120.5813.0024.01	F 03E 003 L42	150	1,04	25	1,16
			36	7120.5813.0036.01	F 03E 001 ED8	200	0,99	50	1,10
			40	7120.5813.0040.01	F 03E 004 N2K	200	0,88	50	0,98
60			7120.5813.0060.01	F 03E 001 EC6	200	0,76	50	0,84	
80			7120.5813.0080.01	F 03E 003 L2A	200	0,70	50	0,78	
120			7120.5813.0120.04	F 03E 001 EP0	200	0,68	50	0,76	
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 185, 187		<b>ø 125 mm</b> Sternloch: 22 mm	24	7340.2591.0024.05	F 03E 003 L51	150	1,18	25	1,31
			36	7340.2591.0036.05	F 03E 001 EG3	200	1,12	50	1,24
			40	7340.2591.0040.04	F 03E 003 L2P	200	0,99	50	1,10
			60	7340.2591.0060.05	F 03E 003 L2T	200	0,80	50	0,89
			80	7340.2591.0080.06	F 03E 003 L2X	200	0,74	50	0,82
			120	7340.2591.0120.02	F 03E 003 L8J	200	0,72	50	0,80
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 184-185, 187		<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt	24	6810.2419.0024.01	F 03E 003 L1G	150	2,26	25	2,51
			36	6810.2419.0036.01	F 03E 003 L16	200	2,15	50	2,39
			40	6810.2419.0040.01	F 03E 003 L1J	200	1,92	50	2,13
	60		6810.2419.0060.01	F 03E 003 L25	200	1,59	50	1,77	
	80		6810.2419.0080.01	F 03E 003 L2D	200	1,48	50	1,64	
	120		6810.2419.0120.04	F 03E 001 EP3	200	1,46	50	1,62	
<b>Information: S. 48</b> Zubehör: S. 185, 187-188									

## 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. 49</b> Zubehör: S. 185, 187	24	0222.1827.0024.01	F 03E 006 B99	150	0,78	25	0,86
		36	0222.1827.0036.01	F 03E 006 B9A	200	0,74	50	0,82
		60	0222.1827.0060.01	F 03E 006 B9D	200	0,56	50	0,62
		80	0222.1827.0080.01	F 03E 006 B9E	200	0,54	50	0,60
		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. 49</b> Zubehör: S. 184-185, 187	24	0441.8605.0024.01	F 03E 006 B9J	150	0,86	25	0,96
		36	0441.8605.0036.01	F 03E 006 B9K	200	0,82	50	0,91
		60	0441.8605.0060.01	F 03E 006 B9N	200	0,66	50	0,73
		80	0441.8605.0080.01	F 03E 006 B9P	200	0,62	50	0,69
		120	0441.8605.0120.01	F 03E 006 B9S	200	0,60	50	0,67
	<b>ø 180 mm</b> Sternloch: 22 mm  <b>Information: S. 49</b> Zubehör: S. 185, 187-188	24	9879.5847.0024.01	F 03E 006 B90	150	1,66	25	1,84
		36	9879.5847.0036.01	F 03E 006 B91	200	1,58	50	1,76
		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	1,14	50	1,27
		120	9879.5847.0120.01	F 03E 006 B97	200	1,12	50	1,24

## Scheiben beidseitig bestreut


1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	<b>ø 375 mm</b> Zentrumsloch	16	1089.7734.0016.03	F 03E 003 E18			10	17,26	
		24	1089.7734.0024.03	F 03E 003 E19			10	15,64	
	<b>Information: S. 28</b>								
	<b>ø 407 mm</b> Zentrumsloch	16	1779.7691.0016.03	F 03E 003 E1F	30	19,22	10	21,36	
		24	1779.7691.0024.03	F 03E 003 DJ0	30	16,54	10	18,38	
		36	1779.7691.0036.03	F 03E 003 DJ1	30	14,71	10	16,34	
	<b>Information: S. 28</b>								




## Scheiben beidseitig bestreut





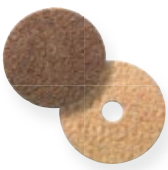



1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 407 mm</b> Zentrumsloch <b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 31</b></p>		40	2690.6226.0040.01	F 03E 008 3GG	40	10,85	10	12,06	
		60	2690.6226.0060.01	F 03E 008 3GF	40	9,55	10	10,61	
		80	2690.6226.0080.01	F 03E 008 3GK	50	9,12	10	10,13	
		100	2690.6226.0100.01	F 03E 008 3GL	50	8,68	10	9,65	
		120	2690.6226.0120.01	F 03E 008 3GM	50	8,68	10	9,65	
		150	2690.6226.0150.01	F 03E 008 3GN	50	8,68	10	9,65	

## Schleifblüten











1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 29</b> Zubehör: S. 175 Technologie: siafast S. 63</p>		1200	9899.0311.1200.01	F 03E 006 JR5	500	0,33	100	0,37	
		1500	9899.0311.1500.01	F 03E 006 JR6	500	0,33	100	0,37	
		2000	9899.0311.2000.01	F 03E 006 JR7	500	0,33	100	0,37	
		2500	9899.0311.2500.01	F 03E 006 JR8	500	0,33	100	0,37	

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: Nassschliff selbstklebend</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 176, 180</p>		1500	9251.0230.1500.02	F 03E 007 V7A	1000	0,69	100	0,77	
		2000	9251.0230.2000.02	F 03E 007 V7B	1000	0,69	100	0,77	
		2500	9251.0230.2500.02	F 03E 007 V7C	1000	0,69	100	0,77	
 <p>Scheibe Rand gewellt <b>ø 37 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 175, 180 Technologie: siafast S. 63</p>		1500	4269.7970.1500.01	F 03E 003 JL8	500	0,32	100	0,36	
		2000	4269.7970.2000.01	F 03E 003 JL9	500	0,32	100	0,36	
		2500	4269.7970.2500.01	F 03E 003 JM0	500	0,32	100	0,36	


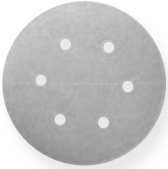



## scm Scheiben

6240 siamet SCM	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 115 mm</b> X-LOCK-Loch <b>Neu</b>  <b>Information:</b> <b>S. 51</b> Technologie: X-LOCK S. 67	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>ø 125 mm</b> X-LOCK-Loch <b>Neu</b>  <b>Information:</b> <b>S. 51</b> Technologie: X-LOCK S. 67	coarse A		0020.9822.01	F 03E 008 5D8	60	8,41	10	9,34
		medium A		0020.9823.01	F 03E 008 5D9	60	8,41	10	9,34
		veryfine A		0020.9824.01	F 03E 008 5DA	60	8,41	10	9,34
6270 siamet SCM LS	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	<b>ø 115 mm</b> Zentrumsloch herausnehmbar  <b>Information:</b> <b>S. 52</b>	coarse A		4892.0370.2921.01	F 03E 014 KZ2	200	6,28	25	6,98
		medium A		4892.0370.4921.01	F 03E 014 KZ3	200	5,29	25	5,88
		fine A		4892.0370.5921.01	F 03E 014 KZ4	200	5,29	25	5,88
		veryfine A		4892.0370.6921.01	F 03E 014 KZ5	200	5,29	25	5,88
	<b>ø 125 mm</b> Zentrumsloch herausnehmbar  <b>Information:</b> <b>S. 52</b>	coarse A		5111.7148.2921.01	F 03E 014 KZ6	200	7,30	25	8,11
		medium A		5111.7148.4921.01	F 03E 014 KZ7	200	6,10	25	6,78
		fine A		5111.7148.5921.01	F 03E 014 KZ8	200	6,10	25	6,78
		veryfine A		5111.7148.6921.01	F 03E 014 KZ9	200	6,10	25	6,78
6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	<b>ø 115 mm</b> Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed  <b>Information:</b> <b>S. 53</b> Zubehör: S. 184, 186	extra coarse		9049.2842.1923.01	F 03E 014 K25	200	6,56	25	7,29
		coarse		9049.2842.2923.01	F 03E 014 K29	200	6,18	25	6,87
		medium		9049.2842.4923.01	F 03E 014 K2D	200	6,18	25	6,87
	<b>ø 125 mm</b> Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed  <b>Information:</b> <b>S. 53</b>	extra coarse		9268.9620.1923.01	F 03E 014 K1Z	200	7,68	25	8,53
		coarse		9268.9620.2923.01	F 03E 014 K20	200	7,15	25	7,94
		medium		9268.9620.4923.01	F 03E 014 K21	200	7,15	25	7,94





## siafast Scheiben

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 28</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	16	1323.3054.0016.03	F 03E 003 DH9	250	1,35	25	1,50	
		24	1323.3054.0024.03	F 03E 003 E0T	250	1,23	25	1,37	
		36	1323.3054.0036.03	F 03E 003 E0U	250	1,10	25	1,22	
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 28</b> Zubehör: S. 175, 182, 185 Technologie: siafast S. 63	24	2070.5556.0024.03	F 03E 004 N21	250	1,15	25	1,28	
		36	2070.5556.0036.03	F 03E 004 N22	250	1,15	25	1,28	
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 28</b> Zubehör: S. 182, 184-185 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	2,12	25	2,36	
	1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
	 								
		<b>ø 200 mm</b> Typ: Nassschliff  <b>Information: S. 29</b>	1200	9840.2858.1200.01	F 03E 006 M57			100	0,73
<b>ø 250 mm</b> Typ: Nassschliff  <b>Information: S. 29</b>		1200	9881.0181.1200.01	F 03E 006 ROW			100	5,19	
<b>ø 250 mm</b> Typ: wasserfest Nassschliff  <b>Information: S. 29</b>		220	0949.2179.0220.02	F 03E 007 EE9			100	1,33	
		500	0949.2179.0500.02	F 03E 007 H08			100	1,33	
		800	0949.2179.0800.02	F 03E 007 D3A			100	1,33	
									
1748 sialac		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
 									
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 175-176, 182 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Metabo	180	2968.5006.0180.06	F 03E 003 DJ4	500	0,67	50	0,75	
		240	2968.5006.0240.06	F 03E 003 DJ6	500	0,67	50	0,75	





## siafast Scheiben

1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>ø 150 mm</b> 6-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Metabo</p>	180	8703.5206.0180.06	F 03E 003 MF1	600	0,67	100	0,75	
	400	8703.5206.0400.06	F 03E 003 MF6	600	0,67	100	0,75	
	<p><b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>							
 <p><b>ø 150 mm</b> 9-Loch</p> <p><b>Information: S. 30</b> Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	180	7819.1753.0180.06	F 03E 004 N2Y	600	0,67	100	0,75	
	220	7819.1753.0220.06	F 03E 004 N2Z	600	0,67	100	0,75	
	240	7819.1753.0240.06	F 03E 004 N30	600	0,67	100	0,75	
	280	7819.1753.0280.06	F 03E 004 N31	600	0,67	100	0,75	
	320	7819.1753.0320.06	F 03E 004 N32	600	0,67	100	0,75	
	400	7819.1753.0400.06	F 03E 003 MF8	600	0,67	100	0,75	
								
<p><b>1749 sialar f</b></p>								
<p>Dimension Korn Bestellnummer Referenznummer Versandeinheit Menge CHF/Stk. Verpackungseinheit Menge CHF/Stk.</p>								
 <p><b>ø 115 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 184-186 Technologie: siafast S. 63</p>	40	2234.2056.0040.01	F 03E 008 3KU	500	0,66	50	0,74	
	60	2234.2056.0060.03	F 03E 003 JX6	500	0,58	50	0,65	
	80	2234.2056.0080.03	F 03E 003 JX7	600	0,56	100	0,62	
	100	2234.2056.0100.03	F 03E 003 JX4	600	0,53	100	0,59	
	120	2234.2056.0120.03	F 03E 001 CS4	600	0,53	100	0,59	
	150	2234.2056.0150.03	F 03E 003 JY4	600	0,53	100	0,59	
	220	2234.2056.0220.03	F 03E 001 CS5	600	0,53	100	0,59	
	320	2234.2056.0320.03	F 03E 003 JZ6	600	0,53	100	0,59	
	400	2234.2056.0400.03	F 03E 003 JZ1	600	0,53	100	0,59	
	<p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 175, 181-182, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	2981.4558.0040.01	F 03E 008 3KV	500	0,84	50	0,94
		60	2981.4558.0060.05	F 03E 003 KS2	500	0,74	50	0,82
		80	2981.4558.0080.05	F 03E 003 KS3	600	0,71	100	0,79
		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
<p><b>ø 178 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 117, 181, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	3587.8581.0040.01	F 03E 008 3KX	500	1,55	50	1,72	
	60	3587.8581.0060.01	F 03E 008 3K7	500	1,36	50	1,51	
	80	3587.8581.0080.01	F 03E 008 3KC	500	1,30	50	1,44	
	100	3587.8581.0100.01	F 03E 008 3KF	500	1,24	50	1,38	
	120	3587.8581.0120.01	F 03E 008 3KE	500	1,24	50	1,38	





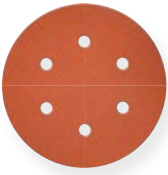


## siafast Scheiben

1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 181, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63	40	4058.1760.0040.01	F 03E 008 3L0	500	1,76	50	1,96
		60	4058.1760.0060.01	F 03E 004 2C8	500	1,55	50	1,73
		80	4058.1760.0080.01	F 03E 001 D6E	600	1,48	100	1,65
		100	4058.1760.0100.01	F 03E 001 D6F	600	1,41	100	1,57
		120	4058.1760.0120.01	F 03E 004 2C9	600	1,41	100	1,57
1815 siatop	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
								
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	24	3650.1158.0024.02	F 03E 004 N1S	500	1,53	50	1,70
		36	3650.1158.0036.02	F 03E 001 CX1	500	1,28	50	1,42
		40	3650.1158.0040.02	F 03E 003 E1L	500	1,02	50	1,13
		50	3650.1158.0050.02	F 03E 003 E1M	500	0,61	50	0,68
		60	3650.1158.0060.02	F 03E 004 N1T	500	0,57	50	0,64
		80	3650.1158.0080.02	F 03E 004 N1V	500	0,54	50	0,60
		100	3650.1158.0100.02	F 03E 004 N1U	500	0,51	50	0,57
		120	3650.1158.0120.02	F 03E 004 N1W	500	0,51	50	0,57
		150	3650.1158.0150.02	F 03E 004 W61	500	0,51	50	0,57
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	24	3869.7936.0024.01	F 03E 003 E1N	500	1,74	50	1,93
		36	3869.7936.0036.01	F 03E 003 E1P	500	1,45	50	1,61
		40	3869.7936.0040.01	F 03E 003 E1R	500	1,16	50	1,29
		50	3869.7936.0050.01	F 03E 003 E1S	500	0,70	50	0,77
		60	3869.7936.0060.01	F 03E 001 CY0	500	0,65	50	0,72
		80	3869.7936.0080.01	F 03E 001 CY1	500	0,61	50	0,68
100		3869.7936.0100.01	F 03E 001 CY2	500	0,58	50	0,64	
<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 185 Technologie: siafast S. 63	24	4418.9881.0024.02	F 03E 003 E1T	400	1,95	50	2,16	
	36	4418.9881.0036.02	F 03E 003 E1U	500	1,62	50	1,80	
	40	4418.9881.0040.02	F 03E 003 E1V	500	1,30	50	1,44	
	50	4418.9881.0050.02	F 03E 003 E1W	500	0,78	50	0,87	
	60	4418.9881.0060.02	F 03E 003 E1X	500	0,73	50	0,81	
	80	4418.9881.0080.02	F 03E 003 E1Y	500	0,68	50	0,76	
	100	4418.9881.0100.02	F 03E 003 E1Z	500	0,65	50	0,72	
120	4418.9881.0120.02	F 03E 003 E20	500	0,65	50	0,72		
150	4418.9881.0150.02	F 03E 003 L02	500	0,65	50	0,72		

## siafast Scheiben

1815 siatop	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p><b>ø 150 mm</b> 7-Loch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	5502.6187.0040.02	F 03E 001 G43	500	1,30	50	1,44		
	60	5502.6187.0060.02	F 03E 001 G3Y	500	0,73	50	0,81		
	80	5502.6187.0080.02	F 03E 001 G45	500	0,68	50	0,76		
	100	5502.6187.0100.02	F 03E 001 G3Z	500	0,65	50	0,72		
 <p><b>ø 150 mm</b> 9-Loch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	9269.6628.0040.02	F 03E 001 G08	500	1,30	50	1,44		
	60	9269.6628.0060.02	F 03E 001 G0A	500	0,73	50	0,81		
	80	9269.6628.0080.02	F 03E 001 G09	500	0,68	50	0,76		
	100	9269.6628.0100.02	F 03E 001 G0B	500	0,65	50	0,72		
	120	9269.6628.0120.02	F 03E 001 G0C	500	0,65	50	0,72		
 <p><b>ø 180 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 31</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63</p>	24	5056.3994.0024.01	F 03E 003 E21	400	3,66	50	4,07		
	36	5056.3994.0036.01	F 03E 003 E22	500	3,05	50	3,39		
	40	5056.3994.0040.01	F 03E 003 E23	500	2,44	50	2,71		
	60	5056.3994.0060.02	F 03E 003 E25	500	1,37	50	1,52		
	80	5056.3994.0080.01	F 03E 003 DK0	500	1,28	50	1,42		
	100	5056.3994.0100.01	F 03E 003 DK1	500	1,22	50	1,36		
	120	5056.3994.0120.01	F 03E 003 DK2	500	1,22	50	1,36		
<b>1913 siawat</b>									
									
 <p><b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 33</b> Zubehör: S. 180, 191 Technologie: siafast S. 63</p>	2000	5013.8691.2000.01	F 03E 004 1F1	500	0,41	50	0,46		
<b>1919 siawood +</b>									
									
 <p><b>ø 115 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65</p>	40	5903.5767.0040.02	F 03E 001 DB3	500	0,68	50	0,76		
	60	5903.5767.0060.01	F 03E 001 D8F	500	0,60	50	0,67		
	80	5903.5767.0080.01	F 03E 001 D7Y	500	0,57	50	0,64		
	100	5903.5767.0100.01	F 03E 001 D8G	500	0,54	50	0,61		
	120	5903.5767.0120.01	F 03E 001 D8H	500	0,54	50	0,61		
	150	5903.5767.0150.01	F 03E 001 DD6	500	0,54	50	0,61		

## siafast Scheiben

1919 siawood +  	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 180, 184-185 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	6123.2545.0040.01	F 03E 001 D8J	500	0,77	50	0,86
		60	6123.2545.0060.01	F 03E 001 D8K	500	0,68	50	0,76
		80	6123.2545.0080.01	F 03E 001 D7Z	500	0,65	50	0,72
		100	6123.2545.0100.01	F 03E 001 D8L	500	0,62	50	0,69
		120	6123.2545.0120.01	F 03E 001 D8M	500	0,62	50	0,69
		150	6123.2545.0150.01	F 03E 001 D8N	500	0,62	50	0,69
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175-176, 182, 185, 188, 192-193 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	6650.8269.0040.01	F 03E 004 N2H	500	0,87	50	0,96
		60	6650.8269.0060.01	F 03E 004 N2J	500	0,76	50	0,85
		80	6650.8269.0080.01	F 03E 004 N2G	500	0,73	50	0,81
		100	6650.8269.0100.01	F 03E 003 E2C	500	0,69	50	0,77
		120	6650.8269.0120.01	F 03E 003 E2D	500	0,69	50	0,77
		150	6650.8269.0150.01	F 03E 003 E2E	500	0,69	50	0,77
	<b>ø 150 mm</b> 6-Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Metabo	40	2439.7276.0040.01	F 03E 001 G73	500	0,87	50	0,97
		60	2439.7276.0060.01	F 03E 001 G74	500	0,76	50	0,85
		80	2439.7276.0080.01	F 03E 001 G5S	500	0,73	50	0,81
		100	2439.7276.0100.01	F 03E 001 G75	500	0,69	50	0,77
		120	2439.7276.0120.01	F 03E 001 G76	500	0,69	50	0,77
		150	2439.7276.0150.01	F 03E 001 G77	500	0,69	50	0,77
	<b>ø 150 mm</b> 7-Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	7756.0796.0040.01	F 03E 001 G7D	500	0,87	50	0,96
		60	7756.0796.0060.01	F 03E 001 G7E	500	0,76	50	0,85
		80	7756.0796.0080.01	F 03E 001 G5U	500	0,73	50	0,81
		100	7756.0796.0100.01	F 03E 001 G7F	500	0,69	50	0,77
		120	7756.0796.0120.01	F 03E 001 G7G	500	0,69	50	0,77
		150	7756.0796.0150.01	F 03E 001 G7H	500	0,69	50	0,77
	<b>ø 150 mm</b> 9-Loch Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65 Maschine: Festool, HolzHer	40	1555.3356.0040.01	F 03E 004 N34	500	0,87	50	0,96
		60	1555.3356.0060.01	F 03E 004 N35	500	0,76	50	0,85
		80	1555.3356.0080.01	F 03E 004 N33	500	0,73	50	0,81
		100	1555.3356.0100.01	F 03E 004 N36	500	0,69	50	0,77
		120	1555.3356.0120.01	F 03E 004 N37	500	0,69	50	0,77
		150	1555.3356.0150.01	F 03E 004 N38	500	0,69	50	0,77
		180	1555.3356.0180.03	F 03E 001 G6M	500	0,69	50	0,77
		220	1555.3356.0220.03	F 03E 001 G6P	500	0,69	50	0,77

## siafast Scheiben

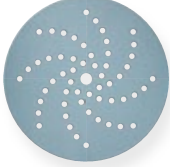



1919 siaawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
<p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	6885.8255.0040.01	F 03E 003 8GP	500	0,87	50	0,96			
	60	6885.8255.0060.01	F 03E 003 8GR	500	0,76	50	0,85			
	80	6885.8255.0080.01	F 03E 003 8GS	500	0,73	50	0,81			
	100	6885.8255.0100.01	F 03E 003 8GT	500	0,69	50	0,77			
	120	6885.8255.0120.01	F 03E 003 8GU	500	0,69	50	0,77			
	150	6885.8255.0150.01	F 03E 003 8GV	500	0,69	50	0,77			
<p><b>ø 150 mm</b> 49-Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	40	3156.5734.0040.01	F 03E 007 9UD	500	1,00	50	1,11			
	60	3156.5734.0060.01	F 03E 007 9UE	500	0,88	50	0,97			
	80	3156.5734.0080.01	F 03E 007 9UF	500	0,84	50	0,93			
	100	3156.5734.0100.01	F 03E 007 9UG	500	0,80	50	0,89			
	120	3156.5734.0120.01	F 03E 007 9UH	500	0,80	50	0,89			
	150	3156.5734.0150.01	F 03E 007 9UJ	500	0,80	50	0,89			
<p><b>ø 180 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 184-185, 188 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65</p> <p><b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Zubehör: S. 182, 184-185 Technologie: siafast S. 63</p>	60	7309.8603.0060.01	F 03E 004 N1Z	500	1,43	50	1,59			
	80	7309.8603.0080.01	F 03E 004 N1X	500	1,37	50	1,52			
	40	7749.2159.0040.01	F 03E 001 D8V	500	1,82	50	2,02			
	60	7749.2159.0060.01	F 03E 001 D8W	500	1,60	50	1,78			
	80	7749.2159.0080.01	F 03E 001 D81	500	1,53	50	1,70			
	100	7749.2159.0100.01	F 03E 001 D8X	500	1,45	50	1,61			
	120	7749.2159.0120.01	F 03E 001 D8Y	500	1,45	50	1,61			
	<b>1944 siaone</b>									
<p><b>ø 125 mm</b> 9-Loch</p> <p><b>Information: S. 34</b> Technologie: siafast S. 63</p>	80	4569.9165.0080.02	F 03E 007 GG7	600	0,41	50	0,46			
	100	4569.9165.0100.02	F 03E 007 TU4	600	0,39	50	0,44			
	120	4569.9165.0120.02	F 03E 007 TU5	600	0,39	50	0,44			
	180	4569.9165.0180.02	F 03E 007 TU7	600	0,39	50	0,44			
	240	4569.9165.0240.02	F 03E 007 TU9	600	0,39	50	0,44			








## siafast Scheiben

1944 siaone	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. 34</b> Technologie: siafast S. 63</p>	40	7425.4595.0040.02	F 03E 007 GE9	500	0,55	50	0,61	
	60	7425.4595.0060.02	F 03E 007 GF0	500	0,48	50	0,54	
	80	7425.4595.0080.02	F 03E 007 GF1	500	0,46	50	0,51	
	100	7425.4595.0100.02	F 03E 007 T7K	500	0,44	50	0,49	
	120	7425.4595.0120.03	F 03E 007 T7L	700	0,44	50	0,49	
	150	7425.4595.0150.03	F 03E 007 T7M	700	0,44	50	0,49	
	180	7425.4595.0180.03	F 03E 007 T7N	700	0,44	50	0,49	
	220	7425.4595.0220.02	F 03E 007 T7P	700	0,44	50	0,49	
	240	7425.4595.0240.03	F 03E 007 T7R	700	0,44	50	0,49	
	320	7425.4595.0320.03	F 03E 007 T7S	700	0,44	50	0,49	
	400	7425.4595.0400.03	F 03E 007 T7T	700	0,44	50	0,49	
	500	7425.4595.0500.03	F 03E 007 T7U	700	0,44	50	0,49	
								
 <p><b>ø 125 mm</b> 41-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 181, 191-192 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63</p>	80	7111.8012.0080.01	F 03E 007 6Z9	600	0,63	100	0,70	
	120	7111.8012.0120.01	F 03E 007 6ZB	600	0,60	100	0,67	
	150	7111.8012.0150.01	F 03E 007 6ZC	600	0,60	100	0,67	
	180	7111.8012.0180.01	F 03E 007 6ZD	600	0,60	100	0,67	
	220	7111.8012.0220.01	F 03E 007 6ZE	600	0,60	100	0,67	
	240	7111.8012.0240.01	F 03E 007 6ZF	600	0,60	100	0,67	
	320	7111.8012.0320.01	F 03E 007 6ZH	600	0,60	100	0,67	
	600	7111.8012.0600.01	F 03E 007 6ZM	600	0,60	100	0,67	
	 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	100	7285.4325.0100.01	F 03E 006 OUW	600	0,59	100	0,65
120		7285.4325.0120.01	F 03E 006 OUX	600	0,59	100	0,65	
150		7285.4325.0150.01	F 03E 006 OUY	600	0,59	100	0,65	
180		7285.4325.0180.01	F 03E 006 OUZ	600	0,59	100	0,65	
220		7285.4325.0220.01	F 03E 006 OV0	600	0,59	100	0,65	
320		7285.4325.0320.01	F 03E 006 OV3	600	0,59	100	0,65	
400		7285.4325.0400.01	F 03E 006 OV5	600	0,59	100	0,65	
 <p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: siafast S. 63</p>	240	7498.8090.0240.01	F 03E 006 OXD	600	0,59	100	0,65	
	320	7498.8090.0320.01	F 03E 006 OXF	600	0,59	100	0,65	
	500	7498.8090.0500.01	F 03E 006 OXJ	600	0,59	100	0,65	
	800	7498.8090.0800.01	F 03E 006 OXL	300	0,59	50	0,65	

## siafast Scheiben

1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>ø 150 mm</b> 57-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63</p>	40	1520.4046.0040.01	F 03E 007 6UB	500	0,84	50	0,94	
	60	1520.4046.0060.01	F 03E 007 6UC	500	0,74	50	0,82	
	80	1520.4046.0080.01	F 03E 007 6UD	600	0,71	100	0,79	
	100	1520.4046.0100.01	F 03E 007 6UE	600	0,67	100	0,75	
	120	1520.4046.0120.01	F 03E 007 6UF	600	0,67	100	0,75	
	150	1520.4046.0150.01	F 03E 007 6UG	600	0,67	100	0,75	
	180	1520.4046.0180.01	F 03E 007 6UH	600	0,67	100	0,75	
	220	1520.4046.0220.01	F 03E 007 6UJ	600	0,67	100	0,75	
	240	1520.4046.0240.01	F 03E 007 6UK	600	0,67	100	0,75	
	280	1520.4046.0280.01	F 03E 007 6UL	600	0,67	100	0,75	
	320	1520.4046.0320.01	F 03E 007 6UM	600	0,67	100	0,75	
	400	1520.4046.0400.01	F 03E 007 6UP	600	0,67	100	0,75	
	500	1520.4046.0500.01	F 03E 007 6UR	600	0,67	100	0,75	
	600	1520.4046.0600.01	F 03E 007 6US	600	0,67	100	0,75	
								
 <p><b>ø 77 mm</b> 6-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 180, 191</p>	80	1270.8925.0080.01	F 03E 007 6PX	500	0,43	50	0,47	
	120	1270.8925.0120.01	F 03E 007 6PZ	500	0,40	50	0,45	
	180	1270.8925.0180.01	F 03E 007 6R1	500	0,40	50	0,45	
	240	1270.8925.0240.01	F 03E 007 6R3	500	0,40	50	0,45	
	320	1270.8925.0320.01	F 03E 007 6R5	500	0,40	50	0,45	
	400	1270.8925.0400.01	F 03E 007 6R7	500	0,40	50	0,45	
	500	1270.8925.0500.01	F 03E 007 6R8	500	0,40	50	0,45	
	 <p><b>ø 80 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 180, 191 Technologie: siafast S. 63</p>	80	5816.8425.0080.01	F 03E 001 CL2	500	0,44	50	0,49
120		5816.8425.0120.01	F 03E 001 CL6	500	0,42	50	0,46	
150		5816.8425.0150.01	F 03E 001 CL7	500	0,42	50	0,46	
180		5816.8425.0180.01	F 03E 001 CL8	500	0,42	50	0,46	
240		5816.8425.0240.01	F 03E 003 E5T	500	0,42	50	0,46	
320		5816.8425.0320.01	F 03E 003 E5V	500	0,42	50	0,46	
400		5816.8425.0400.01	F 03E 003 E5X	500	0,42	50	0,46	
500		5816.8425.0500.01	F 03E 003 E5Y	500	0,42	50	0,46	
600		5816.8425.0600.01	F 03E 003 E5Z	500	0,42	50	0,46	

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 180, 191 Technologie: siafast S. 63	800	5816.8425.0800.01	F 03E 003 8ZN	500	0,69	50	0,76
		1000	5816.8425.1000.01	F 03E 003 8ZP	500	0,69	50	0,76
		1200	5816.8425.1200.01	F 03E 003 8ZR	500	0,69	50	0,76
		1500	5816.8425.1500.01	F 03E 003 8ZS	500	0,69	50	0,76
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 180-181, 184-185 Technologie: siafast S. 63	40	6783.7705.0040.01	F 03E 003 E60	500	0,70	50	0,78
		60	6783.7705.0060.01	F 03E 003 E61	500	0,61	50	0,68
		80	6783.7705.0080.01	F 03E 003 E62	600	0,59	100	0,65
		100	6783.7705.0100.01	F 03E 003 E63	600	0,56	100	0,62
		120	6783.7705.0120.01	F 03E 003 E64	600	0,56	100	0,62
		150	6783.7705.0150.01	F 03E 003 E65	600	0,56	100	0,62
		180	6783.7705.0180.01	F 03E 003 E66	600	0,56	100	0,62
		220	6783.7705.0220.01	F 03E 003 E67	600	0,56	100	0,62
		240	6783.7705.0240.01	F 03E 003 E68	600	0,56	100	0,62
		280	6783.7705.0280.01	F 03E 001 DT0	600	0,56	100	0,62
		320	6783.7705.0320.01	F 03E 001 DT1	600	0,56	100	0,62
		400	6783.7705.0400.01	F 03E 001 DT3	600	0,56	100	0,62
		500	6783.7705.0500.01	F 03E 001 DT4	600	0,56	100	0,62
600	6783.7705.0600.01	F 03E 001 DT5	600	0,56	100	0,62		
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 180-181 Technologie: siafast S. 63	800	6783.7705.0800.01	F 03E 003 916	300	0,92	50	1,02
		1000	6783.7705.1000.01	F 03E 003 917	300	0,92	50	1,02
		1200	6783.7705.1200.01	F 03E 003 918	300	0,92	50	1,02
		1500	6783.7705.1500.01	F 03E 003 919	300	0,92	50	1,02
	<b>ø 125 mm</b> 5-Loch  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63	60	0845.6297.0060.01	F 03E 003 M8A	500	0,61	50	0,68
		80	0845.6297.0080.01	F 03E 003 M8B	600	0,59	100	0,65
		100	0845.6297.0100.01	F 03E 001 FT0	600	0,56	100	0,62
		120	0845.6297.0120.01	F 03E 001 FT1	600	0,56	100	0,62
		180	0845.6297.0180.01	F 03E 001 FT3	600	0,56	100	0,62
		220	0845.6297.0220.01	F 03E 001 FT4	600	0,56	100	0,62

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
<p><b>ø 125 mm</b> 8-Loch</p>		40	8286.8318.0040.01	F 03E 003 E6D	500	0,70	50	0,78
		60	8286.8318.0060.01	F 03E 003 E6E	500	0,61	50	0,68
		80	8286.8318.0080.01	F 03E 003 E6F	600	0,59	100	0,65
		100	8286.8318.0100.01	F 03E 003 E6G	600	0,56	100	0,62
		120	8286.8318.0120.01	F 03E 003 E6H	600	0,56	100	0,62
		150	8286.8318.0150.01	F 03E 003 E6J	600	0,56	100	0,62
		180	8286.8318.0180.01	F 03E 001 FU0	600	0,56	100	0,62
		220	8286.8318.0220.01	F 03E 001 FU1	600	0,56	100	0,62
		240	8286.8318.0240.01	F 03E 001 FU2	600	0,56	100	0,62
		280	8286.8318.0280.01	F 03E 001 FU3	600	0,56	100	0,62
		320	8286.8318.0320.01	F 03E 001 FU4	600	0,56	100	0,62
		400	8286.8318.0400.01	F 03E 001 FU6	600	0,56	100	0,62
		500	8286.8318.0500.01	F 03E 001 FU7	600	0,56	100	0,62
<p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63</p>								
<p><b>ø 125 mm</b> 9-Loch</p>		60	3886.3796.0060.01	F 03E 004 1RY	500	0,61	50	0,68
		80	3886.3796.0080.01	F 03E 004 1RZ	600	0,59	100	0,65
		100	3886.3796.0100.01	F 03E 004 1S0	600	0,56	100	0,62
		120	3886.3796.0120.01	F 03E 004 1S1	600	0,56	100	0,62
		150	3886.3796.0150.01	F 03E 004 1S2	600	0,56	100	0,62
		180	3886.3796.0180.01	F 03E 004 1S3	600	0,56	100	0,62
		220	3886.3796.0220.01	F 03E 004 1S4	600	0,56	100	0,62
		240	3886.3796.0240.01	F 03E 004 1S5	600	0,56	100	0,62
		320	3886.3796.0320.01	F 03E 004 1S7	600	0,56	100	0,62
<p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>								
<p><b>ø 125 mm</b> 9-Loch Typ: spezielles Lochbild</p>		40	4690.7985.0040.01	F 03E 004 6DJ	500	0,70	50	0,78
		60	4690.7985.0060.01	F 03E 004 6DK	500	0,61	50	0,68
		80	4690.7985.0080.01	F 03E 004 6DL	600	0,59	100	0,65
		120	4690.7985.0120.01	F 03E 004 N7M	600	0,56	100	0,62
		150	4690.7985.0150.01	F 03E 004 6DN	600	0,56	100	0,62
		180	4690.7985.0180.01	F 03E 004 6DP	600	0,56	100	0,62
		220	4690.7985.0220.01	F 03E 004 N7N	600	0,56	100	0,62
		240	4690.7985.0240.01	F 03E 004 6DT	600	0,56	100	0,62
		400	4690.7985.0400.01	F 03E 004 N7R	600	0,56	100	0,62
<p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63</p>								
		600	4690.7985.0600.01	F 03E 004 N7T	600	0,56	100	0,62






## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 125 mm</b> 41-Loch  <b>Information: S. 35</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Rodcraft, Dynabrade	40	7159.2870.0040.01	F 03E 007 70C	500	0,80	50	0,89	
		60	7159.2870.0060.01	F 03E 007 70D	500	0,71	50	0,78	
		80	7159.2870.0080.01	F 03E 007 70E	600	0,67	100	0,75	
	<b>ø 125 mm</b> 65-Loch  <b>Information: S. 35</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool	100	4089.0148.0100.01	F 03E 007 6MV	600	0,64	100	0,71	
		120	4089.0148.0120.01	F 03E 007 6MW	600	0,64	100	0,71	
		150	4089.0148.0150.01	F 03E 007 6MX	600	0,64	100	0,71	
		180	4089.0148.0180.01	F 03E 007 6MY	600	0,64	100	0,71	
		220	4089.0148.0220.01	F 03E 007 6MZ	600	0,64	100	0,71	
		240	4089.0148.0240.01	F 03E 007 6N0	600	0,64	100	0,71	
		320	4089.0148.0320.01	F 03E 007 6N2	600	0,64	100	0,71	
		400	4089.0148.0400.01	F 03E 007 6N4	600	0,64	100	0,71	
		500	4089.0148.0500.01	F 03E 007 6N5	600	0,64	100	0,71	
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 185, 188 Technologie: siafast S. 63	40	7332.9183.0040.01	F 03E 001 E11	500	0,78	50	0,87	
		60	7332.9183.0060.01	F 03E 001 E12	500	0,69	50	0,76	
		80	7332.9183.0080.01	F 03E 001 E13	600	0,66	100	0,73	
		100	7332.9183.0100.01	F 03E 001 E14	600	0,63	100	0,69	
		120	7332.9183.0120.01	F 03E 001 E15	600	0,63	100	0,69	
		150	7332.9183.0150.01	F 03E 001 E16	600	0,63	100	0,69	
		180	7332.9183.0180.01	F 03E 001 E17	600	0,63	100	0,69	
		220	7332.9183.0220.01	F 03E 001 E18	600	0,63	100	0,69	
		240	7332.9183.0240.01	F 03E 001 E19	600	0,63	100	0,69	
		280	7332.9183.0280.01	F 03E 001 E1A	600	0,63	100	0,69	
		320	7332.9183.0320.01	F 03E 001 E1B	600	0,63	100	0,69	
		400	7332.9183.0400.01	F 03E 001 E1D	600	0,63	100	0,69	
		500	7332.9183.0500.01	F 03E 001 E1E	600	0,63	100	0,69	
		600	7332.9183.0600.01	F 03E 001 E1F	600	0,63	100	0,69	
		<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: Feinstkorn  <b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 188 Technologie: siafast S. 63	800	7332.9183.0800.02	F 03E 005 W0U	300	1,03	50	1,15
1000	7332.9183.1000.02		F 03E 005 W0V	300	1,03	50	1,15		
1200	7332.9183.1200.01		F 03E 003 920	300	1,03	50	1,15		
1500	7332.9183.1500.01		F 03E 003 922	300	1,03	50	1,15		

## siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p>		40	7546.2948.0040.01	F 03E 003 E6V	500	0,78	50	0,87	
		60	7546.2948.0060.01	F 03E 003 E6W	500	0,69	50	0,76	
		80	7546.2948.0080.01	F 03E 003 E6X	600	0,66	100	0,73	
		100	7546.2948.0100.01	F 03E 003 E6Y	600	0,63	100	0,69	
		120	7546.2948.0120.01	F 03E 003 E6Z	600	0,63	100	0,69	
		150	7546.2948.0150.01	F 03E 003 E70	600	0,63	100	0,69	
		180	7546.2948.0180.01	F 03E 003 E71	600	0,63	100	0,69	
		220	7546.2948.0220.01	F 03E 003 DT0	600	0,63	100	0,69	
		240	7546.2948.0240.01	F 03E 003 DT1	600	0,63	100	0,69	
		280	7546.2948.0280.01	F 03E 003 DT2	600	0,63	100	0,69	
		320	7546.2948.0320.01	F 03E 003 DT3	600	0,63	100	0,69	
		360	7546.2948.0360.01	F 03E 003 DT4	600	0,63	100	0,69	
		400	7546.2948.0400.01	F 03E 003 DT5	600	0,63	100	0,69	
	<p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>		500	7546.2948.0500.01	F 03E 003 DT6	600	0,63	100	0,69
		600	7546.2948.0600.01	F 03E 003 DT7	600	0,63	100	0,69	
<p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch Typ: Feinstkorn</p>			800	7546.2948.0800.03	F 03E 005 WOW	300	1,03	50	1,15
			1000	7546.2948.1000.03	F 03E 005 W0Y	300	1,03	50	1,15
		1200	7546.2948.1200.02	F 03E 005 W10	300	1,03	50	1,15	
		1500	7546.2948.1500.02	F 03E 005 W11	300	1,03	50	1,15	
<p><b>ø 150 mm</b> 49-Loch</p>		40	3817.0427.0040.01	F 03E 007 9T7	500	0,90	50	1,00	
		60	3817.0427.0060.01	F 03E 007 9T8	500	0,79	50	0,88	
		80	3817.0427.0080.01	F 03E 007 9T9	600	0,75	100	0,84	
		100	3817.0427.0100.01	F 03E 007 9TA	600	0,72	100	0,80	
		120	3817.0427.0120.01	F 03E 007 9TB	600	0,72	100	0,80	
		150	3817.0427.0150.01	F 03E 007 9TC	600	0,72	100	0,80	
		180	3817.0427.0180.01	F 03E 007 9TD	600	0,72	100	0,80	
		220	3817.0427.0220.01	F 03E 007 9TE	600	0,72	100	0,80	
		240	3817.0427.0240.01	F 03E 007 9TF	600	0,72	100	0,80	
		280	3817.0427.0280.01	F 03E 007 9TG	600	0,72	100	0,80	
		320	3817.0427.0320.01	F 03E 007 9TH	600	0,72	100	0,80	
		400	3817.0427.0400.01	F 03E 007 9TK	600	0,72	100	0,80	
		500	3817.0427.0500.01	F 03E 007 9TL	600	0,72	100	0,80	
	<p><b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft</p>								

## siafast Scheiben








1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 150 mm</b> 49-Loch Typ: Feinstkorn	800	3817.0427.0800.01	F 03E 007 9TN			50	1,19	
		1000	3817.0427.1000.01	F 03E 007 9TP			50	1,19	
	<b>Information: S. 35</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft								
	<b>ø 150 mm</b> 57-Loch	40	1546.3150.0040.01	F 03E 007 6WJ	500	0,90	50	1,00	
		60	1546.3150.0060.01	F 03E 007 6WK	500	0,79	50	0,88	
	80	1546.3150.0080.01	F 03E 007 6WL	600	0,75	100	0,84		
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool									
	<b>ø 150 mm</b> 81-Loch	100	8443.7842.0100.01	F 03E 007 6MG	600	0,72	100	0,80	
		120	8443.7842.0120.01	F 03E 007 6MH	600	0,72	100	0,80	
		150	8443.7842.0150.01	F 03E 007 6MJ	600	0,72	100	0,80	
		180	8443.7842.0180.01	F 03E 007 6MK	600	0,72	100	0,80	
		220	8443.7842.0220.01	F 03E 007 6ML	600	0,72	100	0,80	
		240	8443.7842.0240.01	F 03E 007 6MM	600	0,72	100	0,80	
		280	8443.7842.0280.01	F 03E 007 6MN	600	0,72	100	0,80	
		320	8443.7842.0320.01	F 03E 007 6MP	600	0,72	100	0,80	
		360	8443.7842.0360.01	F 03E 007 6MR	600	0,72	100	0,80	
		400	8443.7842.0400.01	F 03E 007 6MS	600	0,72	100	0,80	
		500	8443.7842.0500.01	F 03E 007 6MT	600	0,72	100	0,80	
600	8443.7842.0600.01	F 03E 007 6MU	600	0,72	100	0,80			
<b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft									
	<b>ø 185 mm</b> 81-Loch	120	3072.0654.0120.01	F 03E 007 6N9	600	1,33	100	1,48	
		240	3072.0654.0240.01	F 03E 007 6ND	600	1,33	100	1,48	
<b>Information: S. 35</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft									

## siafast Scheiben






1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p><b>ø 203 mm</b> 9-Loch</p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 182 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Dynabrade, Rupes</p>	40	5002.6471.0040.01	F 03E 003 E6K	500	1,90	50	2,11		
	60	5002.6471.0060.01	F 03E 003 E6L	500	1,67	50	1,86		
	80	5002.6471.0080.01	F 03E 003 E6M	600	1,59	100	1,77		
	100	5002.6471.0100.01	F 03E 003 E6N	600	1,52	100	1,69		
	120	5002.6471.0120.01	F 03E 003 E6P	600	1,52	100	1,69		
	150	5002.6471.0150.01	F 03E 003 E6R	600	1,52	100	1,69		
	180	5002.6471.0180.01	F 03E 003 E6S	600	1,52	100	1,69		
	220	5002.6471.0220.01	F 03E 003 E6T	600	1,52	100	1,69		
	240	5002.6471.0240.01	F 03E 003 E6U	600	1,52	100	1,69		
	280	5002.6471.0280.01	F 03E 001 FV0	600	1,52	100	1,69		
	320	5002.6471.0320.01	F 03E 001 FV1	600	1,52	100	1,69		
	400	5002.6471.0400.01	F 03E 001 FV3	600	1,52	100	1,69		
<p><b>ø 225 mm</b> Zentrumsloch</p> <p><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 35</b> Zubehör: S. 194 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	40	6997.2555.0040.01	F 03E 008 K02	500	2,40	50	2,67		
	60	6997.2555.0060.01	F 03E 008 K03	500	2,11	50	2,34		
	80	0099.7863.0080.01	F 03E 008 K04	600	2,01	100	2,23		
	100	0099.7863.0100.01	F 03E 008 K05	600	1,92	100	2,13		
	120	0099.7863.0120.01	F 03E 008 K06	600	1,92	100	2,13		
	150	0099.7863.0150.01	F 03E 008 K07	600	1,92	100	2,13		
	180	0099.7863.0180.01	F 03E 008 K08	600	1,92	100	2,13		
	220	0099.7863.0220.01	F 03E 008 K09	600	1,92	100	2,13		
	240	0099.7863.0240.01	F 03E 008 K0A	600	1,92	100	2,13		
	320	0099.7863.0320.01	F 03E 008 K0B	600	1,92	100	2,13		
	400	0099.7863.0400.01	F 03E 008 K0C	600	1,92	100	2,13		
1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
<p><b>ø 150 mm</b> 57-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft</p>	100	1736.2582.0100.01	F 03E 007 7RA	600	0,74	100	0,82		
<p><b>ø 150 mm</b> 81-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft</p>	200	8633.7741.0200.01	F 03E 007 8EH	600	0,73	100	0,81		
	300	8633.7741.0300.01	F 03E 007 8EJ	600	0,73	100	0,81		
	400	8633.7741.0400.01	F 03E 007 8EK	600	0,73	100	0,81		






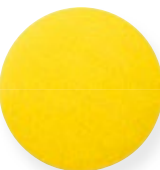
## siafast Scheiben

1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 150 mm</b> 15-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63	800	7714.6626.0800.01	F 03E 007 8EU	300	1,26	50	1,40
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175, 182, 193 Technologie: siafast S. 63	1000	5404.1437.1000.01	F 03E 007 8PT	20	3,49	5	3,88
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
								
	<b>ø 115 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	40	6779.8996.0040.09	F 03E 001 CT2	500	0,61	50	0,68
		60	6779.8996.0060.09	F 03E 001 CT3	500	0,54	50	0,60
		80	6779.8996.0080.09	F 03E 001 CT4	600	0,52	100	0,57
		100	6779.8996.0100.09	F 03E 001 CT5	600	0,49	100	0,55
		120	6779.8996.0120.09	F 03E 001 CT6	600	0,49	100	0,55
	<b>ø 115 mm</b> 8-Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 184-185	40	7568.7492.0040.09	F 03E 001 FB9	500	0,61	50	0,68
		60	7568.7492.0060.09	F 03E 003 CP6	500	0,54	50	0,60
		80	7568.7492.0080.09	F 03E 003 CN0	600	0,52	100	0,57
		120	7568.7492.0120.09	F 03E 003 CK0	600	0,49	100	0,55
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175, 180, 184-185 Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil	40	6999.5774.0040.09	F 03E 001 CT7	500	0,70	50	0,78
		60	6999.5774.0060.09	F 03E 001 CT8	500	0,61	50	0,68
		80	6999.5774.0080.09	F 03E 001 CT9	600	0,59	100	0,65
		100	6999.5774.0100.09	F 03E 003 CH5	600	0,56	100	0,62
		120	6999.5774.0120.09	F 03E 003 CH8	600	0,56	100	0,62
		150	6999.5774.0150.09	F 03E 003 CK5	600	0,56	100	0,62
		180	6999.5774.0180.09	F 03E 003 CK8	600	0,56	100	0,62
		220	6999.5774.0220.09	F 03E 003 CN3	600	0,56	100	0,62
		240	6999.5774.0240.09	F 03E 003 CN6	600	0,56	100	0,62
		320	6999.5774.0320.09	F 03E 003 CP7	600	0,56	100	0,62
400	6999.5774.0400.09	F 03E 003 CP0	600	0,56	100	0,62		





## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	<b>ø 125 mm</b> 8-Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil	40	8502.6854.0040.09	F 03E 003 LW0	500	0,70	50	0,78
		60	8502.6854.0060.09	F 03E 003 LW1	500	0,61	50	0,68
		80	8502.6854.0080.09	F 03E 003 LW3	600	0,59	100	0,65
		100	8502.6854.0100.09	F 03E 003 LW4	600	0,56	100	0,62
		120	8502.6854.0120.09	F 03E 003 LW5	600	0,56	100	0,62
		150	8502.6854.0150.09	F 03E 004 N2U	600	0,56	100	0,62
		180	8502.6854.0180.09	F 03E 003 CK9	600	0,56	100	0,62
		220	8502.6854.0220.09	F 03E 003 LW7	600	0,56	100	0,62
		240	8502.6854.0240.09	F 03E 004 N2V	600	0,56	100	0,62
		320	8502.6854.0320.09	F 03E 001 FB2	600	0,56	100	0,62
		400	8502.6854.0400.09	F 03E 001 FB5	600	0,56	100	0,62
		600	8502.6854.0600.09	F 03E 001 FB7	600	0,56	100	0,62
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 181 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	40	4102.2332.0040.01	F 03E 001 FH9	500	0,70	50	0,78
		60	4102.2332.0060.01	F 03E 003 CK3	500	0,61	50	0,68
		80	4102.2332.0080.01	F 03E 003 CH2	600	0,59	100	0,65
		100	4102.2332.0100.01	F 03E 003 CH3	600	0,56	100	0,62
		120	4102.2332.0120.01	F 03E 003 CH7	600	0,56	100	0,62
		150	4102.2332.0150.01	F 03E 003 CH9	600	0,56	100	0,62
		180	4102.2332.0180.01	F 03E 003 CK7	600	0,56	100	0,62
		220	4102.2332.0220.01	F 03E 003 CN1	600	0,56	100	0,62
		240	4102.2332.0240.01	F 03E 003 CN5	600	0,56	100	0,62
		280	4102.2332.0280.01	F 03E 003 CN7	600	0,56	100	0,62
		320	4102.2332.0320.01	F 03E 003 CN8	600	0,56	100	0,62
		400	4102.2332.0400.01	F 03E 003 CP9	600	0,56	100	0,62
500	4102.2332.0500.01	F 03E 003 CP1	600	0,56	100	0,62		
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch Typ: spezielles Lochbild  <b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	60	3919.0489.0060.09	F 03E 003 CH0	500	0,61	50	0,68
		80	3919.0489.0080.09	F 03E 003 CH1	600	0,59	100	0,65
		100	3919.0489.0100.09	F 03E 003 CH4	600	0,56	100	0,62
		120	3919.0489.0120.09	F 03E 003 CH6	600	0,56	100	0,62
		150	3919.0489.0150.09	F 03E 003 CK4	600	0,56	100	0,62
		180	3919.0489.0180.09	F 03E 003 CK6	600	0,56	100	0,62
		220	3919.0489.0220.09	F 03E 003 CN2	600	0,56	100	0,62
		240	3919.0489.0240.09	F 03E 003 CN4	600	0,56	100	0,62
320	3919.0489.0320.09	F 03E 003 CN9	600	0,56	100	0,62		





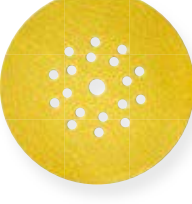

## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	<b>ø 125 mm</b> 41-Loch  <b>Information: S. 36</b> Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft	40	7375.1406.0040.01	F 03E 007 6ZW	500	0,80	50	0,89
		60	7375.1406.0060.01	F 03E 007 6ZX	500	0,71	50	0,78
		80	7375.1406.0080.01	F 03E 007 6ZY	600	0,67	100	0,75
		100	7375.1406.0100.01	F 03E 007 6ZZ	600	0,64	100	0,71
		120	7375.1406.0120.01	F 03E 007 700	600	0,64	100	0,71
		150	7375.1406.0150.01	F 03E 007 701	600	0,64	100	0,71
		180	7375.1406.0180.01	F 03E 007 702	600	0,64	100	0,71
		220	7375.1406.0220.01	F 03E 007 703	600	0,64	100	0,71
		240	7375.1406.0240.01	F 03E 007 706	600	0,64	100	0,71
		280	7375.1406.0280.01	F 03E 007 707	600	0,64	100	0,71
		320	7375.1406.0320.01	F 03E 007 708	600	0,64	100	0,71
400	7375.1406.0400.01	F 03E 007 709	600	0,64	100	0,71		
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175-176, 182, 185, 188 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo	40	7548.7719.0040.09	F 03E 001 DU4	500	0,78	50	0,87
		60	7548.7719.0060.09	F 03E 001 DU5	500	0,69	50	0,76
		80	7548.7719.0080.09	F 03E 001 DU6	600	0,66	100	0,73
		100	7548.7719.0100.09	F 03E 001 DU7	600	0,63	100	0,69
		120	7548.7719.0120.09	F 03E 001 DU8	600	0,63	100	0,69
		150	7548.7719.0150.09	F 03E 001 DU9	600	0,63	100	0,69
		180	7548.7719.0180.09	F 03E 003 CP3	600	0,63	100	0,69
		220	7548.7719.0220.09	F 03E 003 CJ0	600	0,63	100	0,69
		240	7548.7719.0240.09	F 03E 003 CJ3	600	0,63	100	0,69
		280	7548.7719.0280.09	F 03E 003 CJ5	600	0,63	100	0,69
		320	7548.7719.0320.09	F 03E 003 CJ7	600	0,63	100	0,69
400	7548.7719.0400.09	F 03E 003 CJ9	600	0,63	100	0,69		
500	7548.7719.0500.09	F 03E 003 CM2	600	0,63	100	0,69		


## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>ø 150 mm</b> 6-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175-176, 182, 192 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo</p>	40	3337.6726.0040.09	F 03E 001 FW3	500	0,78	50	0,87	
	60	3337.6726.0060.09	F 03E 001 FW4	500	0,69	50	0,76	
	80	3337.6726.0080.09	F 03E 001 FW5	600	0,66	100	0,73	
	100	3337.6726.0100.09	F 03E 001 FW6	600	0,63	100	0,69	
	120	3337.6726.0120.09	F 03E 001 FW7	600	0,63	100	0,69	
	150	3337.6726.0150.09	F 03E 001 FW8	600	0,63	100	0,69	
	180	3337.6726.0180.09	F 03E 001 FW9	600	0,63	100	0,69	
	220	3337.6726.0220.09	F 03E 003 CM0	600	0,63	100	0,69	
	240	3337.6726.0240.09	F 03E 003 CJ1	600	0,63	100	0,69	
	280	3337.6726.0280.09	F 03E 003 CJ4	600	0,63	100	0,69	
	320	3337.6726.0320.09	F 03E 003 CJ6	600	0,63	100	0,69	
	400	3337.6726.0400.09	F 03E 003 CJ8	600	0,63	100	0,69	
	500	3337.6726.0500.09	F 03E 003 CM1	600	0,63	100	0,69	
 <p><b>ø 150 mm</b> 15-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 175-176, 181, 192-193 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	0,78	50	0,87	
	60	7762.1484.0060.01	F 03E 001 GB6	500	0,69	50	0,76	
	80	7762.1484.0080.01	F 03E 001 GB7	600	0,66	100	0,73	
	100	7762.1484.0100.01	F 03E 001 GB8	600	0,63	100	0,69	
	120	7762.1484.0120.01	F 03E 001 GB9	600	0,63	100	0,69	
	150	7762.1484.0150.01	F 03E 003 E7S	600	0,63	100	0,69	
	180	7762.1484.0180.01	F 03E 003 E7T	600	0,63	100	0,69	
	220	7762.1484.0220.01	F 03E 003 E7U	600	0,63	100	0,69	
	240	7762.1484.0240.01	F 03E 003 CJ2	600	0,63	100	0,69	
320	7762.1484.0320.01	F 03E 003 E7V	600	0,63	100	0,69		
 <p><b>ø 150 mm</b> 49-Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b> Zubehör: S. 193 Maschine: Festool</p>	40	4032.8963.0040.01	F 03E 007 9UN	500	0,90	50	1,00	
	60	4032.8963.0060.01	F 03E 007 9UP	500	0,79	50	0,88	
	80	4032.8963.0080.01	F 03E 007 9UR	600	0,75	100	0,84	
	100	4032.8963.0100.01	F 03E 007 9US	600	0,72	100	0,80	
	120	4032.8963.0120.01	F 03E 007 9UT	600	0,72	100	0,80	
	150	4032.8963.0150.01	F 03E 007 9UU	600	0,72	100	0,80	
	180	4032.8963.0180.01	F 03E 007 9UV	600	0,72	100	0,80	
	220	4032.8963.0220.01	F 03E 007 9UW	600	0,72	100	0,80	
	240	4032.8963.0240.01	F 03E 007 9UX	600	0,72	100	0,80	
	280	4032.8963.0280.01	F 03E 007 9UY	600	0,72	100	0,80	
	320	4032.8963.0320.01	F 03E 007 9UZ	600	0,72	100	0,80	
400	4032.8963.0400.01	F 03E 007 9V0	600	0,72	100	0,80		




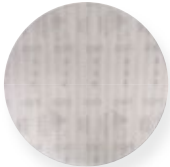
## siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	<b>ø 150 mm</b> 57-Loch	40	1762.1219.0040.01	F 03E 007 6VK	500	0,90	50	1,00
		60	1762.1219.0060.01	F 03E 007 6VL	500	0,79	50	0,88
		80	1762.1219.0080.01	F 03E 007 6VM	600	0,75	100	0,84
		100	1762.1219.0100.01	F 03E 007 6VN	600	0,72	100	0,80
		120	1762.1219.0120.01	F 03E 007 6VP	600	0,72	100	0,80
		150	1762.1219.0150.01	F 03E 007 6VR	600	0,72	100	0,80
		180	1762.1219.0180.01	F 03E 007 6VS	600	0,72	100	0,80
		220	1762.1219.0220.01	F 03E 007 6VT	600	0,72	100	0,80
		240	1762.1219.0240.01	F 03E 007 6VU	600	0,72	100	0,80
		280	1762.1219.0280.01	F 03E 007 6VV	600	0,72	100	0,80
		320	1762.1219.0320.01	F 03E 007 6VW	600	0,72	100	0,80
		400	1762.1219.0400.01	F 03E 007 6VJ	600	0,72	100	0,80
	<b>ø 225 mm</b> ohne Loch	100	9174.7333.0100.01	F 03E 004 N84	100	1,67	25	1,85
		120	9174.7333.0120.01	F 03E 003 6WW	100	1,67	25	1,85
		150	9174.7333.0150.01	F 03E 003 6WX	100	1,67	25	1,85
		220	9174.7333.0220.01	F 03E 004 N85	100	1,67	25	1,85
	<b>ø 225 mm</b> 19-Loch	40	2234.7823.0040.01	F 03E 004 UF1	100	2,08	25	2,32
		60	2234.7823.0060.01	F 03E 004 UF2	100	1,83	25	2,04
		80	2234.7823.0080.01	F 03E 004 UF3	100	1,75	25	1,94
		100	2234.7823.0100.01	F 03E 004 UF4	100	1,67	25	1,85
		120	2234.7823.0120.01	F 03E 004 UF5	100	1,67	25	1,85
		150	2234.7823.0150.01	F 03E 004 UF6	100	1,67	25	1,85
		180	2234.7823.0180.01	F 03E 004 UF7	100	1,67	25	1,85
		220	2234.7823.0220.01	F 03E 004 UF8	100	1,67	25	1,85
		240	2234.7823.0240.02	F 03E 007 L76	100	1,67	25	1,85
	<b>ø 300 mm</b> ohne Loch	40	0811.2845.0040.09	F 03E 003 CM4			25	4,31
		60	0811.2845.0060.09	F 03E 004 N1M			25	3,80
		80	0811.2845.0080.09	F 03E 004 N1N			25	3,62
		100	0811.2845.0100.09	F 03E 004 N1P			25	3,45
		120	0811.2845.0120.09	F 03E 004 N1R			25	3,45
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft							
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex							
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex							
	<b>Information: S. 36</b> Technologie: siafast S. 63							


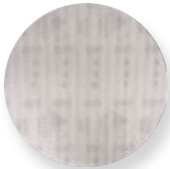



## siafast Scheiben

2546 siabite jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p><b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: Gewebeunterlage</p> <p><b>Information: S. 37</b> Technologie: siafast S. 63</p>		80	9715.0507.0080.01	F 03E 006 KU1			100	1,37
	<p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: Gewebeunterlage</p> <p><b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 185 Technologie: siafast S. 63</p>	60	0274.8350.0060.01	F 03E 006 KT3	500	1,73	50	1,92
		80	0274.8350.0080.01	F 03E 006 KT4	500	1,54	50	1,71
		120	0274.8350.0120.01	F 03E 006 KT5	500	1,46	50	1,63
		180	0274.8350.0180.01	F 03E 006 KT6	500	1,46	50	1,63
		240	0274.8350.0240.01	F 03E 006 KT7	500	1,46	50	1,63
7240 siacarat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
  								
 <p><b>ø 80 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 170, 180, 191, 193 Technologie: siafast S. 63</p>		500	8451.8686.0500.01	F 03E 001 CK4	40	12,39	10	13,77
		1000	8451.8686.1000.03	F 03E 007 439	40	12,39	10	13,77
		3000	8451.8686.3000.02	F 03E 007 43B	40	12,39	10	13,77
 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 170, 175-176, 182, 188, 193 Technologie: siafast S. 63</p>		500	9967.9911.0500.03	F 03E 007 430	20	18,02	5	20,02
		1000	9967.9911.1000.03	F 03E 007 431	20	18,02	5	20,02
		2000	9967.9911.2000.02	F 03E 007 432	20	18,02	5	20,02
		3000	9967.9911.3000.02	F 03E 007 433	20	18,02	5	20,02
7241 siacarbon	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
    								
 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 54</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 188, 192-193 Technologie: siafast S. 63</p>		80	9980.9463.0080.01	F 03E 005 30J	40	12,28	10	13,64
		120	9980.9463.0120.01	F 03E 005 30K	40	8,96	10	9,96
		180	9980.9463.0180.01	F 03E 005 30L	40	8,05	10	8,94
		240	9980.9463.0240.01	F 03E 002 S1B	40	6,93	10	7,70
		320	9980.9463.0320.01	F 03E 002 S1C	40	6,20	10	6,89
		500	9980.9463.0500.01	F 03E 002 S1D	40	6,20	10	6,89

## siafast Scheiben








7500 sianet CER		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
										
	<b>ø 125 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 175, 181 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	1,23	50	1,37		
		100	7181.8265.0100.01	F 03E 006 898	300	1,07	50	1,19		
		120	7181.8265.0120.01	F 03E 006 899	300	1,07	50	1,19		
		150	7181.8265.0150.01	F 03E 006 89A	300	1,07	50	1,19		
		180	7181.8265.0180.01	F 03E 006 89B	300	1,07	50	1,19		
		220	7181.8265.0220.01	F 03E 006 89C	300	1,07	50	1,19		
		240	7181.8265.0240.01	F 03E 006 89D	300	1,07	50	1,19		
		320	7181.8265.0320.01	F 03E 006 89E	300	1,07	50	1,19		
		400	7181.8265.0400.01	F 03E 006 89F	300	1,07	50	1,19		
	<b>ø 150 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 192-194 Technologie: sianet S. 66 Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes	80	7709.3989.0080.01	F 03E 006 88Y	300	1,37	50	1,52		
		100	7709.3989.0100.01	F 03E 006 88Z	300	1,19	50	1,32		
		120	7709.3989.0120.01	F 03E 006 890	300	1,19	50	1,32		
		150	7709.3989.0150.01	F 03E 006 891	300	1,19	50	1,32		
		180	7709.3989.0180.01	F 03E 006 892	300	1,19	50	1,32		
		220	7709.3989.0220.01	F 03E 006 893	300	1,19	50	1,32		
		240	7709.3989.0240.01	F 03E 006 894	300	1,19	50	1,32		
		320	7709.3989.0320.01	F 03E 006 895	300	1,19	50	1,32		
		400	7709.3989.0400.01	F 03E 006 896	300	1,19	50	1,32		
	<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	2,84	25	3,16		
		100	9335.3603.0100.01	F 03E 006 8EJ	100	2,47	25	2,74		
		120	9335.3603.0120.01	F 03E 006 8EK	100	2,47	25	2,74		
		150	9335.3603.0150.01	F 03E 006 8EL	100	2,47	25	2,74		
		180	9335.3603.0180.01	F 03E 006 8EM	100	2,47	25	2,74		
		220	9335.3603.0220.01	F 03E 006 8EN	100	2,47	25	2,74		
		400	9335.3603.0400.01	F 03E 006 8EZ	100	2,47	25	2,74		
	7900 sianet		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit	
							Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
										
	<b>ø 125 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 175, 181 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	1,02	50	1,13		
		100	5869.5710.0100.01	F 03E 006 78S	300	0,91	50	1,01		
		120	5869.5710.0120.01	F 03E 006 78T	300	0,92	50	1,02		
		150	5869.5710.0150.01	F 03E 006 78U	300	0,91	50	1,01		
		180	5869.5710.0180.01	F 03E 006 78V	300	0,91	50	1,01		
		220	5869.5710.0220.01	F 03E 006 78W	300	0,91	50	1,01		
		240	5869.5710.0240.01	F 03E 006 78X	300	0,91	50	1,01		
		320	5869.5710.0320.01	F 03E 006 78Y	300	0,91	50	1,01		
		400	5869.5710.0400.01	F 03E 006 78Z	300	0,91	50	1,01		

## siafast Scheiben


























7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>ø 150 mm</b> Netzschleifmittel  <b>Information: S. 55</b> Zubehör: S. 175-176, 181-182, 192-194 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	1,11	
		100	6397.0967.0100.01	F 03E 006 781	300	1,00	50	1,11	
		120	6397.0967.0120.01	F 03E 006 782	300	1,00	50	1,11	
		150	6397.0967.0150.01	F 03E 006 783	300	1,00	50	1,11	
		180	6397.0967.0180.01	F 03E 006 784	300	1,00	50	1,11	
		220	6397.0967.0220.01	F 03E 006 785	300	1,00	50	1,11	
		240	6397.0967.0240.01	F 03E 006 786	300	1,00	50	1,11	
		320	6397.0967.0320.01	F 03E 006 787	300	1,00	50	1,11	
		400	6397.0967.0400.01	F 03E 006 788	300	1,00	50	1,11	
	<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	2,32	25	2,58	
		100	8023.0581.0100.01	F 03E 006 863	100	2,10	25	2,33	
		120	8023.0581.0120.01	F 03E 006 864	100	2,10	25	2,33	
		150	8023.0581.0150.01	F 03E 006 865	100	2,10	25	2,33	
		180	8023.0581.0180.01	F 03E 006 866	100	2,10	25	2,33	
220		8023.0581.0220.01	F 03E 006 867	100	2,10	25	2,33		
240		8023.0581.0240.01	F 03E 006 FC3	100	2,10	25	2,33		
									
7940 siaair	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 80 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest  <b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 170, 180, 191 Technologie: siafast S. 63	1000	3647.2462.1000.01	F 03E 001 CH8	60	2,75	10	3,06	
		2000	3647.2462.2000.01	F 03E 001 CH9	60	2,75	10	3,06	
		3000	3647.2462.3000.01	F 03E 003 EF7	60	2,75	10	3,06	
		4000	3647.2462.4000.01	F 03E 003 EF8	60	2,75	10	3,06	
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: wasserfest  <b>Information: S. 56</b> Zubehör: S. 170, 175-176, 182, 188, 193 Technologie: siafast S. 63	240	5163.3687.0240.01	F 03E 003 EB0	60	6,19	10	6,88	
		360	5163.3687.0360.01	F 03E 004 N29	60	6,19	10	6,88	
		500	5163.3687.0500.01	F 03E 003 EB1	60	6,19	10	6,88	
		600	5163.3687.0600.01	F 03E 004 N2A	60	4,13	10	4,58	
		800	5163.3687.0800.01	F 03E 004 N2B	60	4,13	10	4,58	
		1000	5163.3687.1000.01	F 03E 004 N2C	60	4,13	10	4,58	
		1500	5163.3687.1500.01	F 03E 004 N2D	60	4,13	10	4,58	
		2000	5163.3687.2000.01	F 03E 004 N2E	60	4,13	10	4,58	
		3000	5163.3687.3000.01	F 03E 004 N2F	60	4,13	10	4,58	
		4000	5163.3687.4000.01	F 03E 003 EB2	60	4,13	10	4,58	



## siafix Scheiben

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
													
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	8185.7250.0036.01	F 03E 006 E0L	500	2,64	50	2,93					
		50	8185.7250.0050.01	F 03E 006 E0N	500	2,14	50	2,38					
		60	8185.7250.0060.01	F 03E 006 E0P	500	1,78	50	1,98					
		80	8185.7250.0080.01	F 03E 006 E0R	500	1,58	50	1,76					
		120	8185.7250.0120.01	F 03E 006 E0S	500	1,51	50	1,68					
	<b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 186												
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	8734.9195.0036.01	F 03E 006 E0T	500	2,86	50	3,18					
		60	8734.9195.0060.01	F 03E 006 E0W	500	1,93	50	2,14					
		80	8734.9195.0080.01	F 03E 006 E0X	500	1,72	50	1,91					
		120	8734.9195.0120.01	F 03E 006 E0Y	500	1,63	50	1,82					
	<b>Information: S. 37</b> Zubehör: S. 186												
													
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
													
					<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	4917.8786.0036.01	F 03E 006 DP9	500	1,68	50	1,87	
						60	4917.8786.0060.01	F 03E 006 DR2	500	1,30	50	1,44	
						80	4917.8786.0080.01	F 03E 006 DR3	500	1,22	50	1,35	
						120	4917.8786.0120.01	F 03E 006 DR4	500	1,16	50	1,29	
						180	4917.8786.0180.01	F 03E 006 DR5	500	1,16	50	1,29	
						240	4917.8786.0240.01	F 03E 006 DR6	500	1,16	50	1,29	
					<b>Information: S. 40</b> Zubehör: S. 186								
					<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	5445.4510.0036.01	F 03E 006 DR8	500	1,82	50	2,03	
						60	5445.4510.0060.01	F 03E 006 DS1	500	1,41	50	1,56	
						80	5445.4510.0080.01	F 03E 006 DS2	500	1,32	50	1,47	
						120	5445.4510.0120.01	F 03E 006 DS3	500	1,26	50	1,40	
						240	5445.4510.0240.01	F 03E 006 DS5	500	1,26	50	1,40	
						320	5445.4510.0320.01	F 03E 006 DS6	500	1,26	50	1,40	
					<b>Information: S. 40</b> Zubehör: S. 186								
													
2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		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
	60	0020.4324.01	F 03E 004 4J9				20	5,78					
	80	0020.4325.01	F 03E 004 4J8				20	5,78					
<b>Information: S. 41</b> Zubehör: S. 186													

## siafix Scheiben

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	2,30	50	2,56
		medium A		6335.2710.4921.01	F 03E 014 LOS	500	2,30	50	2,56
		fine A		6335.2710.5921.01	F 03E 014 LOT	500	2,30	50	2,56
		veryfine A		6335.2710.6921.01	F 03E 014 LOU	500	2,30	50	2,56
<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	3,36	25	3,73
		medium A		6884.4655.4921.01	F 03E 014 LOM	250	3,36	25	3,73
		fine A		6884.4655.5921.01	F 03E 014 LON	250	3,36	25	3,73
		veryfine A		6884.4655.6921.01	F 03E 014 LOP	250	3,35	25	3,72
<b>Information: S. 52</b>									
6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
									
	<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	5,96
<b>Information: S. 52</b>									
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	extra coarse		2242.7566.1721.01	F 03E 006 E73	100	8,04	10	8,93
<b>Information: S. 52</b>									
6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
									
	<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	2,58
		coarse		0546.3989.2923.01	F 03E 014 HC4	500	2,32	50	2,58
		medium		0546.3989.4923.01	F 03E 014 HC1	500	2,32	50	2,58
<b>Information: S. 53</b> Zubehör: S. 186									
	<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	3,78
		coarse		1073.9713.2923.01	F 03E 014 HB8	250	3,40	25	3,78
		medium		1073.9713.4923.01	F 03E 014 HB5	250	3,40	25	3,78
<b>Information: S. 53</b> Zubehör: S. 186									



## 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: 12 mm  <b>Information: S. 52</b>	extra coarse	4450.4531.1721.40	F 03E 014 K22	80	9,46	10	10,51	
	Scheibe mit Loch <b>ø 100 mm</b> Zentrumsloch: 6 mm  <b>Information: S. 52</b>	extra coarse	4329.5929.1721.04	F 03E 013 VU9	10	8,50	2	9,44	
	Scheibe mit Loch <b>ø 150 mm</b> Zentrumsloch: 12 mm  <b>Information: S. 52</b>	extra coarse	5527.2200.1721.33	F 03E 014 K23			10	14,20	
 <b>XLOCK</b>	sia X-Lock siastrip 115mm - 22mm Plastic backed disc <b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 52</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch	extra coarse	0423.4783.1721	F 03E 014 LN1	80	15,44	10	17,16	
	sia X-lock siastrip 125mm - 22mm Plastic backed disc <b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK  <b>Information: S. 52</b> Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch	extra coarse	0643.1561.1721	F 03E 014 LN2	80	16,79	10	18,66	

## siavlies Scheiben

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 50</b> Technologie: siafast S. 63	medium A	7338.6815.4921.02	F 03E 014 KJ5	160	3,46	20	3,85	
		medium S	7338.6815.4721.02	F 03E 014 KJ4	160	3,75	20	4,17	
		veryfine	7338.6815.6921.03	F 03E 014 KH8	160	2,89	20	3,21	

## siavlies Scheiben


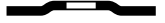

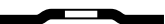


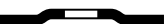

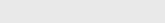
6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p><b>ø 150 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 50</b> Zubehör: S. 193 Technologie: siafast S. 63</p>	extra cut A		7866.2539.2922.02	F 03E 014 K2T	100	6,24	20	6,93	
	medium A		7866.2539.4921.03	F 03E 014 KJ8	100	4,16	20	4,62	
	medium S		7866.2539.4721.02	F 03E 014 K2U	100	4,50	20	5,00	
	fine A		7866.2539.5911.01	F 03E 014 K2V	100	3,46	20	3,85	
	veryfine A XS		7866.2539.6932.06	F 03E 014 K2X	100	3,46	20	3,85	
	veryfine speed		7866.2539.6921.02	F 03E 014 K2W	100	3,46	20	3,85	
	ultrafine speed		7866.2539.8715.02	F 03E 014 K2Y	100	3,46	20	3,85	
	microfine speed		7866.2539.9913.01	F 03E 014 K2Z	100	3,46	20	3,85	
 <p><b>ø 407 mm</b> ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 50</b></p>	veryfine		0049.0168.6932.06	F 03E 013 KJ3			15	7,74	

6150 siafleece fd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p><b>ø 125 mm</b> ohne Loch</p> <p>Technologie: siafast S. 63</p>	cleaning		7986.2423.0051.01	F 03E 014 M34	160	1,98	20	2,20	





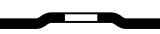

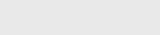
## selbstklebende Scheiben

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p><b>ø 305 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b></p>		80	5559.2718.0080.01	F 03E 001 DC8			100	8,93	
 <p><b>ø 400 mm</b> ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 34</b></p>		60	7602.9667.0060.01	F 03E 003 MU7			25	12,76	
		80	7602.9667.0080.01	F 03E 003 MU6			25	12,18	
		120	7602.9667.0120.01	F 03E 003 MY0			25	11,60	



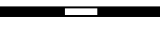


## Schruppscheiben

8933 siagrind	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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>Information:</b> <b>S. 59</b>								
  	<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
	<b>Information:</b> <b>S. 59</b> 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								
 	<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>Information:</b> <b>S. 59</b>								
 	<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
	<b>Information:</b> <b>S. 59</b>								




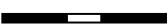


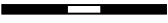
## Schruppscheiben

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
	<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, Suhnner								
 	<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
	<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
	<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	2,07
	<b>Information:</b> <b>S. 59</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. 59</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  <b>Information:</b> <b>S. 59</b>	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>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41  <b>Information:</b> <b>S. 59</b>	A 30 S-BF41	2,5	0020.8722.01	F 03E 007 5TJ	200	1,48	25	1,64
  	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK INOX/Rostfreier Stahl Stahl  <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	AS 60T INOX BF	1,0	0020.8742.01	F 03E 007 5U5			25	1,68
 	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Aluminium T41  <b>Information:</b> <b>S. 59</b>	CS 60 BF41	1,0	0020.8727.01	F 03E 007 5TP	250	1,91	25	2,12
	<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41  <b>Information:</b> <b>S. 59</b>	A 60 S-BF41	1,0	0020.8724.01	F 03E 007 5TL	200	1,27	25	1,41
		AS 46T BF41	1,6	0020.8725.01	F 03E 007 5TM	250	2,04	25	2,27
<b>ø 125 mm</b> Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41  <b>Information:</b> <b>S. 59</b>	A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200	1,83	25	2,03	

## Trennscheiben







8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		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
		<b>Information: 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 T41	AS 46T BF41	1,8	0020.8730.01	F 03E 007 5TT			10	4,18
		AS 46T BF41	2,0	0020.8731.01	F 03E 007 5TU			25	4,41
		<b>Information: S. 59</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
		A 30 S-BF41	3,0	0020.8733.01	F 03E 007 5TW			25	5,08
		<b>Information: S. 59</b>							

## Diverse Scheiben





1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	<b>ø 178 mm</b> Sternloch	24	4152.4162.0024.03	F 03E 001 E24	250	1,52	25	1,69	
		36	4152.4162.0036.03	F 03E 001 E25	250	1,36	25	1,51	
		<b>Information: S. 28</b>							





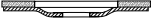


## Diverse Scheiben

1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 250 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 29</b>	320	0949.2179.0320.01	F 03E 006 MK9			100	1,33
		600	0949.2179.0600.01	F 03E 006 MLO			100	1,33
		1000	0949.2179.1000.01	F 03E 006 RB3			100	1,33
		1200	0949.2179.1200.01	F 03E 006 LBO			100	1,33
		1500	0949.2179.1500.01	F 03E 006 LB1			100	1,33
		2500	0949.2179.2500.01	F 03E 006 R91			100	1,33
1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit	
								
	<b>ø 150 mm</b>  <b>Information: S. 31</b>	120	4241.0190.0120.01	F 03E 008 3JZ	500	0,37	50	0,41
		<b>ø 178 mm</b> Sternloch  <b>Information: S. 31</b>	40	5063.3164.0040.01	F 03E 008 3HW	500	0,85	50
	60		5063.3164.0060.01	F 03E 008 3HS	500	0,75	50	0,83
	80		5063.3164.0080.01	F 03E 008 3YF	500	0,71	50	0,79
	100		5063.3164.0100.01	F 03E 008 3JE	500	0,68	50	0,76
	120		5063.3164.0120.01	F 03E 008 3JH	500	0,68	50	0,76
	<b>ø 375 mm</b>  <b>Information: S. 31</b>	40	1979.0048.0040.01	F 03E 008 3GR			10	11,63
		60	1979.0048.0060.01	F 03E 008 3HM			10	10,23
	1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit
								
	<b>ø 230 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 33</b>	180	4848.4630.0180.01	F 03E 001 CM5			100	1,10




## Diverse Scheiben

1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 250 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 33</b>	180	5266.1965.0180.01	F 03E 001 CN6			100	1,30
		320	5266.1965.0320.01	F 03E 003 JV3			100	1,30
		400	5266.1965.0400.01	F 03E 001 CN8			100	1,30
		500	5266.1965.0500.01	F 03E 001 CR7			100	1,30
		600	5266.1965.0600.01	F 03E 001 CN9			100	1,30
		800	5266.1965.0800.01	F 03E 003 JW1			100	1,30
		1000	5266.1965.1000.01	F 03E 003 JV6			100	1,30
		1200	5266.1965.1200.01	F 03E 003 JR7			100	1,30
		1500	5266.1965.1500.02	F 03E 003 K8R			100	1,30
		2000	5266.1965.2000.02	F 03E 002 9ME			100	1,30
		2500	5266.1965.2500.02	F 03E 003 9B0			100	1,30
	<b>ø 265 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 33</b>	1000	5595.7132.1000.01	F 03E 004 8KZ			100	1,46
								
<b>2790 sianet</b>								
								
	<b>ø 407 mm</b> ohne Loch  <b>Information: S. 38</b> Technologie: sianet S. 66	60	6602.1267.0060.03	F 03E 003 E8K	30	12,16	10	13,51
		80	6602.1267.0080.05	F 03E 002 KM9	50	10,16	10	11,29
		100	6602.1267.0100.01	F 03E 002 KM0	50	9,68	10	10,76
		120	6602.1267.0120.01	F 03E 003 E8L	50	9,68	10	10,76
		150	6602.1267.0150.01	F 03E 003 E8M	50	9,68	10	10,76
		180	6602.1267.0180.01	F 03E 003 E8N	50	9,68	10	10,76



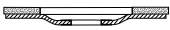
Fiberglas-Teller

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	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>Information: S. 41</b>								
 	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: T29 (gewinkelt) Standard	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	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
<b>Information: S. 41</b> Maschine: Bosch, Makita								

Kunststoff-Teller


2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
  <b>XLOCK</b>	<b>ø 115 mm</b> Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.8912.01	F 03E 007 7JE	60	4,88	10	5,42	
		60	0020.8913.01	F 03E 007 7JF	60	4,88	10	5,42	
		80	0020.8914.01	F 03E 007 7JG	60	4,88	10	5,42	
		120	0020.8915.01	F 03E 007 7JJ	60	4,88	10	5,42	
	<b>Information: S. 41</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								
	<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. 41</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								

## 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: 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. 41</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. 41</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. 41</b>										




### Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies

6130 siafleece hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>Information: S. 51</b></p>	<b>ø 105 x 100 mm</b> Bohrung: 19 mm	medium A	0020.9047.01	F 03E 007 8PZ	6	25,75	1	28,61
		fine A	0020.9048.01	F 03E 007 8R0	6	25,75	1	28,61


### Lamellenschleifwalzen Vlies

6130 siafleece hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>Information: S. 51</b></p>	<b>ø 105 x 100 mm</b> Bohrung: 19 mm	medium A	0020.9051.01	F 03E 007 8R3	6	22,95	1	25,50
		medium S	0020.9054.01	F 03E 007 8R6	6	22,95	1	25,50
		fine A	0020.9052.01	F 03E 007 8R4	6	22,95	1	25,50

### Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

2923 sialoX	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>Information: S. 42</b></p>	<b>ø 30 x 10 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	60	0020.8295.01	F 03E 007 1RZ			10	5,21
		80	0020.8296.01	F 03E 007 1S0			10	5,21
		120	0020.8297.01	F 03E 007 1S1			10	5,21
		150	0020.8298.01	F 03E 007 1S2			10	5,21
	<b>ø 20 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	60	0020.8280.01	F 03E 007 1R4			10	3,10
		80	0020.8281.01	F 03E 007 1R8			10	3,10
		120	0020.8282.01	F 03E 007 1RC			10	3,10
		150	0020.8283.01	F 03E 007 1RE			10	3,10
	<b>ø 40 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8309.01	F 03E 007 1SE			10	6,18
		60	0020.8310.01	F 03E 007 1SG			10	6,18
		80	0020.8311.01	F 03E 007 1SK			10	6,18
		120	0020.8312.01	F 03E 007 1SL			10	6,18
		150	0020.8313.01	F 03E 007 1SM			10	6,18



## Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

2923 sialoX	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>ø 50 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8319.01	F 03E 007 1SZ			10	6,99	
		60	0020.8320.01	F 03E 007 1T0			10	6,99	
		80	0020.8321.01	F 03E 007 1T1			10	6,99	
		120	0020.8322.01	F 03E 007 1T2			10	6,99	
	<b>Information: S. 42</b>								
		<b>ø 60 x 20 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	60	0020.8340.01	F 03E 007 1VA			10	7,74
			80	0020.8341.01	F 03E 007 1VB			10	7,74
	120		0020.8342.01	F 03E 007 1VC			10	7,74	
	<b>Information: S. 42</b>								
		<b>ø 50 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8329.01	F 03E 007 1UZ			10	7,84
	60		0020.8330.01	F 03E 007 1V0			10	7,84	
	80		0020.8331.01	F 03E 007 1V1			10	7,84	
	120		0020.8332.01	F 03E 007 1V2			10	7,84	
	150		0020.8333.01	F 03E 007 1V3			10	7,84	
	<b>Information: S. 42</b>								
		<b>ø 60 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8344.01	F 03E 007 1VE			10	8,20
	60		0020.8345.01	F 03E 007 1VF			10	8,20	
	80		0020.8346.01	F 03E 007 1VG			10	8,20	
	120		0020.8347.01	F 03E 007 1VH			10	8,20	
	<b>Information: S. 42</b>								
		<b>ø 80 x 30 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8359.01	F 03E 007 1VZ			10	11,79
	60		0020.8360.01	F 03E 007 1W0			10	11,79	
	80		0020.8361.01	F 03E 007 1W1			10	11,79	
	120		0020.8362.01	F 03E 007 1W2			10	11,79	
<b>Information: S. 42</b>									
	<b>ø 60 x 40 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	60	0020.8350.01	F 03E 007 1VL			10	10,88	
80		0020.8351.01	F 03E 007 1VM			10	10,88		
120		0020.8352.01	F 03E 007 1VN			10	10,88		
150		0020.8353.01	F 03E 007 1VP			10	10,88		
<b>Information: S. 42</b>									
	<b>ø 80 x 50 mm</b> Schaftdurchmesser: 6 mm	40	0020.8364.01	F 03E 007 1W4			10	16,38	
60		0020.8365.01	F 03E 007 1W5			10	16,38		
80		0020.8366.01	F 03E 007 1W6			10	16,38		
120		0020.8367.01	F 03E 007 1W8			10	16,38		
150		0020.8368.01	F 03E 007 1W9			10	16,38		
<b>Information: S. 42</b>									

### Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies

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

### Lamellenschleifer mit Schaft Vlies


6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	<b>ø 76 x 50 mm</b>	coarse	9448.3144.2921.04	F 03E 014 436			10	19,36
		medium A	9448.3144.4921.06	F 03E 014 43M			10	17,87
		medium S	9448.3144.4721.01	F 03E 014 43D			10	19,36
		fine	9448.3144.5911.01	F 03E 014 43U			10	14,89
		veryfine	9448.3144.6913.04	F 03E 014 443			10	14,89
<b>Information:</b> <b>S. 50</b>								




## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1719 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	240	7244.1304.0240.01	F 03E 007 12M			10	76,50
		320	7244.1304.0320.01	F 03E 007 12P			10	76,50
		400	7244.1304.0400.01	F 03E 007 12R			10	76,50
		500	7244.1304.0500.01	F 03E 007 12S			10	76,50
		600	7244.1304.0600.01	F 03E 007 12T			10	76,50
<b>Information: S. 29</b>								


1730 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	220	5505.2194.0220.01	F 03E 007 12W			10	69,74
		280	5505.2194.0280.01	F 03E 007 12Y			10	69,74
		320	5505.2194.0320.01	F 03E 007 12Z			10	69,74
		400	5505.2194.0400.01	F 03E 007 130			10	69,74
<b>Information: S. 30</b>								

1918 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>1350 x 2620 mm</b>	240	1580.3190.0240.01	F 03E 007 136			10	76,50
		320	1580.3190.0320.01	F 03E 007 138			10	76,50
		400	1580.3190.0400.01	F 03E 007 139			10	76,50
<b>Information: S. 33</b>								



1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	37,72
		100	0187.3535.0100.13	F 03E 005 3C2			10	35,92
		120	0187.3535.0120.13	F 03E 005 49Y			10	35,92
		150	0187.3535.0150.13	F 03E 005 436			10	35,92
	<b>930 x 1525 mm</b> Typ: antistatisch	60	9562.9761.0060.13	F 03E 005 49G			5	37,92
		80	9562.9761.0080.13	F 03E 005 3CN			10	36,86
		100	9562.9761.0100.13	F 03E 005 3HY			10	35,11
		120	9562.9761.0120.13	F 03E 005 3HZ			10	35,11
		150	9562.9761.0150.13	F 03E 005 3GN			10	35,11
		180	9562.9761.0180.13	F 03E 005 497			10	35,11
<b>Information: S. 34</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  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	7703.3262.0060.13	F 03E 005 3EC			5	45,38
		80	7703.3262.0080.14	F 03E 005 3HE			10	44,12
		100	7703.3262.0100.14	F 03E 005 3XB			10	42,02
		120	7703.3262.0120.14	F 03E 005 3EU			10	42,02
		150	7703.3262.0150.13	F 03E 005 3HW			10	42,02
		180	7703.3262.0180.13	F 03E 005 3J9			10	42,02
		220	7703.3262.0220.13	F 03E 005 4A9			10	42,02
	<b>1120 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	40	2458.0012.0040.03	F 03E 005 J2U			5	55,89
		60	2458.0012.0060.13	F 03E 005 3C4			5	52,49
		80	2458.0012.0080.13	F 03E 005 3EB			10	51,03
		100	2458.0012.0100.13	F 03E 005 3C5			10	48,60
		120	2458.0012.0120.13	F 03E 005 3J5			10	48,60
		150	2458.0012.0150.13	F 03E 005 44M			10	48,60
		180	2458.0012.0180.13	F 03E 005 44J			10	48,60
	<b>1120 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	4633.1571.0060.13	F 03E 005 4D6			5	54,58
		80	4633.1571.0080.13	F 03E 005 3HU			5	53,07
		100	4633.1571.0100.13	F 03E 005 3GK			10	50,54
		120	4633.1571.0120.13	F 03E 005 44T			10	50,54
		150	4633.1571.0150.13	F 03E 005 4DA			10	50,54
		180	4633.1571.0180.13	F 03E 005 4DB			10	50,54
	<b>1120 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	7863.4578.0060.13	F 03E 005 3ZH			5	57,63
		80	7863.4578.0080.13	F 03E 005 3UW			5	56,03
		100	7863.4578.0100.13	F 03E 005 3Z5			10	53,36
		120	7863.4578.0120.13	F 03E 005 3XW			10	53,36
		150	7863.4578.0150.13	F 03E 005 3ZK			10	53,36
		180	7863.4578.0180.13	F 03E 005 4H5			10	53,36
	<b>1120 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	8069.1249.0060.13	F 03E 005 3HX			5	66,52
		80	8069.1249.0080.13	F 03E 005 49R			5	64,68
100		8069.1249.0100.13	F 03E 005 4H6			10	61,60	
120		8069.1249.0120.13	F 03E 005 4HA			10	61,60	
150		8069.1249.0150.13	F 03E 005 3YG			10	61,60	
180		8069.1249.0180.13	F 03E 005 49M			10	61,60	

## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>1130 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	80	1658.4515.0080.13	F 03E 005 4CJ			10	59,09	
		100	1658.4515.0100.13	F 03E 005 4CP			10	56,27	
		120	1658.4515.0120.13	F 03E 005 4CM			10	56,27	
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65								
	<b>1130 x 2200 mm</b> Typ: antistatisch	60	8140.6750.0060.13	F 03E 005 4HE			5	67,85	
		80	8140.6750.0080.13	F 03E 005 3EE			5	65,97	
		100	8140.6750.0100.13	F 03E 005 49B			10	62,83	
		120	8140.6750.0120.13	F 03E 005 471			10	62,83	
		150	8140.6750.0150.13	F 03E 005 3WU			10	62,83	
		180	8140.6750.0180.13	F 03E 005 3WX			10	62,83	
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>1150 x 2100 mm</b> Typ: antistatisch	80	4388.0418.0080.14	F 03E 005 3ZE			5	64,57		
	120	4388.0418.0120.13	F 03E 005 3GG			10	61,49		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>1150 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	100	5670.4758.0100.13	F 03E 005 3WL			10	62,76		
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65								
<b>1310 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	7202.1331.0060.14	F 03E 005 4G5			5	59,06		
	80	7202.1331.0080.13	F 03E 005 455			10	57,41		
	100	7202.1331.0100.13	F 03E 005 4G6			10	54,68		
	120	7202.1331.0120.13	F 03E 005 46R			10	54,68		
	150	7202.1331.0150.13	F 03E 005 49D			10	54,68		
	180	7202.1331.0180.13	F 03E 005 46U			10	54,68		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>1330 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	5603.0337.0060.13	F 03E 005 4DC			5	68,68		
	80	5603.0337.0080.13	F 03E 005 475			10	66,77		
	100	5603.0337.0100.14	F 03E 005 4AB			10	63,59		
	120	5603.0337.0120.13	F 03E 005 46Z			10	63,59		
	150	5603.0337.0150.13	F 03E 005 490			10	63,59		
<b>Information: S. 34</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>1330 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	40	1224.7005.0040.13	F 03E 005 H55			4	91,84	
		60	1224.7005.0060.14	F 03E 005 3CX			5	86,25	
		80	1224.7005.0080.14	F 03E 005 3EG			5	83,85	
		100	1224.7005.0100.13	F 03E 005 3EH			10	79,86	
		120	1224.7005.0120.14	F 03E 005 39W			10	79,86	
		150	1224.7005.0150.14	F 03E 005 3EM			10	79,86	
		180	1224.7005.0180.13	F 03E 005 39X			10	79,86	
		220	1224.7005.0220.14	F 03E 005 591			10	79,86	
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65								
	<b>1350 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch	60	6157.4681.0060.03	F 03E 006 0L3			5	62,67	
		80	6157.4681.0080.03	F 03E 006 0L4			10	60,93	
		120	6157.4681.0120.03	F 03E 006 0L5			10	58,03	
		150	6157.4681.0150.04	F 03E 006 0L6			10	58,03	
		180	6157.4681.0180.04	F 03E 006 0L7			10	58,03	
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65								
	<b>1350 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	60	9593.3892.0060.03	F 03E 006 0PJ			5	75,77	
		80	9593.3892.0080.04	F 03E 006 0PK			10	73,67	
		100	9593.3892.0100.03	F 03E 006 0TA			10	70,16	
		120	9593.3892.0120.04	F 03E 006 0TB			10	70,16	
		150	9593.3892.0150.04	F 03E 006 0K1			10	70,16	
		180	9593.3892.0180.05	F 03E 006 0WU			10	70,16	
		220	9593.3892.0220.03	F 03E 006 0L9			10	70,16	
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>1370 x 1900 mm</b> Typ: antistatisch	60	2404.8349.0060.03	F 03E 006 0L0			5	61,03		
	80	2404.8349.0080.03	F 03E 006 0JX			10	59,33		
	100	2404.8349.0100.03	F 03E 006 0HK			10	56,51		
	120	2404.8349.0120.03	F 03E 006 24D			10	56,51		
	150	2404.8349.0150.05	F 03E 006 0HL			10	56,51		
	180	2404.8349.0180.04	F 03E 006 0G1			10	56,51		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>1370 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch	60	7810.2448.0060.04	F 03E 006 1V1			5	66,70		
	80	7810.2448.0080.03	F 03E 006 12T			10	64,85		
	100	7810.2448.0100.04	F 03E 006 J1R			10	61,76		
	120	7810.2448.0120.04	F 03E 006 104			10	61,76		
	150	7810.2448.0150.05	F 03E 006 0G5			10	61,76		
	180	7810.2448.0180.04	F 03E 006 J1Y			10	61,76		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65									





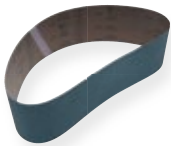


## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>1370 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	40	7994.2898.0040.01	F 03E 006 15Z			4	81,50	
		60	7994.2898.0060.04	F 03E 006 0JY			5	76,54	
		80	7994.2898.0080.04	F 03E 006 0G2			10	74,41	
		100	7994.2898.0100.04	F 03E 006 0G3			10	70,87	
		120	7994.2898.0120.04	F 03E 006 0G4			10	70,87	
		150	7994.2898.0150.05	F 03E 006 0HH			10	70,87	
		180	7994.2898.0180.04	F 03E 006 0JZ			10	70,87	
	<b>1400 x 2150 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	5411.5957.0060.05	F 03E 007 C90			5	67,73	
		80	5411.5957.0080.05	F 03E 006 16N			10	65,85	
		100	5411.5957.0100.06	F 03E 007 H0C			10	62,71	
		150	5411.5957.0150.04	F 03E 006 2L7			10	62,71	
	<b>1400 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	5595.6407.0080.05	F 03E 006 18X			10	75,53	
		120	5595.6407.0120.05	F 03E 006 1FD			10	71,93	
		150	5595.6407.0150.06	F 03E 006 0J1			10	71,93	
		180	5595.6407.0180.04	F 03E 006 2S2			10	71,93	

## 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.	
									
	<b>120 x 250 mm</b>  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	6922.3029.0060.02	F 03E 003 ZP2			10	1,99	
		80	6922.3029.0080.12	F 03E 003 E2P			10	1,94	
		100	6922.3029.0100.12	F 03E 003 E2R			10	1,84	
		120	6922.3029.0120.12	F 03E 003 E2S			10	1,84	
	<b>120 x 450 mm</b>  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	1283.2045.0060.12	F 03E 003 E2T	60	3,37	10	3,75	
		80	1283.2045.0080.12	F 03E 003 E2U	60	3,28	10	3,64	
		100	1283.2045.0100.12	F 03E 003 E2V	60	3,12	10	3,47	
		120	1283.2045.0120.12	F 03E 003 E2M	60	3,12	10	3,47	
		150	1283.2045.0150.12	F 03E 003 E2N	60	3,12	10	3,47	

**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>	16	0725.8806.0016.01	F 03E 004 04V	30	12,43	10	13,81		
		24	0725.8806.0024.05	F 03E 001 XD2	40	11,40	10	12,66		
		36	0725.8806.0036.05	F 03E 001 XD4	40	10,01	10	11,13		
		40	7271.6954.0040.05	F 03E 004 056	40	11,22	10	12,47		
		60	7271.6954.0060.05	F 03E 001 XD6	50	9,67	10	10,74		
		80	1173.7707.0080.05	F 03E 001 XD8	50	9,06	10	10,07		
		100	8785.5450.0100.05	F 03E 004 04Z	50	8,63	10	9,59		
		120	8785.5450.0120.05	F 03E 004 051	50	8,63	10	9,59		
<b>Information: S. 40</b>										
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
										
	<b>40 x 675 mm</b>	80	1855.9309.0080.05	F 03E 001 UU0	100	3,85	25	4,28		
		100	2114.9162.0100.05	F 03E 001 UU1	100	3,67	25	4,08		
		120	2114.9162.0120.01	F 03E 001 UU2	100	3,67	25	4,08		
		180	2114.9162.0180.01	F 03E 001 UU3	100	3,67	25	4,08		
<b>Information: S. 40</b>										
	<b>100 x 915 mm</b>	40	2503.3501.0040.05	F 03E 001 VX0	60	7,68	10	8,53		
		60	2503.3501.0060.05	F 03E 001 VX1	60	6,62	10	7,35		
		80	2503.3501.0080.05	F 03E 004 N4G	60	6,20	10	6,89		
		100	2503.3501.0100.05	F 03E 001 VX3	60	5,91	10	6,56		
		120	2503.3501.0120.02	F 03E 001 VX4	60	5,91	10	6,56		
<b>Information: S. 40</b>										
2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
										
	<b>65 x 410 mm</b>	40	1545.0741.0040.01	F 03E 008 3EM	60	3,92	10	4,36		
		60	1545.0741.0060.03	F 03E 008 3DJ	60	3,45	10	3,83		
		80	1545.0741.0080.02	F 03E 008 3EP	60	3,29	10	3,66		
		100	1545.0741.0100.01	F 03E 008 3C2	60	3,92	10	4,36		
		120	1545.0741.0120.01	F 03E 008 3ES	60	3,14	10	3,49		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 457 mm</b>	40	1743.4147.0040.02	F 03E 008 3DG	60	4,51	10	5,01		
		60	1743.4147.0060.03	F 03E 008 3DF	60	3,97	10	4,41		
		80	1743.4147.0080.03	F 03E 008 3DE	60	3,79	10	4,21		
		100	1743.4147.0100.03	F 03E 008 3DX	60	3,61	10	4,01		
120		1743.4147.0120.03	F 03E 008 3DD	60	3,61	10	4,01			
150	0059.0396.0150.11	F 03E 001 VN1	60	4,51	10	5,01				
<b>Information: S. 42</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	4,62	10	5,13		
		60	2240.0248.0060.01	F 03E 008 3EV	60	4,07	10	4,52		
		80	2240.0248.0080.02	F 03E 008 3EW	60	3,88	10	4,31		
		100	2240.0248.0100.02	F 03E 008 4ZT	60	3,70	10	4,11		
		120	2240.0248.0120.01	F 03E 008 3EX	60	3,70	10	4,11		
		150	0555.6497.0150.11	F 03E 001 VN2	60	4,62	10	5,13		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 533 mm</b>	40	3395.6683.0040.03	F 03E 008 4ZV	60	4,84	10	5,38		
		60	3395.6683.0060.03	F 03E 008 4ZW	60	4,26	10	4,74		
		80	3395.6683.0080.03	F 03E 008 4ZX	60	4,07	10	4,52		
		100	3395.6683.0100.03	F 03E 008 4ZY	60	3,87	10	4,31		
		120	3395.6683.0120.03	F 03E 008 4ZZ	60	3,87	10	4,31		
		150	1711.2932.0150.11	F 03E 001 VN3	60	4,84	10	5,38		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>75 x 610 mm</b>	40	5052.5920.0040.04	F 03E 008 3F8	60	5,10	10	5,67		
		60	5052.5920.0060.02	F 03E 008 32E	60	4,49	10	4,99		
		80	5052.5920.0080.02	F 03E 008 32D	60	4,29	10	4,76		
		100	5052.5920.0100.02	F 03E 008 32C	60	4,08	10	4,54		
120		5052.5920.0120.02	F 03E 008 3FA	60	4,08	10	4,54			
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65										
<b>100 x 552 mm</b>	40	6793.7515.0040.01	F 03E 008 3FG	60	6,48	10	7,20			
	60	6793.7515.0060.01	F 03E 008 3FH	60	5,70	10	6,34			
	80	6793.7515.0080.01	F 03E 008 3FJ	60	5,44	10	6,05			
	100	6793.7515.0100.01	F 03E 008 3FK	60	5,19	10	5,76			
	120	6793.7515.0120.01	F 03E 008 3FL	60	5,19	10	5,76			
<b>Information: S. 42</b>										
<b>100 x 560 mm</b>	40	6960.8449.0040.01	F 03E 008 3FM	60	5,42	10	6,02			
	60	6960.8449.0060.02	F 03E 008 3FN	60	4,77	10	5,30			
	80	6960.8449.0080.02	F 03E 008 3FP	60	4,55	10	5,06			
	100	6960.8449.0100.01	F 03E 008 3FR	60	4,34	10	4,82			
	120	6960.8449.0120.02	F 03E 008 3FS	60	4,34	10	4,82			
	150	5276.4698.0150.11	F 03E 001 VN9	60	5,42	10	6,02			
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65										
<b>100 x 610 mm</b>	40	8037.6118.0040.03	F 03E 008 3EB	60	5,54	10	6,15			
	60	8037.6118.0060.03	F 03E 008 3DK	60	4,87	10	5,41			
	80	8037.6118.0080.04	F 03E 008 3EC	60	4,65	10	5,17			
	100	8037.6118.0100.04	F 03E 008 3ED	60	4,43	10	4,92			
	120	8037.6118.0120.04	F 03E 008 503	60	4,43	10	4,92			
	150	8037.6118.0150.03	F 03E 008 3DP	60	4,43	10	4,92			
	180	8037.6118.0180.01	F 03E 001 VX5	60	4,43	10	4,92			
<b>Information: S. 42</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	5,56	10	6,17		
		60	8257.2896.0060.02	F 03E 008 312	60	4,89	10	5,43		
		80	8257.2896.0080.02	F 03E 008 3EF	60	4,67	10	5,19		
		100	8257.2896.0100.02	F 03E 008 311	60	4,45	10	4,94		
		120	8257.2896.0120.01	F 03E 008 3FY	60	4,45	10	4,94		
		150	6572.9145.0150.11	F 03E 003 YPO	60	5,56	10	6,17		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>100 x 860 mm</b>	40	3475.2336.0040.01	F 03E 008 3F0	60	6,14	10	6,82		
		60	3475.2336.0060.01	F 03E 008 3F1	60	5,40	10	6,00		
		80	3475.2336.0080.02	F 03E 008 354	60	5,16	10	5,73		
		100	3475.2336.0100.01	F 03E 008 2X8	60	4,91	10	5,46		
		120	3475.2336.0120.01	F 03E 008 3F2	60	4,91	10	5,46		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
	<b>100 x 900 mm</b>	60	4353.9448.0060.02	F 03E 008 32G	60	5,54	10	6,16		
		80	4353.9448.0080.01	F 03E 008 3F4	60	5,29	10	5,88		
		100	4353.9448.0100.01	F 03E 008 3F5	60	5,04	10	5,60		
		120	4353.9448.0120.01	F 03E 008 3F6	60	5,04	10	5,60		
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65									
<b>110 x 620 mm</b>	40	7457.7399.0040.01	F 03E 008 3FT	60	5,68	10	6,31			
	60	7457.7399.0060.02	F 03E 008 3E8	60	5,00	10	5,55			
	80	7457.7399.0080.01	F 03E 008 3FU	60	4,77	10	5,30			
	100	7457.7399.0100.01	F 03E 008 3FV	60	4,54	10	5,05			
	120	7457.7399.0120.01	F 03E 008 3FW	60	4,54	10	5,05			
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65										
<b>120 x 450 mm</b>	80	2988.5339.0080.01	F 03E 003 YR1			10	4,51			
	120	2988.5339.0120.02	F 03E 003 YR5			10	4,30			
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65										
<b>200 x 750 mm</b>	16	3074.3131.0016.01	F 03E 001 X9X	30	12,74	10	14,16			
	24	3074.3131.0024.01	F 03E 001 X9Y	40	11,92	10	13,25			
	36	3074.3131.0036.01	F 03E 001 XA0	40	11,10	10	12,33			
	40	9598.5525.0040.11	F 03E 001 X8G	40	12,85	10	14,27			
	50	9598.5525.0050.11	F 03E 001 X8H	40	12,33	10	13,70			
	60	9598.5525.0060.11	F 03E 001 X8L	50	11,31	10	12,56			
	80	3500.5811.0080.01	F 03E 001 X9C	50	10,79	10	11,99			
	100	1144.5673.0100.01	F 03E 004 049	50	10,28	10	11,42			
	120	1144.5673.0120.02	F 03E 004 039	50	10,28	10	11,42			
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65										

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



2933 siatur jo	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	<b>40 x 305 mm</b>  <b>Information: S. 43</b> Technologie: TopTec S. 65 Maschine: Bosch	60	2756.1179.0060.02	F 03E 001 RS2			10	2,63	
		80	2756.1179.0080.02	F 03E 001 RS8			10	2,51	
		120	2756.1179.0120.02	F 03E 001 RS1			10	2,39	

## 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  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	8991.2542.0080.13	F 03E 005 P63			10	20,59	
		100	8991.2542.0100.13	F 03E 005 P64			10	19,61	
<b>120 x 6900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>120 x 6900 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	1198.6220.0080.13	F 03E 005 P35			10	20,89	
		100	1198.6220.0100.13	F 03E 005 P37			10	19,89	
		120	1198.6220.0120.13	F 03E 005 P38			10	19,89	
<b>120 x 7000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>120 x 7000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	3352.1558.0060.13	F 03E 005 P7S			10	21,80	
		80	3352.1558.0080.13	F 03E 005 P3W			10	21,19	
		100	3352.1558.0100.13	F 03E 005 P3X			10	20,18	
		120	3352.1558.0120.14	F 03E 005 P3Y			10	20,18	
<b>120 x 7100 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>120 x 7100 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	5505.6429.0080.13	F 03E 005 P8S			10	21,49	
<b>120 x 7200 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>120 x 7200 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	7680.7988.0060.13	F 03E 005 P5C			10	22,42	
		80	7680.7988.0080.13	F 03E 005 P5D			10	21,80	
		100	7680.7988.0100.13	F 03E 005 P5E			10	20,76	
		120	7680.7988.0120.13	F 03E 005 P5F			10	20,76	
		150	7680.7988.0150.13	F 03E 005 P9H			10	20,76	
<b>120 x 7400 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>120 x 7400 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	2041.7004.0080.13	F 03E 005 P3E			10	25,76	
		120	2041.7004.0120.13	F 03E 005 P3G			10	24,54	
		150	2041.7004.0150.13	F 03E 005 P7P			10	24,54	





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 7800 mm</b> Typ: antistatisch	80	0709.6229.0080.13	F 03E 005 P2N			10	23,61	
		100	0709.6229.0100.13	F 03E 005 P2P			10	22,49	
		120	0709.6229.0120.13	F 03E 005 P2R			10	22,49	
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	150	0709.6229.0150.13	F 03E 005 P2S			10	22,49	
		<b>150 x 2170 mm</b> Typ: antistatisch	80	6160.1671.0080.12	F 03E 004 N4P			10	9,44
			100	6160.1671.0100.12	F 03E 004 N4R			10	8,99
	120		6160.1671.0120.12	F 03E 004 N4S			10	8,99	
	<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	150	6160.1671.0150.12	F 03E 004 N4T			10	8,99	
		<b>150 x 2250 mm</b> Typ: antistatisch	60	7895.9674.0060.01	F 03E 001 XU8			10	8,76
			80	7895.9674.0080.12	F 03E 004 N4U			10	8,51
	100		7895.9674.0100.12	F 03E 004 N4V			10	8,11	
	120		7895.9674.0120.12	F 03E 004 N4W			10	8,11	
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	150	7895.9674.0150.02	F 03E 004 N4X			10	8,11		
	<b>150 x 2280 mm</b> Typ: antistatisch	60	8533.3787.0060.12	F 03E 003 DL2			10	8,87	
		80	8533.3787.0080.12	F 03E 004 N4Y			10	8,63	
100		8533.3787.0100.12	F 03E 004 N4Z			10	8,22		
120		8533.3787.0120.12	F 03E 004 N50			10	8,22		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	150	8533.3787.0150.12	F 03E 003 DL3			10	8,22		
	<b>150 x 2600 mm</b> Typ: antistatisch	60	5487.1230.0060.12	F 03E 004 N51			10	10,12	
		80	5487.1230.0080.12	F 03E 004 N52			10	9,84	
100		5487.1230.0100.12	F 03E 004 N53			10	9,37		
120		5487.1230.0120.12	F 03E 004 N54			10	9,37		
150		5487.1230.0150.12	F 03E 004 N55			10	9,37		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>150 x 2620 mm</b> Typ: antistatisch	80	5926.4786.0080.12	F 03E 003 DL5			10	9,91	
		100	5926.4786.0100.12	F 03E 003 DL6			10	9,44	
		120	5926.4786.0120.12	F 03E 003 DL7			10	9,44	
150		5926.4786.0150.12	F 03E 003 DL8			10	9,44		
<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	<b>150 x 2640 mm</b> Typ: antistatisch	100	6365.8342.0100.01	F 03E 001 Y2P			10	10,94	
		<b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65							
	<b>150 x 3000 mm</b> Typ: antistatisch	80	4176.6676.0080.12	F 03E 001 XV4			10	11,35	
100		4176.6676.0100.12	F 03E 001 XV5			10	10,81		
120		4176.6676.0120.12	F 03E 001 XV6			10	10,81		
150		4176.6676.0150.03	F 03E 007 C7T			10	10,81		
<b>Information: S. 34</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 6800 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	6592.6051.0060.13	F 03E 005 P4L			10	26,47
		80	6592.6051.0080.13	F 03E 005 P4M			10	25,73
		100	6592.6051.0100.13	F 03E 005 P4N			10	24,51
		120	6592.6051.0120.13	F 03E 005 P4R			10	24,51
		150	6592.6051.0150.13	F 03E 005 P4S			10	24,51
	<b>150 x 7000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	0953.5067.0060.13	F 03E 005 P2T			10	27,25
		80	0953.5067.0080.13	F 03E 005 P2U			10	26,49
		100	0953.5067.0100.13	F 03E 005 P2V			10	25,23
		120	0953.5067.0120.13	F 03E 005 P2W			10	25,23
		150	0953.5067.0150.13	F 03E 005 P2X			10	25,23
	<b>150 x 7800 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	8278.7619.0080.13	F 03E 005 P5H			10	29,52
		100	8278.7619.0100.13	F 03E 005 P5J			10	28,11
		120	8278.7619.0120.13	F 03E 005 P5K			10	28,11
		150	8278.7619.0150.13	F 03E 005 P5L			10	28,11
	<b>200 x 2000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	80	8460.5504.0080.12	F 03E 004 N56			10	10,09
100		8460.5504.0100.12	F 03E 004 N59			10	9,61	
120		8460.5504.0120.12	F 03E 004 N5J			10	9,61	
150		8460.5504.0150.02	F 03E 007 KP8			10	9,61	
180		8460.5504.0180.01	F 03E 004 0M8			10	9,61	
<b>200 x 3000 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	0178.9191.0060.12	F 03E 001 XW9			10	15,57	
	80	0178.9191.0080.12	F 03E 003 E2X			10	15,14	
	100	0178.9191.0100.12	F 03E 003 E2Y			10	14,42	
	120	0178.9191.0120.12	F 03E 003 E2Z			10	14,42	
	150	0178.9191.0150.12	F 03E 003 E30			10	14,42	
	180	0178.9191.0180.02	F 03E 001 Y2W			10	14,42	
<b>200 x 3200 mm</b> Typ: antistatisch  <b>Information: S. 34</b> Technologie: TopTec S. 65	60	4507.6088.0060.12	F 03E 004 0F8			10	16,61	
	80	4507.6088.0080.12	F 03E 004 0F9			10	16,15	
	100	4507.6088.0100.12	F 03E 004 0FA			10	15,38	
	120	4507.6088.0120.12	F 03E 004 0FB			10	15,38	

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


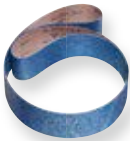
2582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	<b>50 x 2000 mm</b> <b>Neu</b>  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siaramic S. 68	36	4878.4120.0036.01	F 03E 008 4GF			5	18,24
	<b>75 x 2000 mm</b> <b>Neu</b>  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siaramic S. 68	36	7863.4318.0036.01	F 03E 008 4G1			5	27,36
		60	7863.4318.0060.01	F 03E 008 63W			5	24,21
		120	7863.4318.0120.01	F 03E 008 5DY			5	21,05
	<b>75 x 4000 mm</b> <b>Neu</b>  <b>Information: S. 38</b> Technologie: siaramic S. 68	36	1267.9573.0036.01	F 03E 008 4FW			5	54,73



2800 siaron	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	<b>75 x 2000 mm</b>  <b>Information: S. 39</b>	24	2618.4191.0024.01	F 03E 001 YH4			10	20,26
		36	2618.4191.0036.01	F 03E 001 YH5			10	17,80
		40	2618.4191.0040.01	F 03E 003 E8R			10	15,96
		50	2618.4191.0050.04	F 03E 003 E8S			10	14,73
		60	2618.4191.0060.03	F 03E 001 Y0U			10	13,75
		80	2618.4191.0080.04	F 03E 001 Y0T			10	12,89
		120	2618.4191.0120.04	F 03E 001 Y0V			10	12,28
		180	2618.4191.0180.03	F 03E 001 YA3			10	12,28
	<b>75 x 2500 mm</b>  <b>Information: S. 39</b>	60	3461.4975.0060.03	F 03E 001 Y4Z			10	17,19
	<b>150 x 2000 mm</b>  <b>Information: S. 39</b>	36	1605.6904.0036.01	F 03E 003 E8T			10	35,61
		40	1605.6904.0040.01	F 03E 003 E8U			10	31,92
		60	1605.6904.0060.03	F 03E 001 Y10			10	27,50
		80	1605.6904.0080.04	F 03E 001 Y0N			10	25,78
	<b>150 x 2500 mm</b>  <b>Information: S. 39</b>	60	2448.7688.0060.03	F 03E 001 Y2N			10	34,38

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





2803 siaron y	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>50 x 1600 mm</b>	60	1025.9178.0060.01	F 03E 003 VY8			10	8,88
		<b>Information: S. 39</b>						
	<b>50 x 2000 mm</b>	40	9661.6284.0040.01	F 03E 001 S8D			10	11,88
		<b>Information: S. 39</b>						
	<b>75 x 2000 mm</b>	36	2678.8601.0036.01	F 03E 004 N5M			10	19,87
		40	2678.8601.0040.01	F 03E 004 N5R			10	17,81
		60	2678.8601.0060.02	F 03E 004 N58			10	15,35
		80	2678.8601.0080.03	F 03E 004 N5A			10	14,39
		120	2678.8601.0120.01	F 03E 004 4V5			10	13,70
	<b>Information: S. 39</b>							
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	6,34
		60	8346.7378.0060.05	F 03E 001 S0P			10	5,46
		80	8346.7378.0080.05	F 03E 001 S0R			10	5,12
		100	8346.7378.0100.05	F 03E 001 S0S			10	4,87
		120	8346.7378.0120.01	F 03E 001 S0T			10	4,87
		180	8346.7378.0180.01	F 03E 001 S0U			10	4,87
		320	8346.7378.0320.03	F 03E 001 S0W			10	4,87
		400	8346.7378.0400.04	F 03E 001 S0X			10	4,87
	<b>Information: S. 40</b>							
	<b>50 x 1500 mm</b>	40	9189.8162.0040.05	F 03E 001 S8M			10	7,03
		60	9189.8162.0060.05	F 03E 001 S0Y			10	6,05
		80	9189.8162.0080.05	F 03E 001 S0Z			10	5,68
	<b>Information: S. 40</b>							
	<b>50 x 2000 mm</b>	36	0065.1065.0036.02	F 03E 001 S6U			10	9,22
		40	0065.1065.0040.05	F 03E 001 S8H			10	8,27
		60	0065.1065.0060.05	F 03E 001 S13			10	7,12
		80	0065.1065.0080.05	F 03E 001 S14			10	6,68
		120	0065.1065.0120.01	F 03E 001 S16			10	6,36
220		0065.1065.0220.01	F 03E 001 U0Y			10	6,36	
<b>Information: S. 40</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>75 x 2000 mm</b>	36	3050.1263.0036.02	F 03E 004 N5N			10	13,83	
		40	3050.1263.0040.05	F 03E 004 N5T			10	12,40	
		60	3050.1263.0060.05	F 03E 004 N5C			10	10,68	
		80	3050.1263.0080.05	F 03E 004 N5D			10	10,01	
		100	3050.1263.0100.05	F 03E 004 N5E			10	9,54	
		120	3050.1263.0120.01	F 03E 004 N5F			10	9,54	
	<b>Information: S. 40</b>								
	<b>100 x 1000 mm</b>	40	4348.9893.0040.05	F 03E 004 0SC			10	8,27	
		60	4348.9893.0060.05	F 03E 001 Y7L			10	7,12	
		80	4348.9893.0080.05	F 03E 001 Y7M			10	6,68	
		100	4348.9893.0100.05	F 03E 001 Y51			10	6,36	
		120	4348.9893.0120.01	F 03E 001 Y4F			10	6,36	
		150	4348.9893.0150.03	F 03E 001 Y4G			10	6,36	
		180	4348.9893.0180.01	F 03E 001 Y4H			10	6,36	
		240	4348.9893.0240.01	F 03E 001 Y4K			10	6,36	
	<b>Information: S. 40</b>								
	<b>100 x 1100 mm</b>	40	6502.5231.0040.05	F 03E 004 0SD			10	9,09	
		60	6502.5231.0060.05	F 03E 004 0JV			10	7,83	
		80	6502.5231.0080.05	F 03E 004 0KA			10	7,34	
		100	6502.5231.0100.05	F 03E 001 YF4			10	6,99	
		120	6502.5231.0120.01	F 03E 001 Y4A			10	6,99	
		150	6502.5231.0150.03	F 03E 001 Y4B			10	6,99	
	<b>Information: S. 40</b>								
	<b>100 x 2000 mm</b>	40	6035.1461.0040.05	F 03E 004 0SF			10	16,53	
60		6035.1461.0060.05	F 03E 001 YF5			10	14,24		
80		6035.1461.0080.05	F 03E 004 0MD			10	13,35		
<b>Information: S. 40</b>									
<b>150 x 2000 mm</b>	36	2037.3976.0036.02	F 03E 004 0N1			10	27,66		
	40	2037.3976.0040.05	F 03E 004 0SH			10	24,80		
	60	2037.3976.0060.05	F 03E 004 0ME			10	21,36		
	80	2037.3976.0080.05	F 03E 001 Y61			10	20,03		
	120	2037.3976.0120.02	F 03E 001 Y62			10	19,08		
<b>Information: S. 40</b>									

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	17,27
		100	4195.8869.0100.11	F 03E 003 DW6			10	16,44
	<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65							


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

2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>50 x 1000 mm</b>	240	5279.8292.0240.02	F 03E 003 715			10	7,07	
		320	5279.8292.0320.02	F 03E 001 S43			10	7,07	
		400	5279.8292.0400.03	F 03E 007 M9M			10	5,66	
		600	5279.8292.0600.04	F 03E 007 L69			10	7,07	
	<b>Information: S. 44</b>								
	<b>50 x 1500 mm</b>	320	6122.9076.0320.02	F 03E 001 S49			50	7,84	
		400	6122.9076.0400.02	F 03E 032 3XK			50	7,84	
		500	6122.9076.0500.04	F 03E 007 M9T			10	7,84	
		600	2892.5041.0600.02	F 03E 007 99H			10	7,84	
		600	6122.9076.0600.05	F 03E 007 M9U			10	7,84	
<b>Information: S. 44</b>									
	<b>50 x 2000 mm</b>	240	3735.5825.0240.01	F 03E 006 S00			10	9,23	
		400	6965.9860.0400.02	F 03E 003 GD1			10	9,23	
		600	6965.9860.0600.02	F 03E 003 GD2			10	9,23	
	<b>Information: S. 44</b>								
	<b>100 x 1000 mm</b> Typ: spezielle Bandverbindung	180	1282.0807.0180.03	F 03E 004 OJA			50	7,38	
		220	1282.0807.0220.01	F 03E 004 OJJ			50	7,38	
		240	1282.0807.0240.02	F 03E 004 OJG			50	7,38	
		280	1282.0807.0280.01	F 03E 004 OJM			50	7,38	
		320	1282.0807.0320.01	F 03E 004 OJH			50	7,38	
		400	1282.0807.0400.01	F 03E 004 OJD			50	7,38	
		500	1282.0807.0500.02	F 03E 004 OJK			50	7,38	
		600	1282.0807.0600.02	F 03E 004 OJB			50	7,38	
		<b>Information: S. 44</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	2,16	10	2,40	
		<b>Information: S. 37</b>							

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

2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>9 x 533 mm</b>	40	4261.6641.0040.03	F 03E 007 E5M			5	1,96
	<b>Information: S. 40</b>							
	<b>10 x 330 mm</b>	40	6773.2633.0040.01	F 03E 003 V9X			5	1,61
		40	7032.2486.0040.01	F 03E 004 7ML			5	1,61
		60	6773.2633.0060.01	F 03E 003 V9K			10	1,39
		60	7032.2486.0060.01	F 03E 004 7KH			10	1,39
		80	7032.2486.0080.01	F 03E 001 RT1			10	1,30
		80	6773.2633.0080.05	F 03E 003 V6P			50	1,45
		<b>Information: S. 40</b>	120	7032.2486.0120.01	F 03E 003 V6S	200	1,24	50
	<b>12 x 330 mm</b>	40	0632.6338.0040.05	F 03E 003 V6A	200	1,95	50	2,16
		60	0632.6338.0060.05	F 03E 003 E8W	200	1,68	50	1,86
		80	0632.6338.0080.05	F 03E 003 E8X	200	1,57	50	1,75
		<b>Information: S. 40</b>						
	<b>13 x 455 mm</b>	40	0265.0707.0040.05	F 03E 001 U74	200	1,99	50	2,21
		60	0265.0707.0060.05	F 03E 001 U76	200	1,71	50	1,90
		80	0265.0707.0080.05	F 03E 001 U77	200	1,60	50	1,78
		<b>Information: S. 40</b> Maschine: Black & Decker	120	0524.1027.0120.03	F 03E 001 U7Z	200	1,53	50
	<b>20 x 520 mm</b>	40	0114.8907.0040.05	F 03E 001 U6Z	200	2,33	50	2,59
		60	0114.8907.0060.05	F 03E 001 U72	200	2,01	50	2,23
		80	0114.8907.0080.05	F 03E 001 U73	200	1,88	50	2,09
		<b>Information: S. 40</b>	120	0373.8760.0120.03	F 03E 001 U82	200	1,79	50
	<b>29 x 533 mm</b>	40	2662.5647.0040.05	F 03E 003 E8Y	100	3,87	25	4,30
		60	2662.5647.0060.05	F 03E 003 E8Z	100	3,33	25	3,70
		80	2662.5647.0080.05	F 03E 003 E90	100	3,13	25	3,47
		100	2921.5500.0100.05	F 03E 001 UV7	100	2,98	25	3,31
		120	2921.5500.0120.01	F 03E 001 UV6	100	2,98	25	3,31
		150	2921.5500.0150.03	F 03E 001 UV8	100	2,98	25	3,31
		220	2921.5500.0220.02	F 03E 003 Y2L	100	2,98	25	3,31
		<b>Information: S. 40</b> Maschine: Makita	320	2921.5500.0320.02	F 03E 003 Y2K	100	2,98	25


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

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>29 x 533 mm</b>	40	5080.0393.0040.02	F 03E 008 329	100	3,21	25	3,56	
		60	5080.0393.0060.02	F 03E 008 500	100	2,82	25	3,14	
		80	5080.0393.0080.02	F 03E 008 501	100	2,69	25	2,99	
		100	5080.0393.0100.02	F 03E 008 3FB	100	2,57	25	2,85	
		120	5080.0393.0120.02	F 03E 008 502	100	2,57	25	2,85	
		150	8576.6262.0150.11	F 03E 003 Y1L	60	3,21	10	3,56	
<b>Information: S. 42</b> Technologie: TopTec S. 65 Maschine: Makita									





### Tellerbürsten

	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<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	46	0020.0495.01	F 03E 002 KY7			2	51,95
		60	0020.0358.01	F 03E 002 KY6			2	51,95
		80	0020.0359.01	F 03E 002 KY3			2	51,95
		120	0020.0360.01	F 03E 002 KY1			2	51,95

### Zirkularbürsten

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



## Poliermittel

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>siachrome CUT 1Kg</b> Hochwirksamer Kratzentferner  <b>Information: S. 61</b>	0020.6663.01	F 03E 004 ZT9	6	54,17	1	60,19	
	<b>siachrome FINISH 1Kg</b> Mikrofeine Finishpaste  <b>Information: S. 61</b>	0020.6664.01	F 03E 004 ZU0	6	64,48	1	71,65	
	<b>siachrome MAGIC 0.5Liter</b> Leistungsstarker Power-Cleaner  <b>Information: S. 61</b>	0020.6666.01	F 03E 004 ZU3	12	23,45	1	26,06	
	<b>siachrome PEARL 1Liter</b> Lackversiegelung  <b>Information: S. 61</b>	0020.6667.01	F 03E 004 ZU4	6	54,17	1	60,19	
	<b>siachrome PLATINUM 0.2Liter</b> Premium-Lackversiegelung  <b>Information: S. 61</b>	0020.6665.01	F 03E 004 ZU2	32	271,97	1	302,19	

## Stützteller zum Polieren

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	14,93	1	16,59	
	<b>ø 125 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.6669.02	F 03E 006 7L3	10	20,36	1	22,62	

## 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	55,14	
	<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	26,80	
	<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	38,39	1	42,66	

## 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. 61</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. 61</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. 61</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. 61</b> Technologie: siafast S. 63	0020.6676.02	F 03E 006 57K	20	27,52	2	30,58	



## Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
 <p><b>Lammfellpad</b> ø 85 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b> Technologie: siafast S. 63</p>	0020.6673.02	F 03E 006 57H	32	7,47	4	8,30	
 <p><b>Lammfellpad</b> ø 135 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b> Technologie: siafast S. 63</p>	0020.6674.01	F 03E 004 ZV2	20	29,78	2	33,09	
 <p><b>Applikationspuck</b> ø 130 mm Typ: siachrome Poliersystem Der ergonomisch geformte Applikationspuck liegt beim Polieren gut in der Hand</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>	0020.6668.01	F 03E 004 ZU5	12	19,70	2	21,89	
 <p><b>Microfasertuch</b> Typ: siachrome Poliersystem Microfasertuch zum Reinigen von Oberflächen</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>	0020.3185.01	F 03E 002 F21	9	12,52	3	13,91	
 <p><b>Premium - Tuch</b> Typ: siachrome Poliersystem Premiumtuch zur besonders schonenden Reinigung von Lackoberflächen</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>	0020.6670.02	F 03E 005 556	15	17,64	1	19,60	
 <p><b>Polierscheibe</b> ø 170 mm Typ: hart Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b> Technologie: siafast S. 63</p>	0020.2018.01	F 03E 002 L5E	6	20,85	1	23,16	
 <p><b>Polierscheibe</b> ø 170 mm Typ: weich Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung</p> <p><b>Information: S. 61</b> Technologie: siafast S. 63</p>	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. 61</b> Technologie: siafast S. 63	0020.0262.01	F 03E 002 L5G	6	26,44	1	29,38	
	<b>Lammfellpad</b> ø 170 mm Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken  <b>Information: S. 61</b> Technologie: siafast S. 63	0020.0265.01	F 03E 002 L5K	6	24,21	1	26,90	

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Polierscheibe gelb</b> ø 203 mm  Technologie: siafast S. 63	0020.7384.01	F 03E 005 N2V	8	35,16	2	39,07	
	<b>Polierscheibe schwarz</b> ø 203 mm  Technologie: siafast S. 63	0020.7383.01	F 03E 005 N2U	8	35,16	2	39,07	
	<b>Polierscheibe braun</b> ø 85 mm Typ: siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von harten Lacken und Aufpolieren von harten Altlacken  Technologie: siafast S. 63	0020.9404.01	F 03E 007 G1H	32	9,93	4	11,03	
	<b>Polierscheibe braun</b> ø 145 mm Typ: siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von harten Lacken und Aufpolieren von harten Altlacken  Technologie: siafast S. 63	0020.9405.01	F 03E 007 G1J	20	24,41	2	27,12	



## Cabrons

1600 sianor b	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 6 x 6 mm Seitenlänge von Dreieck: 6 mm  <b>Information: S. 28</b>	150	0020.4449.01	F 03E 002 KL3			100	6,13	
		240	0020.4451.01	F 03E 004 4H4			100	6,13	
		500	0020.4452.01	F 03E 004 4GY			100	6,13	
		1200	0020.4455.01	F 03E 004 4GP			100	6,13	
		2000	0020.4456.01	F 03E 004 4GF			100	6,13	
	<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 8 x 8 mm Seitenlänge von Dreieck: 8 mm  <b>Information: S. 28</b>	150	0020.4457.01	F 03E 002 KL4			100	6,13	
		240	0020.4459.01	F 03E 004 4H9			100	6,13	
		500	0020.4461.01	F 03E 004 4GU			100	6,13	
		1200	0020.4463.01	F 03E 004 4GM			100	6,13	
		2000	0020.4464.01	F 03E 004 4G9			100	6,13	
	<b>Cabron Dreieck 290/230</b> 10 x 10 mm Seitenlänge von Dreieck: 10 mm  <b>Information: S. 28</b>	150	0020.4465.01	F 03E 002 KL2			100	6,13	
		240	0020.4467.01	F 03E 004 4H6			100	6,13	
		500	0020.4468.01	F 03E 004 4GV			100	6,13	
		1200	0020.4472.01	F 03E 004 4GG			100	6,13	
		2000	0020.4473.01	F 03E 004 4G8			100	6,13	
<b>Cabron Dreieck einseitig besch. 290_230</b> 6 x 6 mm Seitenlänge von Dreieck: 6 mm  <b>Information: S. 28</b>	150	0020.9651.01	F 03E 007 T6Y			100	6,38		
	<b>Cabron Halbrund 290/230</b> 5 x 2 mm  <b>Information: S. 28</b>	150	0020.4474.01	F 03E 002 KL5			100	7,17	
		240	0020.4477.01	F 03E 004 4H8			100	7,17	
		500	0020.4478.01	F 03E 004 4GW			100	7,17	
		1200	0020.4481.01	F 03E 004 4GS			100	7,17	
		2000	0020.4482.01	F 03E 004 4G6			100	7,17	
	<b>Cabron Halbrund 290/230</b> 10 x 5 mm  <b>Information: S. 28</b>	240	0020.4484.01	F 03E 004 4H5			100	6,35	
		500	0020.4485.01	F 03E 004 4H0			100	6,35	
		1200	0020.4486.01	F 03E 004 4GR			100	6,35	
		2000	0020.4487.01	F 03E 004 4GE			100	6,35	
			<b>Cabron Oval 290/230</b> 9 x 4 mm  <b>Information: S. 28</b>	500	0020.4489.01	F 03E 004 4GZ			100
1200	0020.4491.01			F 03E 004 4GK			100	7,17	






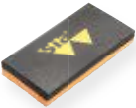
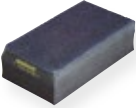
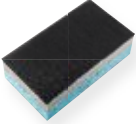


## Cabrons

1600 sianor b	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Cabron Viereck 290/230</b> 8 x 4 mm	150	0020.4435.01	F 03E 002 KL7			100	7,17	
		240	0020.4437.01	F 03E 004 4H7			100	7,17	
		500	0020.4438.01	F 03E 004 4GX			100	7,17	
		1200	0020.4439.01	F 03E 004 4GN			100	7,17	
		2000	0020.4440.01	F 03E 004 4GD			100	7,17	
	<b>Information: S. 28</b>								
		<b>Cabron Viereck 290/230</b> 20 x 6 mm	150	0020.4442.01	F 03E 002 KL8			100	6,13
			240	0020.4444.01	F 03E 004 4H3			100	6,13
			500	0020.4445.01	F 03E 002 KK9			100	6,13
			1200	0020.4446.01	F 03E 004 4GJ			100	6,13
2000	0020.4447.01		F 03E 004 4GB			100	6,13		
<b>Information: S. 28</b>									

## Handschleifblöcke

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Handblock flexibel</b> 70 x 198 mm Höhe: 32 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem <b>Neu</b>	0021.0060.01	F 03E 008 FY7	10	69,75	1	77,50	
	<b>Handblock flexibel</b> 115 x 230 mm Höhe: 38 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem <b>Neu</b>	0021.0059.01	F 03E 008 FY6	10	75,15	1	83,50	
	<b>Handblock für 125-mm-Scheiben, weich</b> 75 x 125 mm Höhe: 53 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem <b>Neu</b>	0020.9988.01	F 03E 008 B2W	10	6,08	1	6,76	
	<b>Handblock für 150-mm-Scheiben, weich</b> 90 x 150 mm Höhe: 49 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem <b>Neu</b>	0020.9987.01	F 03E 008 B2V	10	8,06	1	8,96	
	<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	22,92	





## Handschleifblöcke






	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>Finiblock für skf</b> ø 30 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) selbstklebend	0020.3286.02	F 03E 006 7KV	10	21,45	1	23,83
	<b>Handpad rund</b> ø 150 mm Typ: weich siafast-Klettsystem	0020.0364.03	F 03E 006 7KC	10	21,57	1	23,96
	<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	13,36
	<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	25,86	1	28,73
	<b>Handblock weich/hart, siafast</b> 70 x 122 mm Höhe: 38 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0342.01	F 03E 002 887	10	13,49	1	14,98
	<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	9,31
	<b>siafast Korkhandschleifblock</b> 70 x 125 mm Höhe: 40 mm Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0095.01	F 03E 004 N6X	10	11,46	1	12,74








## Handscheifgeräte

Handscheifgeräte Flexibel	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		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. 60</b>	0020.6695.01	F 03E 005 1N5			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. 60</b>	0020.7045.01	F 03E 005 66Z			1	206,21
	<b>Handblock flexibel 49 Loch</b> 115 x 230 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem Die Lösung für den Formschliff <b>Information: S. 60</b>	0020.6518.01	F 03E 004 K0S			1	116,25





Handscheifgeräte Standard	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>Handblock 29 Loch</b> 70 x 125 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem <b>Information: S. 60</b>	0020.6514.01	F 03E 004 K0H			1	119,03
	<b>Handblock 41 Loch</b> 70 x 198 mm Höhe: 64 mm Typ: siafast-Klettsystem <b>Information: S. 60</b>	0020.6515.01	F 03E 004 K0N			1	97,79
	<b>Handblock 68 Loch</b> 70 x 400 mm Höhe: 138 mm Typ: siafast-Klettsystem <b>Information: S. 60</b>	0020.6516.01	F 03E 004 K0P			1	151,68
	<b>Handblock 49 Loch</b> 115 x 230 mm Höhe: 69 mm Typ: siafast-Klettsystem <b>Information: S. 60</b>	0020.6517.01	F 03E 004 K0R			1	129,40

## Handschleifgeräte

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p><b>Handfeile siafast (30x195)</b>            30 x 302 mm            Dicke: 0 mm            Typ: sia-Klettsystem            Handfeile aus Kunststoff mit beidseitigem Velcro Belag für Schleifmittelstreifen</p> <p><b>Neu</b></p>		0002.0060	F 03E 011 EE9	250	22,42	5	24,66
 <p><b>Absaugschlauch</b>            4000 mm            ø 25 mm            Durchmesser klein: 21 mm            Absaugschlauch zur optimalen Staubabsaugung für Handschleifgeräte</p>		0020.3925.01	F 03E 004 F2Y			1	63,04
 <p><b>Zwischenpad Multiloch</b>            70 x 198 mm            Dicke: 10 mm            Typ: siafast-Klettsystem            Trockenschliff            Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben</p>		0020.6524.01	F 03E 004 L8U	20	10,93	2	12,15




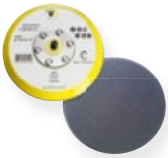


Profilschleif-Set

2943 siatur h	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
 <p><b>Bogen</b> 650 x 1000 mm ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 44</b> Technologie: siafast S. 63</p>		0779.9568.0080.01	F 03E 003 E9L			2	111,61
		0779.9568.0100.01	F 03E 003 E9M			2	106,29
		0779.9568.0120.01	F 03E 001 AU0			2	106,29
		0779.9568.0150.01	F 03E 001 AU1			2	106,29
		0779.9568.0180.02	F 03E 003 E9N			2	106,29
9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
 <p><b>Bogen</b> 700 x 500 mm ohne Loch</p>		5797.3499.0000.01	F 03E 003 DZ0			5	66,99



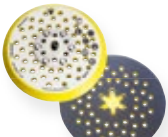
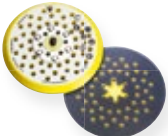
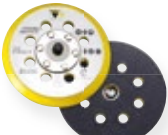





## Stützteller für Exzentrerschleifer



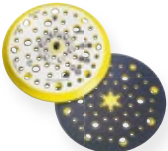
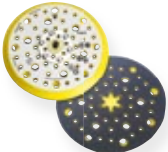
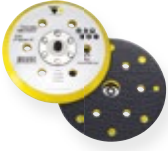



	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 30 mm</b> ohne Loch Typ: weich selbstklebend Teller: 1/4 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.4689.02	F 03E 006 7L0	10	17,47	1	19,41
	<b>ø 32 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.1839.02	F 03E 006 7KJ	10	15,60	1	17,33
	<b>ø 76 mm</b> 6-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.9299.01	F 03E 007 C8Y	10	21,63	1	24,03
	<b>ø 125 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6730.01	F 03E 005 311	10	16,89	1	18,76



## Stützteller für Exzentrerschleifer





	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<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	32,96	1	36,62
	<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	32,96	1	36,62
	<b>ø 125 mm</b> 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6728.01	F 03E 005 30Z	10	16,89	1	18,76
	<b>ø 125 mm</b> 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6729.01	F 03E 005 310	10	16,89	1	18,76
	<b>ø 125 mm</b> 9-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.4744.01	F 03E 002 LB9	10	12,69	1	14,10
	<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	94,13	1	104,59
	<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	79,08
	<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	73,94	1	82,16

## Stützteller für Exzentrerschleifer








	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<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			1	44,19
	<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			1	45,77
	<b>ø 150 mm</b> 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6734.01	F 03E 005 315	10	25,41	1	28,23
	<b>ø 150 mm</b> 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6735.01	F 03E 005 316	10	25,41	1	28,23
	<b>ø 150 mm</b> 15-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.4740.01	F 03E 002 LB5	10	25,39	1	28,21
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6736.01	F 03E 005 317	10	13,63	1	15,14
	<b>ø 150 mm</b> ohne Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6737.01	F 03E 005 318	10	13,63	1	15,14
	<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



## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<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	36,06
	<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: 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	18,03
	<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	17,78
	<b>ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK mittel Stützteller Turbo I für Fiberscheiben, Korn 60, 80  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9563.01	F 03E 007 P7J	10	18,40	1	20,44
	<b>ø 115 mm</b> Typ: X-LOCK hart Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60  Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9564.01	F 03E 007 P7K	10	22,35	1	24,83







## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <b>Ø 125 mm</b> Typ: X-LOCK hart Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60  	Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9565.01	F 03E 007 P7L	10	28,83	1	32,03
	Adapter M14 zu Abcon Pad	0020.8081.01	F 03E 006 E56	5	26,50	1	29,44
	<b>Ø 115 mm</b> Dorn: 22 mm Teller: 5/8 Stützteller für scm Scheiben	0020.7620.02	F 03E 006 7L8	10	28,83	1	32,03
	<b>Ø 200 mm</b> Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0357.01	F 03E 002 88X	10	52,67	1	58,52
	<b>Ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: 5/8 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0431.01	F 03E 003 DG8	10	18,45	1	20,50
	<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	19,20
	<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	20,90
	<b>Ø 180 mm</b> Typ: mittelhart siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0183.02	F 03E 006 7K8	10	38,48	1	42,76











## Stützteller für Rotationsschleifer



	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 115 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M10 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0347.03	F 03E 006 7KB	10	8,93	1	9,92
	<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	58,52
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0352.01	F 03E 004 F14	10	16,63	1	18,48
	<b>ø 125 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0350.01	F 03E 004 F15	10	11,83	1	13,14
	<b>ø 115 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0348.02	F 03E 004 F16	10	9,68	2	10,76
	<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	19,28
	<b>ø 125 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0174.02	F 03E 006 7K2	10	25,33	1	28,15
	<b>ø 150 mm</b> Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0175.02	F 03E 006 7K3	10	32,01	1	35,57
	<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	42,76

## 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 scm Scheiben	0020.0396.03	F 03E 006 7KD	10	28,45	1	31,61
	<b>ø 115 mm</b> Dorn: 22 mm Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben mit Zapfen	0020.7617.02	F 03E 006 7L5	10	28,83	1	32,03
	<b>ø 180 mm</b> Typ: hart Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben	0020.0428.02	F 03E 006 7KE	10	44,68	1	49,65
	<b>ø 25 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel	0020.8064.01	F 03E 006 E4N	5	32,50	1	36,11
	<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	34,89
	<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	37,90
	<b>ø 50 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) hart	0020.8068.01	F 03E 006 E4T	5	31,40	1	34,89
	<b>ø 75 mm</b> Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) hart	0020.8071.01	F 03E 006 E4W	5	34,11	1	37,90
	<b>ø 115 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8418.01	F 03E 007 2UH	10	10,32	1	11,47








## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>ø 125 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8419.01	F 03E 007 2UJ	10	11,86	1	13,18
	<b>ø 180 mm</b> Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8420.01	F 03E 007 2UK	10	17,48	1	19,42
	<b>ø 115 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben  Maschine: Bosch	0020.8414.01	F 03E 007 2UD	10	22,57	1	25,08
	<b>ø 125 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben  Maschine: Bosch	0020.8415.01	F 03E 007 2UE	10	26,22	1	29,14
	<b>ø 180 mm</b> Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben  Maschine: Bosch	0020.8417.01	F 03E 007 2UG	10	17,48	1	19,42
		<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
<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	24,74	1	27,49
<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	14,40	2	16,00
<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	17,44	1	19,37

## Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<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	24,74	1	27,49

## 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	4,40	2	4,89
	<b>ø 178 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0330.7046.0000.02	F 03E 003 JZ4	10	6,17	2	6,86
	<b>ø 200 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0801.0225.0000.02	F 03E 001 DP7	10	7,77	2	8,63
	<b>70 x 500 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	0502.6039.0000.01	F 03E 001 AS0	20	8,56	5	9,51
	<b>70 x 500 mm</b> 14-Loch Typ: selbstklebend	1014.3429.0000.01	F 03E 003 H59	20	6,63	5	7,37
	<b>113 x 280 mm</b> 10-Loch Typ: selbstklebend	7514.5735.0000.01	F 03E 001 C77	20	7,76	2	8,62




## Umrüst-Sets

9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	<b>115 x 280 mm</b> ohne Loch Typ: selbstklebend	7088.2671.0000.01	F 03E 003 HX4	20	8,77	2	9,74	

## Zwischen- und Schutzscheiben




9011 Kimberly Papier 147	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Scheibe Z.Loeh</b> ø 250 mm Zentrumsloch: 6 mm	0020.1084.02	F 03E 001 E2T			250	0,92
	<b>Scheibe</b> ø 300 mm	0343.5748.0000.01	F 03E 001 DD5			100	1,32

## Verkaufsständer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	409,10
	<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






## Diverse Komponenten





	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,015 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0390.02	F 03E 004 F1S			60	1,43
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,019 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0391.02	F 03E 004 F1R			48	2,22
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,025 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0392.02	F 03E 004 F1P			36	4,19
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,03 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0393.04	F 03E 004 F1N			40	4,19
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,038 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0513.03	F 03E 004 F1M			24	5,51
	<b>Abdeckband</b> Breite: 0,05 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0514.02	F 03E 002 FS8			24	6,16
		<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
	<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



## Diverse Komponenten






	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	<b>Kontrollschwarzpulver</b> Lieferumfang: 6 Kartuschen à 30 g Patronen zum Nachfüllen für Kontrollschwarzpulver-Set	0020.2301.01	F 03E 002 L8G	36	15,81	6	17,57
	<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	18,03
	<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	19,20	1	21,33

## Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		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	0020.8259.01	F 03E 007 164	30	6,46	2	7,18
	Technologie: siafast S. 63						
	<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	5,32	2	5,92
	<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	8,94



## Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	<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	8,94	
	<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	10,29	
	<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	10,29	
	<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	10,29	
	<b>Zwischenscheibe 69 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 5 mm 69-Loch Typ: sia-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben  Maschine: Festool	0020.9982.01	F 03E 008 B0K	30	9,26	2	10,29	
	<b>Zwischenscheibe 69 Loch</b> ø 150 mm Dicke: 10 mm 69-Loch Typ: sia-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben  Maschine: Festool	0020.9983.01	F 03E 008 B0L	30	9,26	2	10,29	







## Schutzscheiben

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<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.  Technologie: siafast S. 63	0020.8125.01	F 03E 006 L8G	30	7,72	2	8,58	
	<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.  Technologie: siafast S. 63	0020.8128.01	F 03E 006 L8M	30	20,76	2	23,06	
	<b>Zwischenscheibe 57 Loch</b> ø 225 mm Dicke: 2 mm 57-Loch Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.  Maschine: Festool	0020.9933.01	F 03E 008 8X9	600	16,84	2	18,52	

## Staubbindetücher

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	<b>Staubbindetuch</b> 320 x 400 mm Fusselfreies, nicht-gewebtes Staubbindetuch mit saubereren Kanten und kleinen Löchern. Empfohlen für wasserbasierte Lacksysteme.	0020.0016.01	F 03E 002 KY0	240	1,74	10	1,93	



## Staubbindetücher

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	<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	1,60	







## Einsatz-Piktogramme

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



## Anwender-Piktogramme



## Sicherheitsvorkehrungen nach FEPA

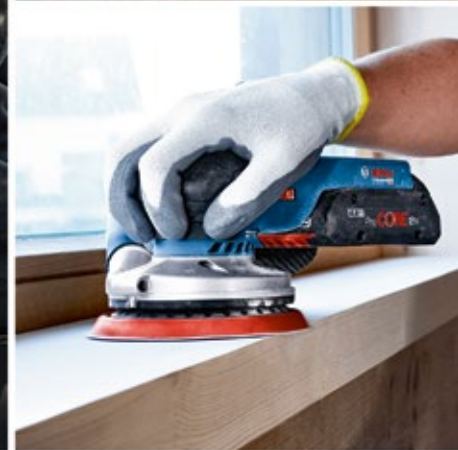
	Sicherheitsempfehlungen beachten		Nur zulässig in Verbindung mit einem Stützteller
	Augenschutz benutzen		Nicht zulässig für Freihandschleifen
	Gehörschutz benutzen		Nicht zulässig für Nassschleifen
	Handschuhe benutzen		Nicht zulässig für Seitenschleifen
	Staubmaske anlegen		Nicht benutzen, falls beschädigt

## Weitere Sicherheitsvorkehrungen

	Gesichtsschutz benutzen
	Sicherheitsschürze benutzen

Serie	Information	Preisliste
1600 sianor b	28	174-175
1707 siapar	28	90, 112, 115, 144
1713 siawat	29	86, 113, 115, 145
1719 sialac	29	152
1730 sialac	30	152
1748 sialac	30	77, 86, 90, 99, 115-116
1749 siaral f	31	113, 116-117, 145
1815 siatop	31	117-118
1902 siacraft	32	86
1904 siafit	32	80
1913 siawat	33	85, 87, 90, 113, 118, 145-146
1918 sialac	33	152
1919 siawood +	34	77, 106, 118-120, 140, 152-156, 160-162
1944 siaone	34	120-121
1948 siaflex	35	78, 88, 121-122
1950 siaspeed	35	80, 91-94, 100, 122-128
1958 siapro	36	94, 128-129
1960 siarexx	36	78-79, 88, 95-97, 101-102, 106, 129-133
2511 siabite	37	137, 166
2546 siabite jj	37	134
2582 siaramic	38	163
2790 sianet	38	146
2800 siaron	39	163
2803 siaron y	39	164
2812 siaral x	40	157
2820 siamet	40	137, 157, 164-165, 167
2824 siaflap	41	137, 147-148
2915 siarol	41	82-84, 89
2920 siawood x	42	97, 157-159, 165, 168
2923 sialoX	42	149-150
2933 siatur jo	43	160
2936 siatur jj	43	76
2943 siatur h	44	178
2946 siatur jj	44	84, 89, 166
2951 siatur h	45	76-77, 80, 100
4560 siabite	45	108
4570 siabite X	46	109
4581 siaramic	46	109

Serie	Information	Preisliste
4582 siaramic	47	110
4700 siaral 8	47	110
4815 siacut	48	111
4819 siaron 8	48	111
4961 sialoX	49	112
5930 microtec	49	89
5962 microtec	50	76
6120 siafleece	50	81, 100-101, 139-140, 151
6130 siafleece hd	51	149
6150 siafleece fd		140
6240 siamet SCM	51	114
6270 siamet SCM LS	52	114, 138
6300 siastrip	52	138-139
6711 siafleece flex	53	101
6924 siamet hd	53	114, 138
7240 siacarat	54	134
7241 siacarbon	54	134
7500 sianet CER	55	135
7900 sianet	55	79, 98-99, 107, 135-136
7940 siaair	56	99, 136
7979 siasponge flat	56	103, 105
7983 siasponge flex	57	103, 105
7988 siastrong	57	85
7990 siasponge block hart	58	104
7991 siasponge block soft	58	104-105
8913 siacut	59	142-144
8933 siagrind	59	141-142
9011 Kimberly Papier 147		189
9089 siaklett		178, 188-189
9215 EVA (Ethyl Vinyl Acetat)		103
Handschleifgeräte Flexibel	60	177
Handschleifgeräte Standard	60	177
siachrome	61	170-173



© 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)

