

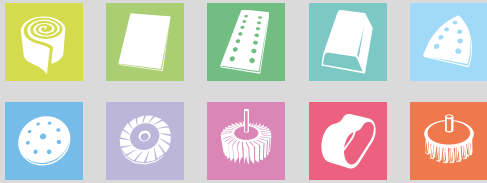


Produktkatalog

Sortiment 2024

Schleifmittel und Empfehlungen

Suche nach Schleifmittelformen ...



► Seite 74 - 75

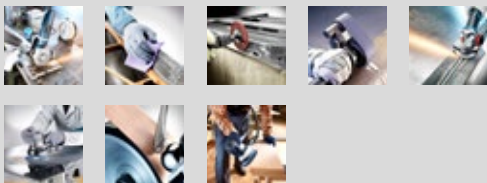
Suche nach Schleifeinsätzen ...



► Seite 198

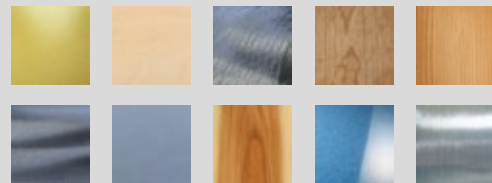
Die perfekte Schleiflösung

Suche nach Schleifanwendungen ...

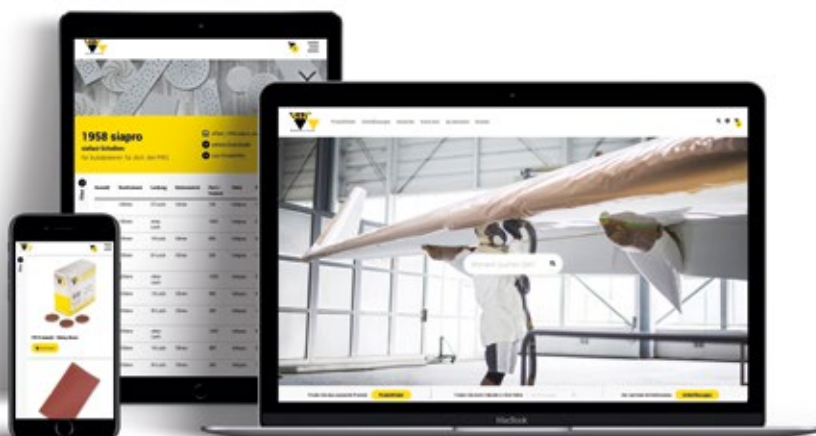


- **Metallbau** Seite 14 - 15
- **Innenausbau** Seite 16 - 17
- **Möbelproduktion** Seite 18 - 19
- **Automotive** Seite 20 - 21
- **Aerospace** Seite 22 - 23

Suche nach Werkstoffen ...



sia Abrasives – 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



Industrie- kompetenz

Aerospace



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

MRO

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

OEM

Hersteller von Flugzeugen und Triebwerken (Original Equipment Manufacturer)

TIER-Lieferanten

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

Automotive



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

Fahrzeugreparatur (ART)

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

OEM

Fahrzeughersteller der Automobilindustrie (Original Equipment Manufacturer)

TIER-Lieferanten

Systemzulieferer aller Teile der Automobilindustrie (Zulieferer des Fahrzeugherstellers)

Wir sind Ihr Schleifmittelspezialist

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

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

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

Schleiflösungen

Innenausbau



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

Das sia-Haus

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

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

Möbelindustrie



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

Plattenindustrie

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

Möbelbau

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

Metallbau



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

Hand-/Handmaschinenschliff

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

Stationärer Bandschliff

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

High-tech



Konfektionierung

Hochleistungsstanzen

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

Lasertechnik

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



Topmodernes Schleifmittelwerk

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

Produktionskompetenz

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

Umweltverträgliche Produktion

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

Seit 2020 ist der gesamte Standort CO2 neutral.

Spitzentechnologie

Schleifmittelarten



Flexible Schleifmittel

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



Vlies-Schleifmittel

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



Schaumstoff-Schleifmittel

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



Gebundene Schleifmittel

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

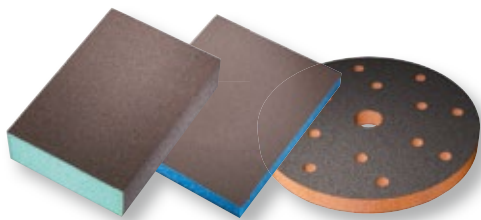


Innovation

Schaumstoff-Schleifmittel

Unterschiedlichste Formen garantieren höchste Anpassungsfähigkeit

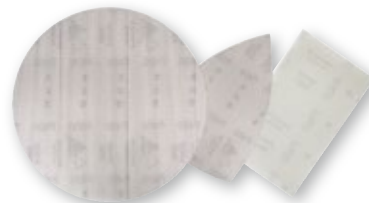
Jede Schaumstofffarbe steht für eine eigene Körnung – Einfach und klar verständlich für maximale Prozesssicherheit



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 | |

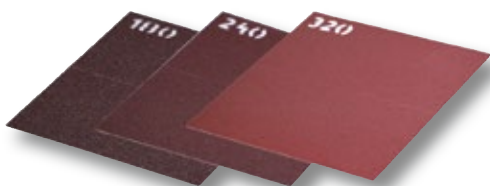
Einfach und effizient



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



CO₂-neutral

Der gesamte Standort von sia Abrasives in Frauenfeld ist seit 2020 CO₂ 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

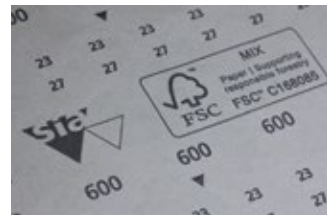
Kunststoff-Ersatz von PVC und Einführung von mindestens 30 % recyceltem PP/PE/PET



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

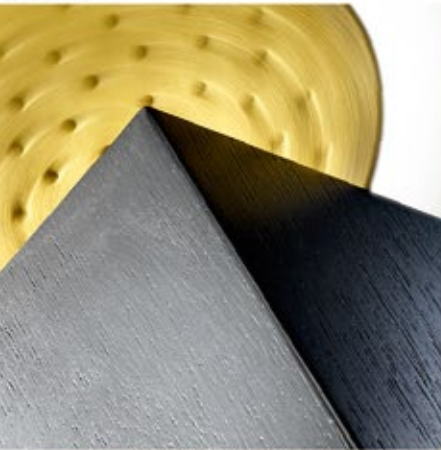
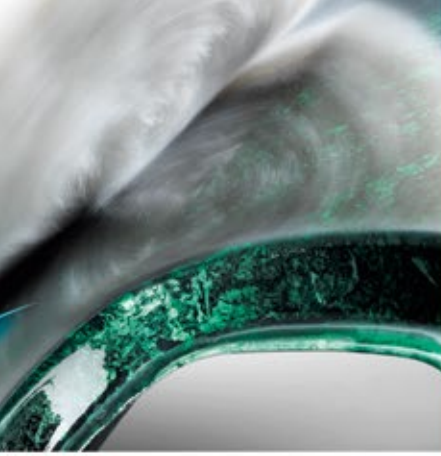
Wir verpflichten uns, für die Herstellung von flexiblem Schleifmittel auf Papierunterlage am Standort Frauenfeld ausschliesslich FSC™-Mix zertifiziertes Rohmaterial einzusetzen.

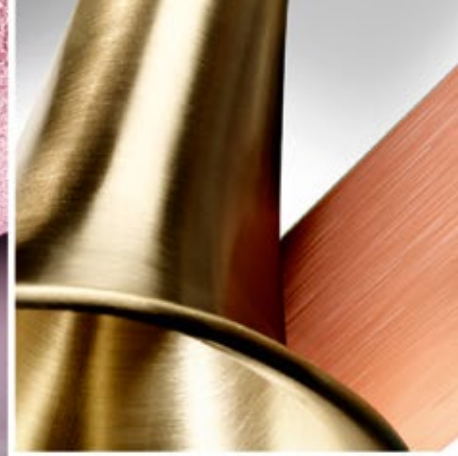
Als Papierunterlage verwenden wir ausschliesslich Produkte aus FSC™-zertifizierten und kontrollierten Quellen.

Markierung

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

Die Lizenznummer ist:
FSC™ C168085





Suche

Metallbau	S. 14
Innenausbau	S. 16
Möbelproduktion	S. 18
Automotive	S. 20
Aerospace	S. 22
Produktsuche nach Stichworten	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 siaral f	▼	▼	▼		▼	▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1902 siacraft														▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1904 siafit				▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1913 siawat													▼															
1919 siawood +									▼																			
1944 siaone	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1948 siaflex				▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼													▼
1950 siaspeed					▼	▼	▼		▼	▼	▼		▼	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
1960 siarexx	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
2790 sianet							▼		▼	▼	▼			▼	▼	▼			▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
2812 siaral 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



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

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	Handmaschinenschliff	Handschliff	Stationärer Bandschliff	Stationärer Maschinenschliff	Folie	Schaumstoff	Nassschliff	Trockenschliff	sia soft	sia fast	selbstklebend



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:

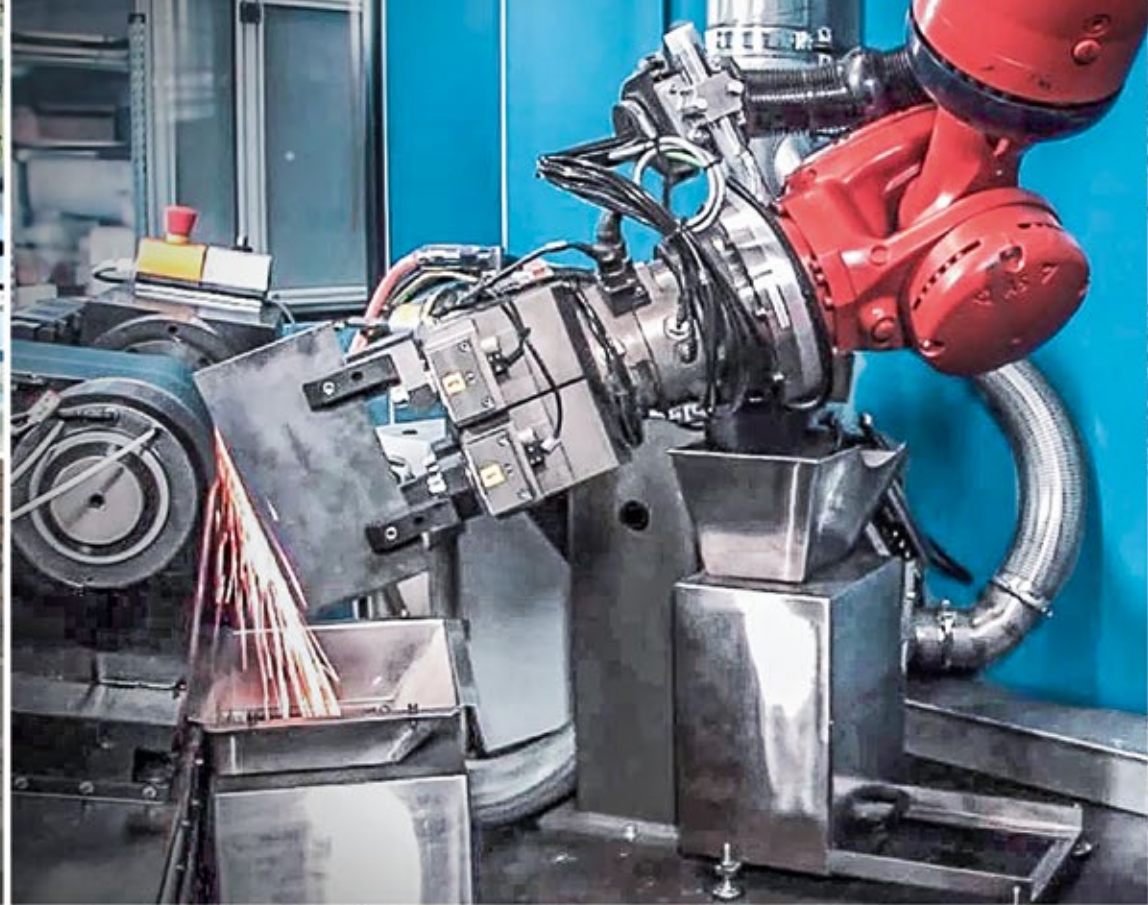
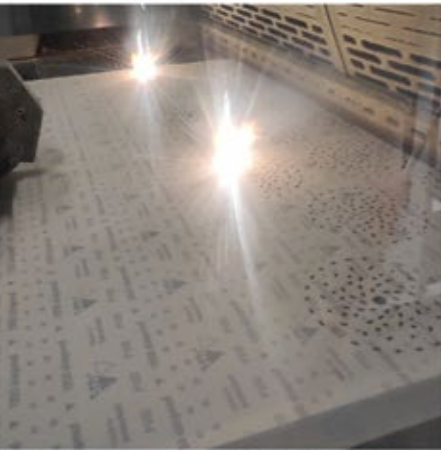
Seite:

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

Produktsuche nach Stichworten		Seite
S	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	
T	Tellerbürsten	169
	TopTec	65
	Trennscheiben	142
U	Umrüst-Sets	188
V	Verkaufsstände	189
X	X-LOCK	67
Z	Zirkularbürsten	169
	Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)	166
	Zwischen- und Schutzscheiben	189
	Zwischenpad	191







Information

S Performance	S. 62	X-LOCK	S. 67
siafast Befestigungssystem	S. 63	siamic	S. 68
siasoft Schleifmittel	S. 64	siastrong	S. 69
TopTec-Qualität	S. 65	Schleiftechnik	S. 70
Netz-Schleifmittel	S. 66	Standardgrößen Schleifbänder	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 Lackiervorbereitung 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



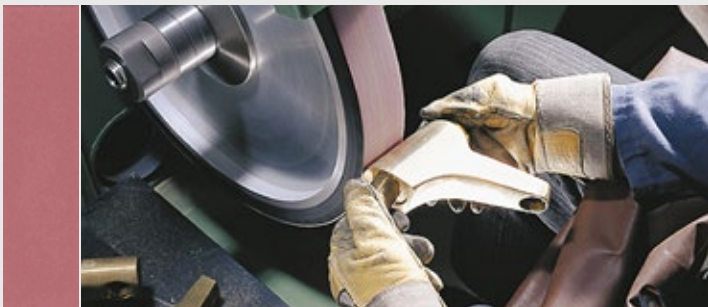
Preisliste

► 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

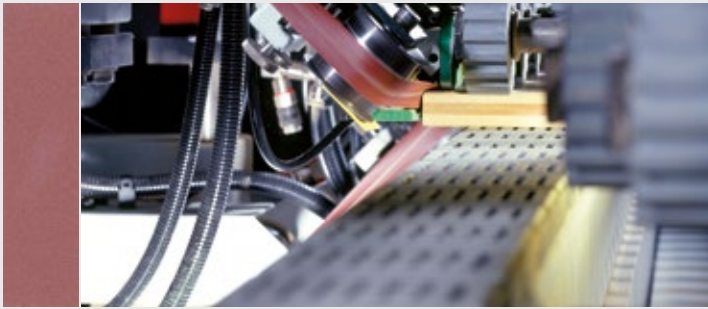
Einsatz



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 Fyberscheibe für coolstes Schleifen mit der neuen und einzigartigen X-Technologie



Produktprofil

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

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

Vorteile

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

Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Aluminium

Anwendungen

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

Einsatz



Preisliste

► Scheiben S. 109

Technologie

► X-Technologie

4581 siamic – Die keramische Fyberscheibe 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 Fyberscheibe 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 Vollkunsthartzbindung 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



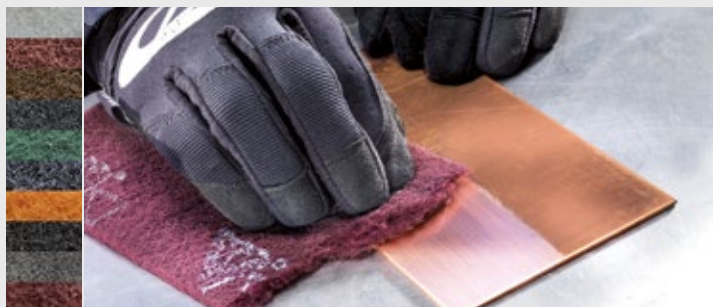
Preisliste

► 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

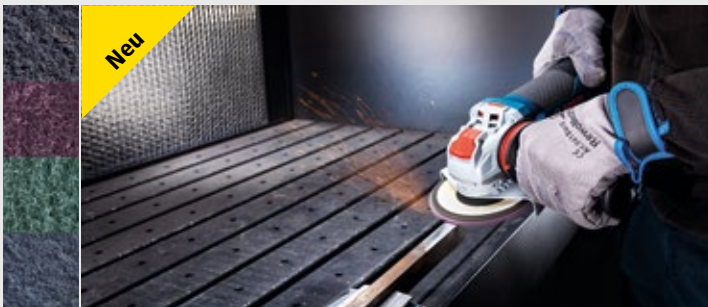
Einsatz



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 Nassschliffösung 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

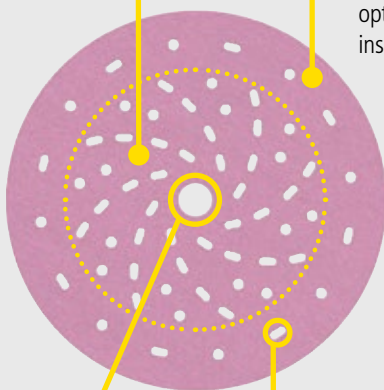
Weniger Löcher ausserhalb der Kernzone für einen optimalen Luftstrom ins Zentrum

Zentrumsloch

Für die praktische, unkomplizierte Aufhängung

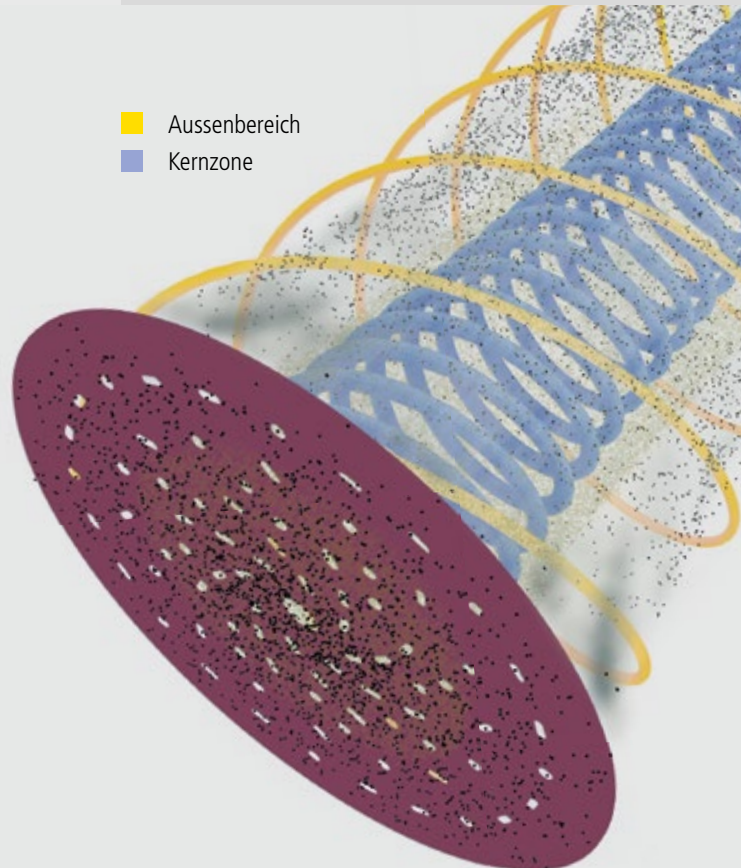
Langlöcher

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

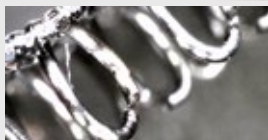


- Kühler Schliff
- Weniger Zusetzen dank speziellem Unterlüftungseffekt
- Grössere Sicherheit im Endschliff bei Flächen und Konturen durch die dämpfende Federwirkung zwischen Pilz und Flausch
- Wenig Staub, Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen

Flauschschlaufen



Kletttyp



J-Haken



Pilzkopf



Doppelhaken



Hexagonal Pilz (Micro-Klett)



Palmenhaken



Druckknopf Pilz

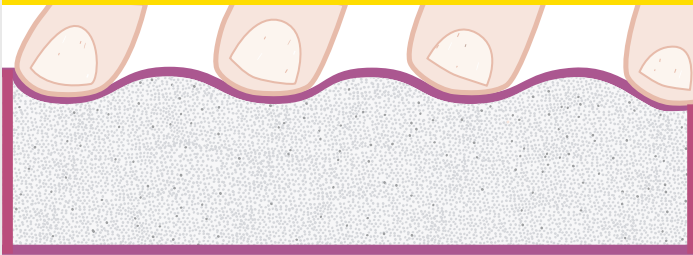


siasoft

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

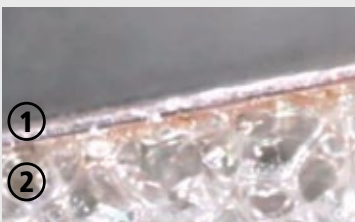


- Dank der auf die Anwendung abgestimmten Schaumstoffhärte ergibt siasoft eine optimale Druckverteilung für ein gleichmässiges Schleifbild.
- Kein Lackdurchschliff. Das weiche Trägermaterial verhindert durch Finger verursachte, punktuelle Druckstellen. siasoft eignet sich daher besonders für den Fein-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

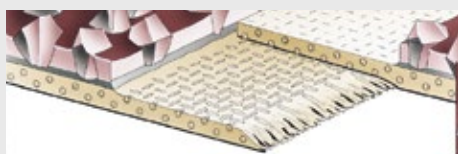


- Staubfreie Werkstücke
- Saubere Maschinen
- Effiziente Staubabsaugung
- Saubere Umgebungsluft
- Höhere Bandlebensdauer
- Geringes Zusetzen

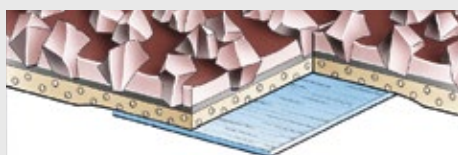
Verbindungstypen



Typ 1: Überlappende Verbindung ohne Kornabschliff



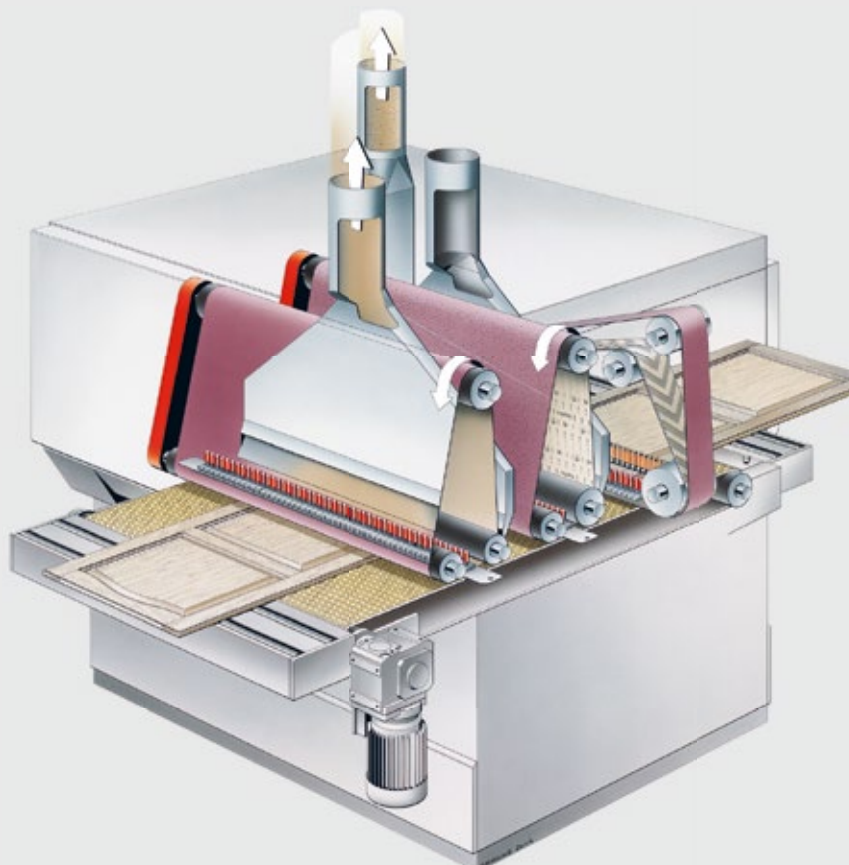
Typ 2: Überlappende Verbindung mit Kornabschliff



Typ 3: Gestossene Verbindung mit rückseitiger Spezialfolie



Typ 4: Gestossene Verbindung mit kornseitiger Spezialfolie

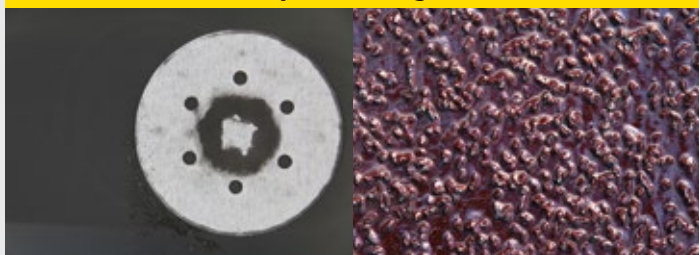


Netz-Schleifmittel

Ganzflächige Absaugung dank offener Netzunterlage

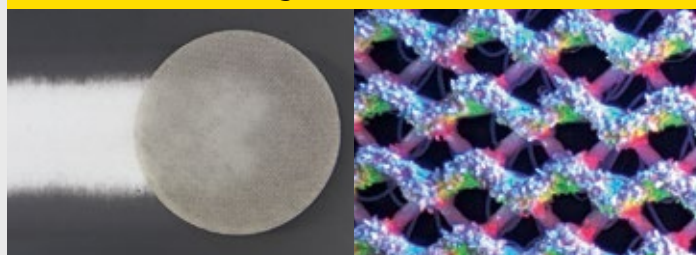
Schleifkorn auf einer Netzunterlage ermöglicht dank der offenen Unterlagenstruktur eine ganzflächige Staubabsaugung. Diese Absaugung gewährleistet erstmals eine nahezu staubfreie Arbeitsumgebung, wodurch die Gesundheit geschont, die Prozesssicherheit verbessert und die Lebensdauer des Schleifmittels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



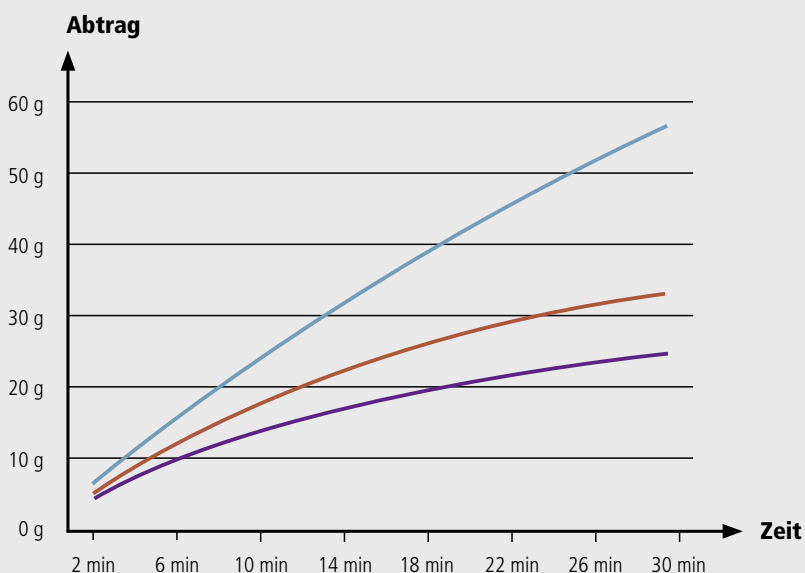
Ein Netz als Unterlage, bestehend aus einer Polyesterfaser, wird durch ein modernes spezifisches Herstellverfahren bestreut. Dank eines raffinierten Prozesses wird nur die oberste Faser des Netzes mit Korn versehen. Die innere, funktionale Struktur und die Schleifmittelrückseite mit den siasfast-Befestigungsschlaufen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



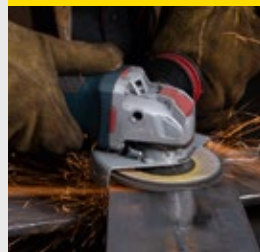
Entgraten



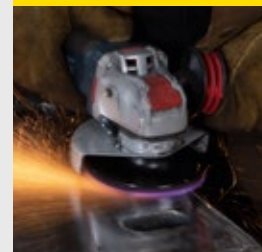
Schweissvorbereitung



Schweissnaht entfernen



Oberfläche verfeinern



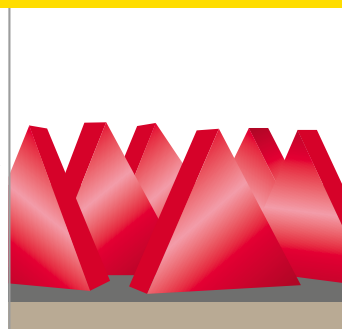
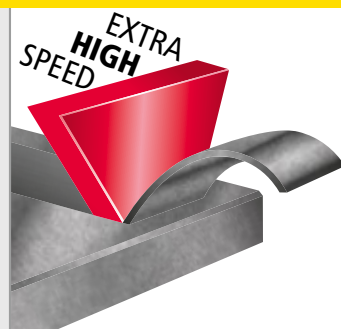
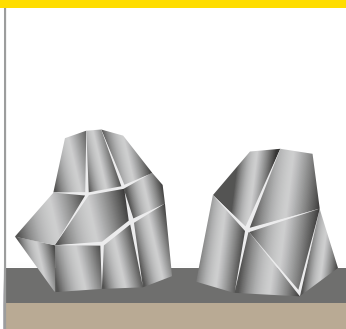
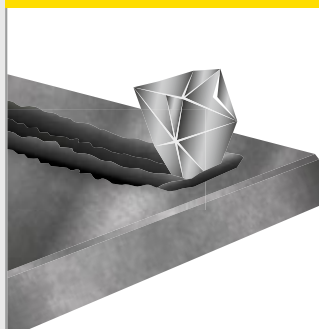
X-LOCK

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



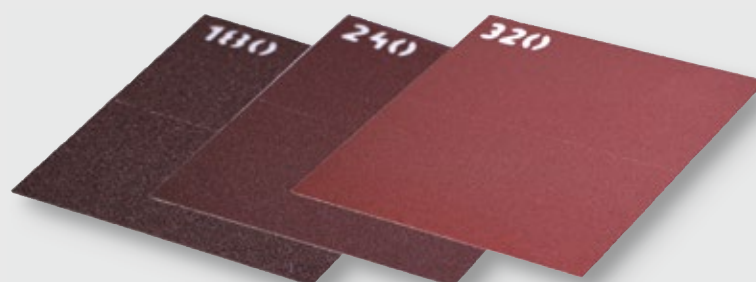
Ermöglicht das Schleifen auch mit den Kanten und das Erreichen der schwierigsten Stellen

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
Weich 5.0 Hub	40
	60
	80
	100
	120
	150
	180
	220
	240
	280
Hart 10.0 - 5.0 Hub	320
	360
	400
	500
	600
	800
	1000
	1200
	1500
	Extraweich 5.0 - 2.5 Hub
1200	
1000	
800	
600	
500	
400	
360	
320	
280	
Intermediate Pad	240
	220
	180
	150
	120
	100
	80
	60
	40
	30

Wichtig: Maximal 2 Körnungen überspringen ...

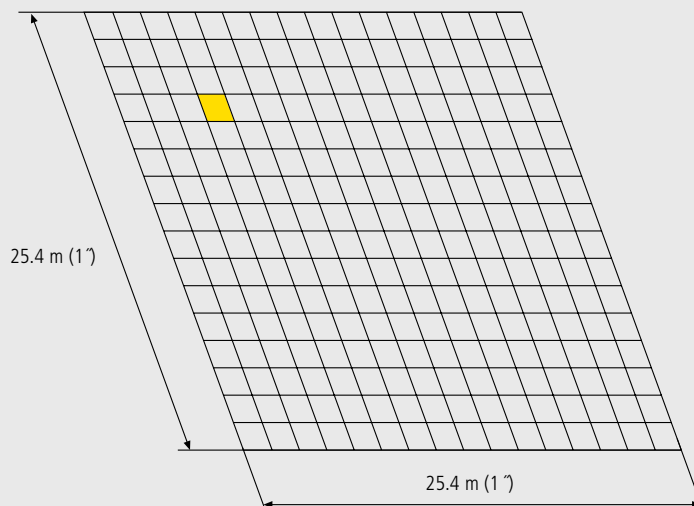
FEPA-Korngröße

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)

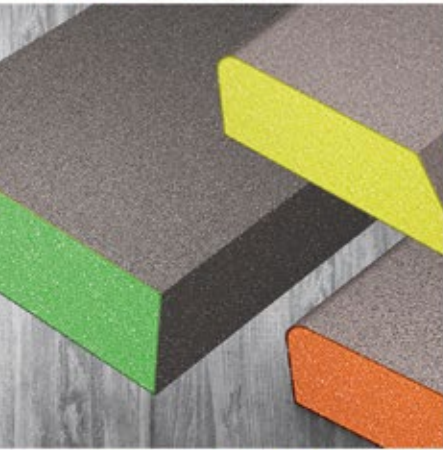
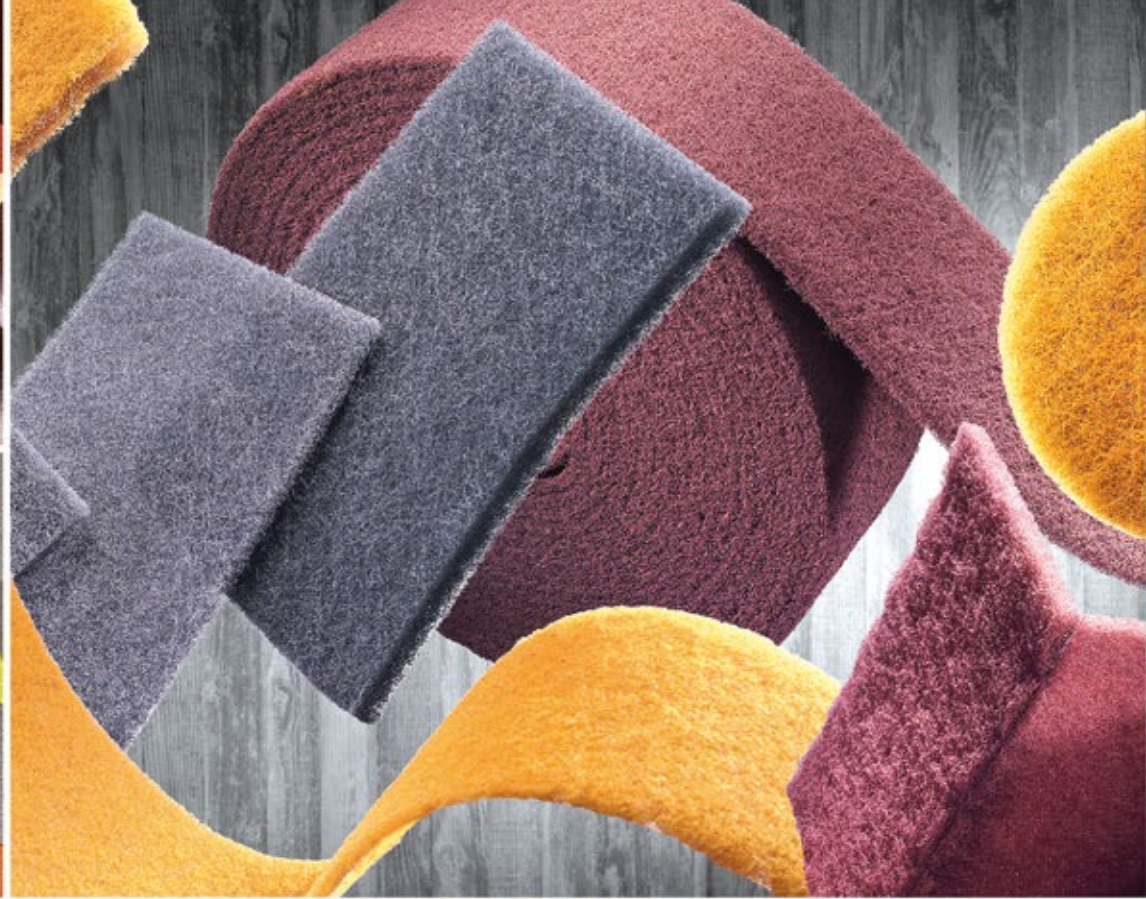
Breite in mm		
400	670	1300
420	700	1310
430	910	1330
450	930	1350
500	970	1370
560	1010	1400
580	1050	
600	1100	
610	1120	
630	1150	

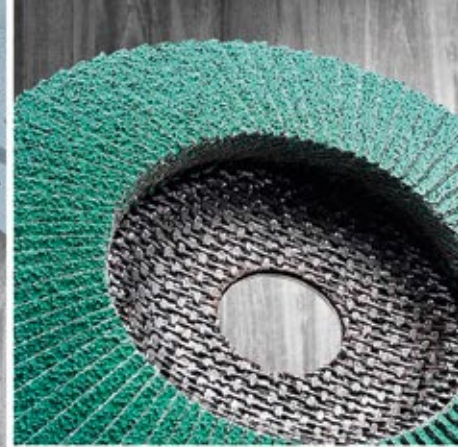
2920

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

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

Bogen

Halbbogen	Seite 85	Standardbogen	Seite 85 - 89
------------------	----------	----------------------	---------------

Streifen

siafast Streifen	Seite 90 - 99	siavlies Streifen	Seite 100 - 101
siasoft Streifen	Seite 99 - 100	Diverse Streifen	Seite 101 - 102

Schaumstoff-Schleifmittel

Pads	Seite 103	Scheiben	Seite 105
Blocks	Seite 104 - 105		

Delta und Polygone

Delta und Polygone	Seite 106 - 107
---------------------------	-----------------

Scheiben

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



Fächerschleifscheiben

Fiberglas-Teller	Seite 147	Kunststoff-Teller	Seite 147 - 148
-------------------------	-----------	--------------------------	-----------------

Lamellenschleifer

Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies	Seite 149	Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies	Seite 150 - 151
Lamellenschleifwalzen Vlies	Seite 149	Lamellenschleifer mit Schaft Vlies	Seite 151
Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe	Seite 149 - 150		

Bänder

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

Bürsten

Tellerbürsten	Seite 169	Zirkularbürsten	Seite 169
----------------------	-----------	------------------------	-----------


Poliersystem

Poliermittel	Seite 170	Polierzubehör	Seite 171 - 173
Stützteller zum Polieren	Seite 170 - 171		


Systemkomponenten


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

Folienrollen



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

Geweberollen



2936 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	100 mm x 50 m	60	0662.2534.0060.01	F 03E 001 8DL	2		1		
		80	0662.2534.0080.01	F 03E 001 8DM	3		1		
		100	0662.2534.0100.01	F 03E 001 8DN	3		1		
		120	0662.2534.0120.01	F 03E 001 8DP	3		1		
		150	0662.2534.0150.01	F 03E 001 8DR	3		1		
		180	0662.2534.0180.01	F 03E 001 8DS	3		1		
		220	0662.2534.0220.01	F 03E 001 8DT	3		1		
		240	0662.2534.0240.01	F 03E 001 8DU	3		1		
	320	0662.2534.0320.01	F 03E 001 8DW	3		1			
	115 mm x 50 m	60	4446.8229.0060.01	F 03E 001 8DK	2		1		
		80	4446.8229.0080.02	F 03E 001 8A9	3		1		
		100	4446.8229.0100.02	F 03E 001 8AA	3		1		
		120	4446.8229.0120.02	F 03E 001 8AB	3		1		
		150	4446.8229.0150.02	F 03E 001 8AC	3		1		
180		4446.8229.0180.02	F 03E 001 8AD	3		1			
Information: S. 43 Zubehör: S. 189									



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

Geweberollen


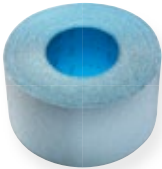



2951 siatur h	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 mm x 50 m Information: S. 45 Zubehör: S. 189	80	4770.6033.0080.01	F 03E 001 8AY	3		1		
		100	4770.6033.0100.01	F 03E 001 8AZ	3		1		
		120	4770.6033.0120.01	F 03E 001 8B0	3		1		
		150	4770.6033.0150.01	F 03E 001 8B1	3		1		
		180	4770.6033.0180.01	F 03E 001 8B2	3		1		
		220	4770.6033.0220.01	F 03E 001 8B3	3		1		
		240	4770.6033.0240.01	F 03E 001 8B4	3		1		

Papierrollen

1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 mm x 50 m Information: S. 30 Zubehör: S. 189	150	8668.5976.0150.05	F 03E 004 MZ6	5		1		
		180	8668.5976.0180.05	F 03E 004 MZ7	5		1		
		220	8668.5976.0220.05	F 03E 004 MZ8	5		1		
		240	8668.5976.0240.05	F 03E 001 8M6	5		1		
		280	8668.5976.0280.05	F 03E 004 MZ9	5		1		
		320	8668.5976.0320.05	F 03E 004 N00	5		1		
		400	8668.5976.0400.05	F 03E 004 N01	5		1		

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 mm x 50 m Typ: antistatisch Information: S. 34 Zubehör: S. 189	40	2404.8046.0040.01	F 03E 004 N02	4		1		
		60	2404.8046.0060.01	F 03E 004 N03	4		1		
		80	2404.8046.0080.01	F 03E 004 N04	5		1		
		100	2404.8046.0100.01	F 03E 004 N05	5		1		
		120	2404.8046.0120.01	F 03E 004 N06	5		1		
		150	2404.8046.0150.01	F 03E 004 N07	5		1		
		180	2404.8046.0180.01	F 03E 001 948	5		1		
		220	2404.8046.0220.01	F 03E 001 949	5		1		



Papierrollen



1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 mm x 50 m	40	3017.7881.0040.01	F 03E 006 1GR			1		
		60	3017.7881.0060.01	F 03E 006 1GS			1		
		80	3017.7881.0080.01	F 03E 006 1GT			1		
		100	3017.7881.0100.01	F 03E 006 1GU			1		
		120	3017.7881.0120.01	F 03E 006 1GV			1		
		150	3017.7881.0150.01	F 03E 006 1GW			1		
		180	3017.7881.0180.01	F 03E 006 1GX			1		
		220	3017.7881.0220.01	F 03E 006 1GY			1		
		240	3017.7881.0240.01	F 03E 006 1GZ			1		
		280	3017.7881.0280.01	F 03E 006 1H0			1		
		320	3017.7881.0320.01	F 03E 006 1H1			1		
		400	3017.7881.0400.01	F 03E 006 1H2			1		
Information: S. 35 Zubehör: S. 176, 189									
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	95 mm x 50 m	40	4880.2269.0040.09	F 03E 001 8B5	4		1		
		60	4880.2269.0060.09	F 03E 001 8B6	5		1		
		80	4880.2269.0080.09	F 03E 001 8B7	6		1		
		100	4880.2269.0100.09	F 03E 001 8B8	6		1		
		120	4880.2269.0120.09	F 03E 001 8B9	6		1		
		150	4880.2269.0150.09	F 03E 004 MX9	6		1		
		180	4880.2269.0180.09	F 03E 001 8BB	6		1		
		220	4880.2269.0220.09	F 03E 004 MY0	6		1		
		240	4880.2269.0240.09	F 03E 001 8BD	6		1		
		320	4880.2269.0320.09	F 03E 001 8CA	6		1		
Information: S. 36 Zubehör: S. 189 Technologie: siafast S. 63									
	115 mm x 5 m	40	0906.6878.0040.03	F 03E 007 LB5			1		
		60	0906.6878.0060.03	F 03E 007 LB6			1		
		80	0906.6878.0080.03	F 03E 007 LB7			1		
		120	0906.6878.0120.03	F 03E 007 LB8			1		
		150	0906.6878.0150.01	F 03E 007 LB9			1		
		180	0906.6878.0180.03	F 03E 007 LC0			1		
		240	0906.6878.0240.01	F 03E 007 LC1			1		
		Information: S. 36							

Papierrollen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 mm x 50 m	40	3281.1275.0040.09	F 03E 001 8BV	4		1		
		60	3281.1275.0060.09	F 03E 001 8BW	5		1		
		80	3281.1275.0080.09	F 03E 001 8BX	6		1		
		100	3281.1275.0100.09	F 03E 001 8BY	6		1		
		120	3281.1275.0120.09	F 03E 001 8BZ	6		1		
		150	3281.1275.0150.09	F 03E 001 8C0	6		1		
		180	3281.1275.0180.09	F 03E 001 8C1	6		1		
		220	3281.1275.0220.09	F 03E 001 8C2	6		1		
		240	3281.1275.0240.09	F 03E 001 8C3	6		1		
		280	3281.1275.0280.09	F 03E 001 8C4	6		1		
		320	3281.1275.0320.09	F 03E 001 8C5	6		1		
		400	3281.1275.0400.09	F 03E 001 8C6	6		1		
Information: S. 36 Zubehör: S. 189									

siafast Rollen

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

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

siasoft Rollen



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

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

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

siavlies Rollen

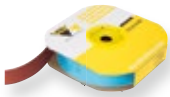
6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	100 mm x 10 m	general purpose	9327.7238.6923	F 03E 014 K3D	5		1		
		medium A	9327.7238.4921.15	F 03E 014 K3F	5		1		
		medium S	9327.7238.4721.07	F 03E 014 K3E	5		1		
		fine A	9327.7238.5911.13	F 03E 014 K3G	5		1		
		veryfine A XS	9327.7238.6932.27	F 03E 014 K3J	5		1		
		veryfine speed	9327.7238.6921.05	F 03E 014 K3H	5		1		
		ultrafine speed	9327.7238.8715.05	F 03E 014 K3L	5		1		
		cleaning	9327.7238.0051.04	F 03E 014 M42	5		1		
Information: S. 50									
	115 mm x 10 m	extra cut A	3144.5052.2922.04	F 03E 014 K3R	5		1		
		general purpose	3144.5052.6923	F 03E 014 K3V	5		1		
		medium A	3144.5052.4921.12	F 03E 014 K3S	5		1		
		medium S	3144.5052.4721.07	F 03E 014 K3N	5		1		
		fine A	3144.5052.5911.10	F 03E 014 K3T	5		1		
		veryfine speed	3144.5052.6921.10	F 03E 014 K3U	5		1		
		ultrafine speed	3144.5052.8715.10	F 03E 014 K3Y	5		1		
		microfine speed	3144.5052.9913.04	F 03E 014 K3Z	5		1		
		ultrafine S XS	3144.5052.8712.11	F 03E 014 K3X	5		1		
Information: S. 50									
	125 mm x 10 m	general purpose	2344.9555.6923	F 03E 014 K45	5		1		
		medium A	2344.9555.4921.03	F 03E 014 K42	5		1		
		fine A	2344.9555.5911.01	F 03E 014 K43	5		1		
		veryfine speed	2344.9555.6921.01	F 03E 014 K44	5		1		
		ultrafine speed	2344.9555.8715.01	F 03E 014 K48	5		1		
Information: S. 50									

Sparrollen




2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	25 mm x 25 m	40	8115.9825.0040.02	F 03E 001 9WV	5		1		
		60	8115.9825.0060.02	F 03E 001 9WW	5		1		
		80	8115.9825.0080.02	F 03E 001 9WX	5		1		
		100	8115.9825.0100.02	F 03E 001 9WY	5		1		
		120	8115.9825.0120.02	F 03E 001 9WZ	5		1		
		150	8115.9825.0150.02	F 03E 001 9X0	5		1		
		180	8115.9825.0180.02	F 03E 001 9X1	5		1		
		220	8115.9825.0220.02	F 03E 001 9X2	5		1		
		240	8115.9825.0240.02	F 03E 001 9X3	5		1		
		280	8115.9825.0280.02	F 03E 001 9X4	5		1		
		320	8115.9825.0320.02	F 03E 001 9X5	5		1		
		400	8115.9825.0400.02	F 03E 001 9X6	5		1		
	Information: S. 41 Zubehör: S. 189	25 mm x 50 m	40	0430.8219.0040.02	F 03E 001 9XY	5		1	
			60	0430.8219.0060.02	F 03E 001 9XZ	5		1	
			80	0430.8219.0080.02	F 03E 001 9Y0	5		1	
			100	0430.8219.0100.02	F 03E 001 9Y1	5		1	
			120	0430.8219.0120.02	F 03E 001 9Y2	5		1	
			150	0430.8219.0150.02	F 03E 001 9Y3	5		1	
			180	0430.8219.0180.02	F 03E 001 9Y4	5		1	
			220	0430.8219.0220.02	F 03E 001 9Y5	5		1	
			240	0430.8219.0240.02	F 03E 001 9Y6	5		1	
			280	0430.8219.0280.02	F 03E 001 9Y7	5		1	
			320	0430.8219.0320.02	F 03E 001 9Y8	5		1	
			400	0430.8219.0400.02	F 03E 001 9Y9	5		1	
	Information: S. 41 Zubehör: S. 189	30 mm x 50 m	40	5014.9411.0040.02	F 03E 001 9YA	5		1	
			60	5014.9411.0060.02	F 03E 004 N08	5		1	
			80	5014.9411.0080.02	F 03E 004 N09	5		1	
			100	5014.9411.0100.02	F 03E 004 N0A	5		1	
			120	5014.9411.0120.02	F 03E 001 9YE	5		1	
			150	5014.9411.0150.02	F 03E 004 N0B	5		1	
			180	5014.9411.0180.02	F 03E 001 9YG	5		1	
			220	5014.9411.0220.02	F 03E 004 N0C	5		1	
			240	5014.9411.0240.02	F 03E 001 9YJ	5		1	
	400		5014.9411.0400.02	F 03E 004 N0D	5		1		
Information: S. 41 Zubehör: S. 189									

Sparrollen


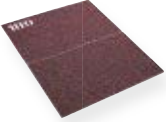
2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	38 mm x 25 m	40	8073.3467.0040.02	F 03E 001 9X7	5		1		
		60	8073.3467.0060.02	F 03E 001 9X8	5		1		
		80	8073.3467.0080.02	F 03E 001 9X9	5		1		
		100	8073.3467.0100.02	F 03E 001 9XA	5		1		
		120	8073.3467.0120.02	F 03E 001 9XB	5		1		
		150	8073.3467.0150.02	F 03E 001 9XC	5		1		
		180	8073.3467.0180.02	F 03E 001 9XD	5		1		
		220	8073.3467.0220.02	F 03E 001 9XE	5		1		
		240	8073.3467.0240.02	F 03E 001 9XF	5		1		
		320	8073.3467.0320.02	F 03E 001 9XH	5		1		
		400	8073.3467.0400.02	F 03E 001 9XJ	5		1		
	Information: S. 41 Zubehör: S. 189	38 mm x 50 m	40	0388.1861.0040.02	F 03E 001 9YN	5		1	
			60	0388.1861.0060.02	F 03E 004 NOE	5		1	
			80	0388.1861.0080.02	F 03E 001 9YR	5		1	
			100	0388.1861.0100.02	F 03E 004 NOF	5		1	
			120	0388.1861.0120.02	F 03E 004 NOG	5		1	
			150	0388.1861.0150.02	F 03E 004 NOH	5		1	
			180	0388.1861.0180.02	F 03E 004 NOJ	5		1	
			220	0388.1861.0220.02	F 03E 004 NOK	5		1	
			240	0388.1861.0240.02	F 03E 004 NOL	5		1	
			280	0388.1861.0280.02	F 03E 001 9YY	5		1	
			320	0388.1861.0320.02	F 03E 001 9YZ	5		1	
	Information: S. 41 Zubehör: S. 189		50 mm x 25 m	40	1133.2142.0040.02	F 03E 001 9XK	5		1
		60		1133.2142.0060.02	F 03E 001 9XL	5		1	
		80		1133.2142.0080.02	F 03E 001 9XM	5		1	
		100		1133.2142.0100.02	F 03E 001 9XN	5		1	
		120		1133.2142.0120.02	F 03E 001 9XP	5		1	
		150		1133.2142.0150.02	F 03E 001 9XR	5		1	
		180		1133.2142.0180.02	F 03E 001 9XS	5		1	
		220		1133.2142.0220.02	F 03E 001 9XT	5		1	
		240		1133.2142.0240.02	F 03E 001 9XU	5		1	
		320		1133.2142.0320.02	F 03E 001 9XW	5		1	
	Information: S. 41 Zubehör: S. 189		400	1133.2142.0400.02	F 03E 001 9XX	5		1	

Sparrollen



2915 siarol	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	50 mm x 50 m	40	3415.8417.0040.02	F 03E 001 9Z1	5		1	
		60	3415.8417.0060.02	F 03E 004 N0N	5		1	
		80	3415.8417.0080.02	F 03E 001 9Z3	5		1	
		100	3415.8417.0100.02	F 03E 004 N0P	5		1	
		120	3415.8417.0120.02	F 03E 001 9Z5	5		1	
		150	3415.8417.0150.02	F 03E 004 N0R	5		1	
		180	3415.8417.0180.02	F 03E 001 9Z7	5		1	
		220	3415.8417.0220.02	F 03E 004 N0S	5		1	
		240	3415.8417.0240.02	F 03E 001 9Z9	5		1	
		280	3415.8417.0280.02	F 03E 001 9ZA	5		1	
		320	3415.8417.0320.02	F 03E 001 9ZB	5		1	
		400	3415.8417.0400.02	F 03E 004 N0T	5		1	
Information: S. 41 Zubehör: S. 189								
2946 siatur jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
	25 mm x 50 m	600	1112.9133.0600.01	F 03E 008 7XV	5		1	
Information: S. 44 Zubehör: S. 189								

Halbbogen



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

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


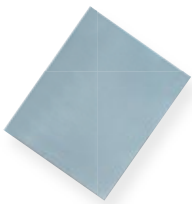
Standardbogen

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

Standardbogen


1913 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	230 x 280 mm Typ: Nassschliff	60	3100.3713.0060.02	F 03E 001 AD0	250		50		
		80	3100.3713.0080.02	F 03E 001 AD1	250		50		
		100	3100.3713.0100.02	F 03E 001 AD2	250		50		
		120	3100.3713.0120.02	F 03E 001 AD3	250		50		
		150	3100.3713.0150.02	F 03E 001 AD4	250		50		
		180	3100.3713.0180.02	F 03E 001 AD6	500		50		
		220	3100.3713.0220.02	F 03E 001 AD9	500		50		
		240	3100.3713.0240.02	F 03E 003 DK3	500		50		
		280	3100.3713.0280.02	F 03E 003 DK4	500		50		
		320	3100.3713.0320.02	F 03E 003 DK5	500		50		
		360	3100.3713.0360.02	F 03E 003 DK6	500		50		
		400	3100.3713.0400.02	F 03E 003 DK7	500		50		
		500	3100.3713.0500.02	F 03E 003 DK8	500		50		
		600	3100.3713.0600.02	F 03E 003 DK9	500		50		
		800	3100.3713.0800.02	F 03E 003 E26	500		50		
		1000	3100.3713.1000.02	F 03E 003 E27	500		50		
		1200	3100.3713.1200.02	F 03E 003 E28	500		50		
		1500	3100.3713.1500.01	F 03E 003 E29	500		50		
		2000	3100.3713.2000.01	F 03E 003 E2A	500		50		
		2500	3100.3713.2500.01	F 03E 003 E2B	500		50		
Information: S. 33 Zubehör: S. 176	230 x 280 mm Typ: wasserfest	220	2064.3834.0220.01	F 03E 003 H13			50		
		240	2064.3834.0240.01	F 03E 003 H4M			50		
		400	2064.3834.0400.01	F 03E 001 AK6			50		
		500	2064.3834.0500.01	F 03E 004 250			50		
		800	2064.3834.0800.01	F 03E 003 H3B			50		
Information: S. 33									

Standardbogen



1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	230 x 280 mm Typ: Feuchtschliff Trockenschliff	40	3855.8589.0040.02	F 03E 006 OPN	100		25		
		60	3855.8589.0060.01	F 03E 006 OPP	250		50		
		80	3855.8589.0080.01	F 03E 006 OPR	250		50		
		100	3855.8589.0100.01	F 03E 006 OPS	250		50		
		120	3855.8589.0120.01	F 03E 006 OPT	250		50		
		150	3855.8589.0150.01	F 03E 006 OPU	250		50		
		180	3855.8589.0180.01	F 03E 006 OPV	500		50		
		220	3855.8589.0220.01	F 03E 006 OPW	500		50		
		240	3855.8589.0240.01	F 03E 006 OPX	500		50		
		280	3855.8589.0280.01	F 03E 006 OPY	500		50		
		320	3855.8589.0320.01	F 03E 006 OPZ	500		50		
		400	3855.8589.0400.01	F 03E 006 OR1	500		50		
		500	3855.8589.0500.01	F 03E 006 OR2	500		50		
		600	3855.8589.0600.01	F 03E 006 OR3	500		50		
		800	3855.8589.0800.01	F 03E 006 OR4	500		50		
Information: S. 35 Zubehör: S. 176									

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	230 x 280 mm	40	4097.5762.0040.03	F 03E 003 GW3	250		25		
		60	4097.5762.0060.09	F 03E 003 GW9	250		50		
		80	4097.5762.0080.09	F 03E 003 GX3	250		50		
		100	4097.5762.0100.09	F 03E 003 GX4	500		50		
		120	4097.5762.0120.09	F 03E 003 GX8	500		50		
		150	4097.5762.0150.09	F 03E 001 AF0	500		50		
		180	4097.5762.0180.09	F 03E 001 AF4	500		100		
		220	4097.5762.0220.09	F 03E 001 AF5	500		100		
		240	4097.5762.0240.09	F 03E 001 AF9	500		100		
		280	4097.5762.0280.09	F 03E 003 GX9	500		100		
		320	4097.5762.0320.09	F 03E 003 GY3	500		100		
		400	4097.5762.0400.09	F 03E 003 GY4	500		100		
		Information: S. 36 Zubehör: S. 176							









Standardbogen

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


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

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

siafast Streifen

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

siafast Streifen

1950 siaspeed 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p>70 x 125 mm ohne Loch</p>		40	6783.9190.0040.01	F 03E 003 E51	500		50	
		60	6783.9190.0060.01	F 03E 003 E52	500		50	
		80	6783.9190.0080.01	F 03E 003 E53	600		100	
		100	6783.9190.0100.01	F 03E 003 E54	600		100	
		120	6783.9190.0120.01	F 03E 003 E55	600		100	
		150	6783.9190.0150.01	F 03E 003 E56	600		100	
		180	6783.9190.0180.01	F 03E 003 E57	600		100	
		220	6783.9190.0220.01	F 03E 003 E58	600		100	
		240	6783.9190.0240.01	F 03E 003 E59	600		100	
		280	6783.9190.0280.01	F 03E 003 E5A	600		100	
		320	6783.9190.0320.01	F 03E 003 E5B	600		100	
		400	6783.9190.0400.01	F 03E 003 E5C	600		100	
		500	6783.9190.0500.01	F 03E 003 E5D	600		100	
		600	6783.9190.0600.01	F 03E 003 E5E	600		100	
 <p>70 x 125 mm 29-Loch</p>		40	9928.4817.0040.01	F 03E 005 5SZ	500		50	
		60	9928.4817.0060.01	F 03E 005 5T8	500		50	
		80	9928.4817.0080.01	F 03E 005 5T9	600		100	
		100	9928.4817.0100.01	F 03E 005 5TA	600		100	
		120	9928.4817.0120.01	F 03E 005 5TC	600		100	
		150	9928.4817.0150.01	F 03E 005 5TD	600		100	
		180	9928.4817.0180.01	F 03E 005 5TE	600		100	
		240	9928.4817.0240.01	F 03E 005 5TG	600		100	
		280	9928.4817.0280.01	F 03E 005 5TH	600		100	
		320	9928.4817.0320.01	F 03E 005 5TJ	600		100	
	400	9928.4817.0400.01	F 03E 005 5TL	600		100		
<p>Information: S. 35 Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>								
<p>Information: S. 35 Zubehör: S. 176-178 Technologie: siafast S. 63</p>								

siafast Streifen






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

siafast Streifen





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



siafast Streifen

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
													
	115 x 230 mm ohne Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 177 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	80	0465.4240.0080.01	F 03E 003 E5F	600		100						
		100	0465.4240.0100.01	F 03E 003 E5G	600		100						
		120	0465.4240.0120.01	F 03E 003 E5H	600		100						
		150	0465.4240.0150.01	F 03E 003 E5J	600		100						
		180	0465.4240.0180.01	F 03E 003 E5K	600		100						
		220	0465.4240.0220.01	F 03E 003 E5L	600		100						
		240	0465.4240.0240.01	F 03E 003 E5M	600		100						
		320	0465.4240.0320.01	F 03E 001 BR1	600		100						
	115 x 230 mm 49-Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes	40	4366.8648.0040.01	F 03E 005 5T6	500		50						
		60	4366.8648.0060.01	F 03E 005 5VN	500		50						
		80	4366.8648.0080.01	F 03E 005 5VP	600		100						
		100	4366.8648.0100.01	F 03E 005 5VR	600		100						
		120	4366.8648.0120.01	F 03E 005 5VS	600		100						
		150	4366.8648.0150.01	F 03E 005 5VT	600		100						
		180	4366.8648.0180.01	F 03E 005 5VU	600		100						
		220	4366.8648.0220.01	F 03E 005 5VV	600		100						
		240	4366.8648.0240.01	F 03E 005 5VW	600		100						
		280	4366.8648.0280.01	F 03E 005 5VX	600		100						
		320	4366.8648.0320.01	F 03E 005 5VY	600		100						
		400	4366.8648.0400.01	F 03E 005 5W0	600		100						
		500	4366.8648.0500.01	F 03E 005 5W1	600		100						
													
1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit						
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.					
						70 x 400 mm 66-Loch Typ: Perforiert Information: S. 36 Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63	100	9515.8032.0100.01	F 03E 007 8EP	600		50	
							200	9515.8032.0200.01	F 03E 007 8ER	600		50	
300	9515.8032.0300.01	F 03E 007 8ES	600				50						

siafast Streifen




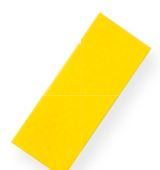


1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p>70 x 125 mm ohne Loch</p> <p>Information: S. 36 Zubehör: S. 176-177 Technologie: siafast S. 63</p>	40	6999.7726.0040.09	F 03E 004 NOW	500		50		
	60	6999.7726.0060.09	F 03E 001 B21	500		50		
	80	6999.7726.0080.09	F 03E 004 NOX	600		100		
	100	6999.7726.0100.09	F 03E 001 B23	600		100		
	120	6999.7726.0120.09	F 03E 004 NOY	600		100		
	150	6999.7726.0150.09	F 03E 001 B25	600		100		
	180	6999.7726.0180.09	F 03E 004 NOZ	600		100		
	220	6999.7726.0220.09	F 03E 001 B27	600		100		
	240	6999.7726.0240.09	F 03E 001 B28	600		100		
	280	6999.7726.0280.09	F 03E 001 B29	600		100		
	320	6999.7726.0320.09	F 03E 001 B2A	600		100		
	400	6999.7726.0400.09	F 03E 001 B2B	600		100		
 <p>80 x 133 mm 14-Loch</p> <p>Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63</p>	40	4384.0243.0040.01	F 03E 006 H3R	500		50		
	60	4384.0243.0060.01	F 03E 006 H3S	500		50		
	80	4384.0243.0080.01	F 03E 006 H3U	600		100		
	100	4384.0243.0100.01	F 03E 006 H3V	600		100		
	120	4384.0243.0120.01	F 03E 006 H3W	600		100		
	150	4384.0243.0150.01	F 03E 006 H3X	600		100		
	180	4384.0243.0180.01	F 03E 006 H3Y	600		100		
	220	4384.0243.0220.01	F 03E 006 H3Z	600		100		
	240	4384.0243.0240.01	F 03E 006 H40	600		100		
	320	4384.0243.0320.01	F 03E 006 H42	600		100		
 <p>81 x 133 mm 8-Loch</p> <p>Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63</p>	40	1900.2013.0040.01	F 03E 006 H5W	500		50		
	60	1900.2013.0060.01	F 03E 006 H5X	500		50		
	80	1900.2013.0080.01	F 03E 006 H5Y	600		100		
	100	1900.2013.0100.01	F 03E 006 H5Z	600		100		
	120	1900.2013.0120.01	F 03E 006 H60	600		100		
	150	1900.2013.0150.01	F 03E 006 H61	600		100		
	180	1900.2013.0180.01	F 03E 006 H62	600		100		
	220	1900.2013.0220.01	F 03E 006 H63	600		100		
	240	1900.2013.0240.01	F 03E 006 H64	600		100		
	320	1900.2013.0320.01	F 03E 006 H66	600		100		
	400	1900.2013.0400.01	F 03E 006 H67	600		100		





siafast Streifen

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




siafast Streifen


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

siafast Streifen



7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	70 x 125 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 Zubehör: S. 176-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	80	5869.7195.0080.01	F 03E 006 794	300		50		
		100	5869.7195.0100.01	F 03E 006 795	300		50		
		120	5869.7195.0120.01	F 03E 006 796	300		50		
		150	5869.7195.0150.01	F 03E 006 797	300		50		
		180	5869.7195.0180.01	F 03E 006 798	300		50		
		220	5869.7195.0220.01	F 03E 006 799	300		50		
		240	5869.7195.0240.01	F 03E 006 79A	300		50		
		320	5869.7195.0320.01	F 03E 006 79B	300		50		
		400	5869.7195.0400.01	F 03E 006 79C	300		50		
	70 x 198 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	80	7443.0965.0080.01	F 03E 006 88J	500		50		
		120	7443.0965.0120.01	F 03E 006 88L	500		50		
		150	7443.0965.0150.01	F 03E 006 88M	500		50		
		180	7443.0965.0180.01	F 03E 006 88N	500		50		
		220	7443.0965.0220.01	F 03E 006 88P	500		50		
		240	7443.0965.0240.01	F 03E 006 88R	500		50		
		320	7443.0965.0320.01	F 03E 006 88S	500		50		
		400	7443.0965.0400.01	F 03E 006 88T	500		50		
	70 x 420 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 Zubehör: S. 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	80	2274.3160.0080.01	F 03E 006 9F5	400		50		
		100	2274.3160.0100.01	F 03E 006 9FT	400		50		
		120	2274.3160.0120.01	F 03E 006 9FU	400		50		
		150	2274.3160.0150.01	F 03E 006 9FV	400		50		
		180	2274.3160.0180.01	F 03E 006 9FW	400		50		
		240	2274.3160.0240.01	F 03E 006 9FY	400		50		
		320	2274.3160.0320.01	F 03E 006 9FZ	400		50		
		400	2274.3160.0400.01	F 03E 006 9G0	400		50		
	81 x 133 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66	80	2166.9718.0080.01	F 03E 006 8A1	300		50		
		100	2166.9718.0100.01	F 03E 006 8A2	300		50		
		120	2166.9718.0120.01	F 03E 006 8A3	300		50		
		150	2166.9718.0150.01	F 03E 006 8A4	300		50		
		180	2166.9718.0180.01	F 03E 006 8A5	300		50		
		220	2166.9718.0220.01	F 03E 006 8A6	300		50		
		240	2166.9718.0240.01	F 03E 006 8A7	300		50		
		320	2166.9718.0320.01	F 03E 006 8A8	300		50		
		400	2166.9718.0400.01	F 03E 006 8A9	300		50		

siafast Streifen



7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>93 x 180 mm Netzschleifmittel</p> <p>Information: S. 55 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p>		150	6214.1398.0150.01	F 03E 006 8AM	300		50		
		180	6214.1398.0180.01	F 03E 006 8AN	300		50		
		220	6214.1398.0220.01	F 03E 006 8AP	300		50		
		240	6214.1398.0240.01	F 03E 006 8AR	300		50		
		320	6214.1398.0320.01	F 03E 006 8AS	300		50		
 <p>115 x 230 mm Netzschleifmittel</p> <p>Information: S. 55 Zubehör: S. 175, 177-178 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes</p>		80	9519.0126.0080.01	F 03E 006 8BZ	300		50		
		120	9519.0126.0120.01	F 03E 006 8C1	300		50		
		150	9519.0126.0150.01	F 03E 006 8C7	300		50		
		180	9519.0126.0180.01	F 03E 006 8C2	300		50		
		220	9519.0126.0220.01	F 03E 006 8C3	300		50		
		240	9519.0126.0240.01	F 03E 006 8CR	300		50		
		320	9519.0126.0320.01	F 03E 006 8CS	300		50		


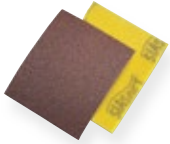
7940 siaair	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>115 x 140 mm ohne Loch Typ: wasserfest</p> <p>Information: S. 56 Zubehör: S. 170 Technologie: siafast S. 63</p>		600	6329.7598.0600.01	F 03E 003 EB3	60		10	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

siasoft Streifen


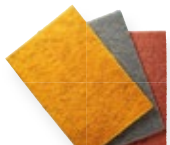
1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>115 x 140 mm ohne Loch</p> <p>Information: S. 30 Technologie: siasoft S. 64</p>		180	0199.5922.0180.07	F 03E 007 PN3	300		50		
		220	0199.5922.0220.07	F 03E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

siasoft Streifen

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

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

siavlies Streifen

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

siavlies Streifen


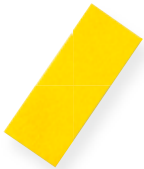

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	152 x 229 mm	extra cut A		4132.9840.2922.52	F 03E 014 K31	200		20	
		extra cut S		4132.9840.2721.01	F 03E 014 KC4	200		20	
		general purpose		4132.9840.6923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

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		25	
		ultrafine		0948.3321.8711	F 03E 013 MG9	200		25	
		Information: S. 53							

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		50		
		80	5025.2530.0080.09	F 03E 001 B2G	600		100		
		100	5025.2530.0100.09	F 03E 001 B2H	600		100		
		120	5025.2530.0120.09	F 03E 001 B2J	600		100		
		150	5025.2530.0150.09	F 03E 001 B2K	600		100		
		180	5025.2530.0180.09	F 03E 001 B2L	600		100		
Information: S. 36 Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo									
	93 x 230 mm 8-Loch	60	2263.5299.0060.09	F 03E 003 J2N	500		50		
		80	2263.5299.0080.09	F 03E 003 J2P	600		100		
		100	2263.5299.0100.09	F 03E 003 J2R	600		100		
		120	2263.5299.0120.09	F 03E 003 J2S	600		100		
		180	2263.5299.0180.09	F 03E 003 J2U	600		100		
Information: S. 36 Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo									


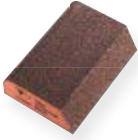
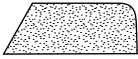







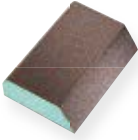
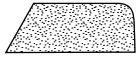


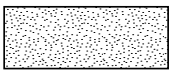










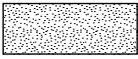




Diverse Streifen

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	115 x 280 mm ohne Loch	40	8330.1258.0040.09	F 03E 004 N10	500		50		
		60	8330.1258.0060.09	F 03E 004 N11	500		50		
		80	8330.1258.0080.09	F 03E 004 N12	600		100		
		100	8330.1258.0100.09	F 03E 004 N13	600		100		
		120	8330.1258.0120.09	F 03E 004 N14	600		100		
		150	8330.1258.0150.09	F 03E 004 N15	600		100		
		180	8330.1258.0180.09	F 03E 004 N16	600		100		
		220	8330.1258.0220.09	F 03E 004 N17	600		100		
		240	8330.1258.0240.09	F 03E 004 N18	600		100		
		320	8330.1258.0320.09	F 03E 004 N19	600		100		
	115 x 280 mm 10-Loch	40	9171.9202.0040.09	F 03E 001 C7L	500		50		
		60	9171.9202.0060.09	F 03E 001 C7M	500		50		
		80	9171.9202.0080.09	F 03E 001 C7N	600		100		
		100	9171.9202.0100.09	F 03E 001 C7P	600		100		
		120	9171.9202.0120.09	F 03E 001 C7R	600		100		
		150	9171.9202.0150.09	F 03E 001 C7S	600		100		
		180	9171.9202.0180.09	F 03E 001 C7T	600		100		
		240	9171.9202.0240.09	F 03E 001 C7W	600		100		
Information: S. 36 Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool									
Information: S. 36 Maschine: Black & Decker, Elu, Festool, Makita, Metabo									



Pads

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


Blocks


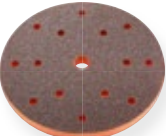
7990 siasponge block hart	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
 	Combination Block 69 x 98 mm Höhe: 26 mm Typ: Nassschliff Trockenschliff	medium		0070.1255.01	F 03E 00R 8GX	280		10		
		fine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

Blocks







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

Scheiben

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

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


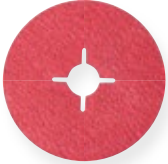

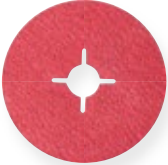


Delta und Polygone

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	82 x 82 mm ohne Loch Information: S. 34 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Fein	40	4590.0922.0040.01	F 03E 004 N7Z			50	
		60	4590.0922.0060.01	F 03E 004 N7X			100	
		80	4590.0922.0080.01	F 03E 004 N7Y			100	
		100	4590.0922.0100.01	F 03E 003 55D			100	
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
								
	93 x 93 mm 6-Loch Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Metabo, Makita	40	5712.4074.0040.02	F 03E 003 5RG	500		50	
		60	5712.4074.0060.02	F 03E 003 5RH	500		50	
		80	5712.4074.0080.02	F 03E 003 5RJ	600		100	
		100	5712.4074.0100.01	F 03E 003 5RF	600		100	
		120	5712.4074.0120.02	F 03E 003 5RK	600		100	
		150	5712.4074.0150.01	F 03E 003 5RL	600		100	
		180	5712.4074.0180.02	F 03E 003 5RM	600		100	
		220	5712.4074.0220.01	F 03E 003 5RN	600		100	
		240	5712.4074.0240.01	F 03E 003 5RP	600		100	
	95 x 95 mm 6-Loch Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool	40	3429.9839.0040.01	F 03E 003 651	500		50	
		60	3429.9839.0060.01	F 03E 003 653	500		50	
		80	3429.9839.0080.01	F 03E 003 654	600		100	
		100	3429.9839.0100.01	F 03E 003 655	600		100	
		120	3429.9839.0120.01	F 03E 003 656	600		100	
		150	3429.9839.0150.01	F 03E 003 657	600		100	
		180	3429.9839.0180.01	F 03E 003 658	600		100	
		220	3429.9839.0220.01	F 03E 003 659	600		100	
	100 x 147 mm 7-Loch Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Rupes, Festool	40	6318.5062.0040.09	F 03E 001 H45	500		50	
		60	6318.5062.0060.09	F 03E 001 H46	500		50	
		80	6318.5062.0080.09	F 03E 001 H47	600		100	
		100	6318.5062.0100.09	F 03E 001 H48	600		100	
		120	6318.5062.0120.09	F 03E 001 H49	600		100	
		150	6318.5062.0150.09	F 03E 001 H4A	600		100	
		180	6318.5062.0180.09	F 03E 001 H4B	600		100	
		220	6318.5062.0220.09	F 03E 001 H4C	600		100	
		240	6318.5062.0240.09	F 03E 001 H4D	600		100	
		280	6318.5062.0280.09	F 03E 001 H4E	600		100	
320	6318.5062.0320.09	F 03E 001 H4F	600		100			





Delta und Polygone

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


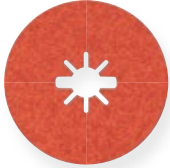
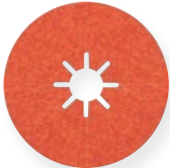
Fiberscheiben



4560 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 45 Zubehör: S. 185, 187	36	1201.2447.0036.01	F 03E 007 16T	200		50	
		50	1201.2447.0050.01	F 03E 007 16U	200		50	
		60	1201.2447.0060.01	F 03E 007 16V	200		50	
		80	1201.2447.0080.01	F 03E 007 16W	200		50	
		100	1201.2447.0100.01	F 03E 007 16X	200		50	
		120	1201.2447.0120.01	F 03E 007 16Y	200		50	
	ø 115 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 45 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		50	
		50	9569.8280.0050.01	F 03E 007 7K3	200		50	
		60	9569.8280.0060.01	F 03E 007 7K2	200		50	
		80	9569.8280.0080.01	F 03E 007 7K1	200		50	
		100	9569.8280.0100.01	F 03E 007 7K0	200		50	
		120	9569.8280.0120.01	F 03E 007 7JZ	200		50	
	ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 45 Zubehör: S. 184-185, 187	36	1591.3789.0036.01	F 03E 007 16Z	200		50	
		50	1591.3789.0050.01	F 03E 007 170	200		50	
		60	1591.3789.0060.01	F 03E 007 171	200		50	
		80	1591.3789.0080.01	F 03E 007 172	200		50	
		100	1591.3789.0100.01	F 03E 007 173	200		50	
		120	1591.3789.0120.01	F 03E 007 174	200		50	
	ø 125 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 45 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		50	
		50	9789.5058.0050.01	F 03E 007 7JU	200		50	
		60	9789.5058.0060.01	F 03E 007 7JV	200		50	
		80	9789.5058.0080.01	F 03E 007 7JW	200		50	
		100	9789.5058.0100.01	F 03E 007 7JX	200		50	
		120	9789.5058.0120.01	F 03E 007 7JY	200		50	
	ø 180 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 45 Zubehör: S. 185, 187-188	36	5869.8790.0036.01	F 03E 007 175	200		50	
		50	5869.8790.0050.01	F 03E 007 176	200		50	
		60	5869.8790.0060.01	F 03E 007 177	200		50	
		80	5869.8790.0080.01	F 03E 007 178	200		50	
		100	5869.8790.0100.01	F 03E 007 179	200		50	
		120	5869.8790.0120.01	F 03E 007 17A	200		50	

Fiberscheiben


4570 siabite X	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 46	36	1737.3366.0036.01	F 03E 007 60E	200		50		
		60	1737.3366.0060.01	F 03E 007 60F	200		50		
		80	1737.3366.0080.01	F 03E 007 60G	200		50		
		120	1737.3366.0120.01	F 03E 007 A44	200		50		
	ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 46 Zubehör: S. 185, 187	36	1935.3923.0036.01	F 03E 007 60L	200		50		
		60	1935.3923.0060.01	F 03E 007 60M	200		50		
		80	1935.3923.0080.01	F 03E 007 60N	200		50		
		120	1935.3923.0120.01	F 03E 007 A46	200		50		
	ø 180 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 46 Zubehör: S. 185, 187	36	1426.9972.0036.01	F 03E 007 60P	200		50		
		60	1426.9972.0060.01	F 03E 007 60R	200		50		
		80	1426.9972.0080.01	F 03E 007 60S	200		50		
		120	1426.9972.0120.01	F 03E 007 A47	200		50		
									
 XLOCK	ø 115 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 46 Technologie: X-LOCK S. 67	36	6923.1272.0036.01	F 03E 007 T9Z	200		25		
		60	6923.1272.0060.01	F 03E 007 TA3	200		25		
		80	6923.1272.0080.01	F 03E 007 TA4	200		25		
	ø 125 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 46 Zubehör: S. 183-184 Technologie: X-LOCK S. 67	36	7142.8050.0036.01	F 03E 007 TA6	200		25		
		60	7142.8050.0060.01	F 03E 007 TA7	200		25		
		80	7142.8050.0080.01	F 03E 007 TA5	200		25		
	 Information: S. 46 Zubehör: S. 185, 187-188	ø 180 mm Sternloch: 22 mm	36	1655.7593.0036.01	F 03E 007 TA8	200		25	
			60	1655.7593.0060.01	F 03E 007 TA9	200		25	
			80	1655.7593.0080.01	F 03E 007 TB0	200		25	

Fiberscheiben



4582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 Ø 115 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 47 Zubehör: S. 183 Technologie: X-LOCK S. 67	36	6936.0824.0036.01	F 03E 007 TB5	200		25		
	60	6936.0824.0060.01	F 03E 007 TB6	200		25		
	80	6936.0824.0080.01	F 03E 007 TB7	200		25		
	120	6936.0824.0120.01	F 03E 007 TB8	200		25		
	36	7155.7602.0036.01	F 03E 007 TB9	200		25		
	60	7155.7602.0060.01	F 03E 007 TC0	200		25		
	80	7155.7602.0080.01	F 03E 007 TC1	200		25		
	120	7155.7602.0120.01	F 03E 007 TC2	200		25		
 Ø 125 mm Kreuzschlitzloch: 22 mm Typ: X-LOCK Information: S. 47 Zubehör: S. 183-184 Technologie: X-LOCK S. 67	36	1690.3366.0036.01	F 03E 007 TC3	200		25		
	60	1690.3366.0060.01	F 03E 007 TC4	200		25		
	80	1690.3366.0080.01	F 03E 007 TC5	200		25		
	120	1690.3366.0120.01	F 03E 007 TC6	200		25		
	Information: S. 47 Zubehör: S. 185, 187-188							

4700 siaral 8	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 Ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 47 Zubehör: S. 185, 187	24	4543.3400.0024.03	F 03E 001 EB8	150		25		
	36	4543.3400.0036.02	F 03E 001 EB9	200		50		
	60	4543.3400.0060.02	F 03E 003 ED9	200		50		
	80	4543.3400.0080.02	F 03E 003 EE1	200		50		
	Ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 47 Zubehör: S. 184-185, 187	24	4763.0178.0024.02	F 03E 001 EB6	150		25	
		36	4763.0178.0036.02	F 03E 003 EC2	200		50	
		60	4763.0178.0060.02	F 03E 003 EC3	200		50	
		80	4763.0178.0080.02	F 03E 003 EC4	200		50	
		120	4763.0178.0120.02	F 03E 003 EC5	200		50	
	Ø 180 mm Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt Information: S. 47 Zubehör: S. 185, 187-188	24	4233.0006.0024.03	F 03E 003 DY2	150		25	
		36	4233.0006.0036.02	F 03E 003 DY3	200		50	
		60	4233.0006.0060.02	F 03E 003 DY4	200		50	
80		4233.0006.0080.02	F 03E 003 DY5	200		50		
120		4233.0006.0120.02	F 03E 003 DY6	200		50		




Fiberscheiben

4815 siacut	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 48 Zubehör: S. 185, 187	36	7025.6097.0036.03	F 03E 003 L8T	200		50	
		60	7025.6097.0060.02	F 03E 003 L2J	200		50	
		80	7025.6097.0080.02	F 03E 003 L1U	200		50	
		120	7025.6097.0120.02	F 03E 001 EE1	200		50	
		150	7025.6097.0150.02	F 03E 001 EE2	200		50	
	ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 48 Zubehör: S. 184-185, 187	36	7245.2875.0036.01	F 03E 003 L8U	200		50	
		60	7245.2875.0060.01	F 03E 003 L1V	200		50	
		80	7245.2875.0080.01	F 03E 001 ED0	200		50	
		120	7245.2875.0120.01	F 03E 001 EE5	200		50	
		150	7245.2875.0150.01	F 03E 001 EE6	200		50	
	ø 180 mm Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt Information: S. 48 Zubehör: S. 185, 187-188	36	6715.2236.0036.03	F 03E 003 L8Z	200		50	
		60	6715.2236.0060.02	F 03E 001 ED2	200		50	
		80	6715.2236.0080.02	F 03E 001 ED3	200		50	
		120	6715.2236.0120.02	F 03E 001 EE7	200		50	
		150	6715.2236.0150.02	F 03E 001 EE8	200		50	
								
	ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 48 Zubehör: S. 185, 187	24	7120.5813.0024.01	F 03E 003 L42	150		25	
		36	7120.5813.0036.01	F 03E 001 ED8	200		50	
		40	7120.5813.0040.01	F 03E 004 N2K	200		50	
		60	7120.5813.0060.01	F 03E 001 EC6	200		50	
		80	7120.5813.0080.01	F 03E 003 L2A	200		50	
		120	7120.5813.0120.04	F 03E 001 EP0	200		50	
	ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 48 Zubehör: S. 184-185, 187	24	7340.2591.0024.05	F 03E 003 L51	150		25	
		36	7340.2591.0036.05	F 03E 001 EG3	200		50	
		40	7340.2591.0040.04	F 03E 003 L2P	200		50	
		60	7340.2591.0060.05	F 03E 003 L2T	200		50	
		80	7340.2591.0080.06	F 03E 003 L2X	200		50	
		120	7340.2591.0120.02	F 03E 003 L8J	200		50	
	ø 180 mm Sternloch: 22 mm Typ: gewölbt Information: S. 48 Zubehör: S. 185, 187-188	24	6810.2419.0024.01	F 03E 003 L1G	150		25	
		36	6810.2419.0036.01	F 03E 003 L16	200		50	
		40	6810.2419.0040.01	F 03E 003 L1J	200		50	
		60	6810.2419.0060.01	F 03E 003 L25	200		50	
		80	6810.2419.0080.01	F 03E 003 L2D	200		50	
		120	6810.2419.0120.04	F 03E 001 EP3	200		50	



Fiberscheiben

4961 sialoX	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	ø 115 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 49 Zubehör: S. 185, 187	24	0222.1827.0024.01	F 03E 006 B99	150		25	
		36	0222.1827.0036.01	F 03E 006 B9A	200		50	
		60	0222.1827.0060.01	F 03E 006 B9D	200		50	
		80	0222.1827.0080.01	F 03E 006 B9E	200		50	
		120	0222.1827.0120.01	F 03E 006 B9G	200		50	
	ø 125 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 49 Zubehör: S. 184-185, 187	24	0441.8605.0024.01	F 03E 006 B9J	150		25	
		36	0441.8605.0036.01	F 03E 006 B9K	200		50	
		60	0441.8605.0060.01	F 03E 006 B9N	200		50	
		80	0441.8605.0080.01	F 03E 006 B9P	200		50	
		120	0441.8605.0120.01	F 03E 006 B9S	200		50	
	ø 180 mm Sternloch: 22 mm Information: S. 49 Zubehör: S. 185, 187-188	24	9879.5847.0024.01	F 03E 006 B90	150		25	
		36	9879.5847.0036.01	F 03E 006 B91	200		50	
		60	9879.5847.0060.01	F 03E 006 B94	200		50	
		80	9879.5847.0080.01	F 03E 006 B95	200		50	
		120	9879.5847.0120.01	F 03E 006 B97	200		50	

Scheiben beidseitig bestreut


1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	ø 375 mm Zentrumsloch	16	1089.7734.0016.03	F 03E 003 E18			10		
		24	1089.7734.0024.03	F 03E 003 E19			10		
	Information: S. 28								
	ø 407 mm Zentrumsloch	16	1779.7691.0016.03	F 03E 003 E1F	30		10		
		24	1779.7691.0024.03	F 03E 003 DJ0	30		10		
		36	1779.7691.0036.03	F 03E 003 DJ1	30		10		
	Information: S. 28								

Scheiben beidseitig bestreut











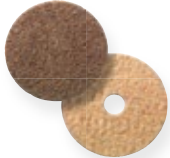

















1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>ø 407 mm Zentrumsloch Neu</p> <p>Information: S. 31</p>	40	2690.6226.0040.01	F 03E 008 3GG	40		10			
	60	2690.6226.0060.01	F 03E 008 3GF	40		10			
	80	2690.6226.0080.01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

Schleifblüten






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

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


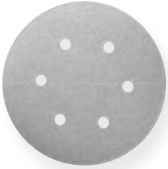



scm Scheiben

6240 siamet SCM	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 X-LOCK	ø 115 mm X-LOCK-Loch Neu Information: S. 51 Technologie: X-LOCK S. 67	coarse A		0020.9819.01	F 03E 008 5D3	60		10	
		medium A		0020.9820.01	F 03E 008 5D6	60		10	
		veryfine A		0020.9821.01	F 03E 008 5D7	60		10	
 X-LOCK	ø 125 mm X-LOCK-Loch Neu Information: S. 51 Technologie: X-LOCK S. 67	coarse A		0020.9822.01	F 03E 008 5D8	60		10	
		medium A		0020.9823.01	F 03E 008 5D9	60		10	
		veryfine A		0020.9824.01	F 03E 008 5DA	60		10	
6270 siamet SCM LS	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	ø 115 mm Zentrumsloch herausnehmbar Information: S. 52	coarse A		4892.0370.2921.01	F 03E 014 KZ2	200		25	
		medium A		4892.0370.4921.01	F 03E 014 KZ3	200		25	
		fine A		4892.0370.5921.01	F 03E 014 KZ4	200		25	
		veryfine A		4892.0370.6921.01	F 03E 014 KZ5	200		25	
	ø 125 mm Zentrumsloch herausnehmbar Information: S. 52	coarse A		5111.7148.2921.01	F 03E 014 KZ6	200		25	
		medium A		5111.7148.4921.01	F 03E 014 KZ7	200		25	
		fine A		5111.7148.5921.01	F 03E 014 KZ8	200		25	
		veryfine A		5111.7148.6921.01	F 03E 014 KZ9	200		25	
6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	ø 115 mm Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed Information: S. 53 Zubehör: S. 184, 186	extra coarse		9049.2842.1923.01	F 03E 014 K25	200		25	
		coarse		9049.2842.2923.01	F 03E 014 K29	200		25	
		medium		9049.2842.4923.01	F 03E 014 K2D	200		25	
	ø 125 mm Zentrumsloch herausnehmbar Typ: Scrim backed Information: S. 53	extra coarse		9268.9620.1923.01	F 03E 014 K1Z	200		25	
		coarse		9268.9620.2923.01	F 03E 014 K20	200		25	
		medium		9268.9620.4923.01	F 03E 014 K21	200		25	





siafast Scheiben

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 115 mm ohne Loch Information: S. 28 Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	16	1323.3054.0016.03	F 03E 003 DH9	250		25		
		24	1323.3054.0024.03	F 03E 003 E0T	250		25		
		36	1323.3054.0036.03	F 03E 003 E0U	250		25		
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 28 Zubehör: S. 175, 182, 185 Technologie: siafast S. 63	24	2070.5556.0024.03	F 03E 004 N21	250		25		
		36	2070.5556.0036.03	F 03E 004 N22	250		25		
	ø 200 mm ohne Loch Information: S. 28 Zubehör: S. 182, 184-185 Technologie: siafast S. 63	16	3147.3225.0016.03	F 03E 001 CV8	250		25		
		24	3147.3225.0024.03	F 03E 001 CV9	250		25		
	1713 siawat	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
									
		ø 200 mm Typ: Nassschliff Information: S. 29	1200	9840.2858.1200.01	F 03E 006 M57			100	
		ø 250 mm Typ: Nassschliff Information: S. 29	1200	9881.0181.1200.01	F 03E 006 ROW			100	
ø 250 mm Typ: wasserfest Nassschliff Information: S. 29		220	0949.2179.0220.02	F 03E 007 EE9			100		
		500	0949.2179.0500.02	F 03E 007 H08			100		
		800	0949.2179.0800.02	F 03E 007 D3A			100		
1748 sialac		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
									
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 30 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		50		
		240	2968.5006.0240.06	F 03E 003 DJ6	500		50		

siafast Scheiben

1748 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p>ø 150 mm 6-Loch</p> <p>Information: S. 30 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		100		
	400	8703.5206.0400.06	F 03E 003 MF6	600		100		
	<p>Information: S. 30 Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>							
 <p>ø 150 mm 9-Loch</p> <p>Information: S. 30 Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	180	7819.1753.0180.06	F 03E 004 N2Y	600		100		
	220	7819.1753.0220.06	F 03E 004 N2Z	600		100		
	240	7819.1753.0240.06	F 03E 004 N30	600		100		
	280	7819.1753.0280.06	F 03E 004 N31	600		100		
	320	7819.1753.0320.06	F 03E 004 N32	600		100		
	400	7819.1753.0400.06	F 03E 003 MF8	600		100		
<p>Information: S. 31 Zubehör: S. 184-186 Technologie: siafast S. 63</p>								
1749 sialar f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
								
 <p>ø 115 mm ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 31 Zubehör: S. 184-186 Technologie: siafast S. 63</p>	40	2234.2056.0040.01	F 03E 008 3KU	500		50		
	60	2234.2056.0060.03	F 03E 003 JX6	500		50		
	80	2234.2056.0080.03	F 03E 003 JX7	600		100		
	100	2234.2056.0100.03	F 03E 003 JX4	600		100		
	120	2234.2056.0120.03	F 03E 001 CS4	600		100		
	150	2234.2056.0150.03	F 03E 003 JY4	600		100		
	220	2234.2056.0220.03	F 03E 001 CS5	600		100		
	320	2234.2056.0320.03	F 03E 003 JZ6	600		100		
	400	2234.2056.0400.03	F 03E 003 JZ1	600		100		
	<p>ø 150 mm ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 31 Zubehör: S. 175, 181-182, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	2981.4558.0040.01	F 03E 008 3KV	500		50	
		60	2981.4558.0060.05	F 03E 003 KS2	500		50	
		80	2981.4558.0080.05	F 03E 003 KS3	600		100	
100		2981.4558.0100.05	F 03E 003 KS4	600		100		
120		2981.4558.0120.05	F 03E 003 KS6	600		100		
150		2981.4558.0150.05	F 03E 003 KS7	600		100		
<p>ø 178 mm ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 31 Zubehör: S. 117, 181, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	3587.8581.0040.01	F 03E 008 3KX	500		50		
	60	3587.8581.0060.01	F 03E 008 3K7	500		50		
	80	3587.8581.0080.01	F 03E 008 3KC	500		50		
	100	3587.8581.0100.01	F 03E 008 3KF	500		50		
	120	3587.8581.0120.01	F 03E 008 3KE	500		50		




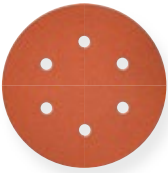


siafast Scheiben

1749 siaral f	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	ø 200 mm ohne Loch Typ: antistatisch Information: S. 31 Zubehör: S. 181, 184-186, 192 Technologie: siafast S. 63	40	4058.1760.0040.01	F 03E 008 3L0	500		50	
		60	4058.1760.0060.01	F 03E 004 2C8	500		50	
		80	4058.1760.0080.01	F 03E 001 D6E	600		100	
		100	4058.1760.0100.01	F 03E 001 D6F	600		100	
		120	4058.1760.0120.01	F 03E 004 2C9	600		100	
1815 siatop	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
								
	ø 115 mm ohne Loch Information: S. 31 Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	24	3650.1158.0024.02	F 03E 004 N1S	500		50	
		36	3650.1158.0036.02	F 03E 001 CX1	500		50	
		40	3650.1158.0040.02	F 03E 003 E1L	500		50	
		50	3650.1158.0050.02	F 03E 003 E1M	500		50	
		60	3650.1158.0060.02	F 03E 004 N1T	500		50	
		80	3650.1158.0080.02	F 03E 004 N1V	500		50	
		100	3650.1158.0100.02	F 03E 004 N1U	500		50	
		120	3650.1158.0120.02	F 03E 004 N1W	500		50	
		150	3650.1158.0150.02	F 03E 004 W61	500		50	
	ø 125 mm ohne Loch Information: S. 31 Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	24	3869.7936.0024.01	F 03E 003 E1N	500		50	
		36	3869.7936.0036.01	F 03E 003 E1P	500		50	
		40	3869.7936.0040.01	F 03E 003 E1R	500		50	
		50	3869.7936.0050.01	F 03E 003 E1S	500		50	
		60	3869.7936.0060.01	F 03E 001 CY0	500		50	
		80	3869.7936.0080.01	F 03E 001 CY1	500		50	
100		3869.7936.0100.01	F 03E 001 CY2	500		50		
ø 150 mm ohne Loch Information: S. 31 Zubehör: S. 185 Technologie: siafast S. 63	24	4418.9881.0024.02	F 03E 003 E1T	400		50		
	36	4418.9881.0036.02	F 03E 003 E1U	500		50		
	40	4418.9881.0040.02	F 03E 003 E1V	500		50		
	50	4418.9881.0050.02	F 03E 003 E1W	500		50		
	60	4418.9881.0060.02	F 03E 003 E1X	500		50		
	80	4418.9881.0080.02	F 03E 003 E1Y	500		50		
	100	4418.9881.0100.02	F 03E 003 E1Z	500		50		
	120	4418.9881.0120.02	F 03E 003 E20	500		50		
150	4418.9881.0150.02	F 03E 003 L02	500		50			

siafast Scheiben

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

siafast Scheiben

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 125 mm ohne Loch Typ: antistatisch Information: S. 34 Zubehör: S. 175, 180, 184-185 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	6123.2545.0040.01	F 03E 001 D8J	500		50	
		60	6123.2545.0060.01	F 03E 001 D8K	500		50	
		80	6123.2545.0080.01	F 03E 001 D7Z	500		50	
		100	6123.2545.0100.01	F 03E 001 D8L	500		50	
		120	6123.2545.0120.01	F 03E 001 D8M	500		50	
		150	6123.2545.0150.01	F 03E 001 D8N	500		50	
	ø 150 mm ohne Loch Typ: antistatisch Information: S. 34 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		50	
		60	6650.8269.0060.01	F 03E 004 N2J	500		50	
		80	6650.8269.0080.01	F 03E 004 N2G	500		50	
		100	6650.8269.0100.01	F 03E 003 E2C	500		50	
		120	6650.8269.0120.01	F 03E 003 E2D	500		50	
		150	6650.8269.0150.01	F 03E 003 E2E	500		50	
	ø 150 mm 6-Loch Typ: antistatisch Information: S. 34 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		50	
		60	2439.7276.0060.01	F 03E 001 G74	500		50	
		80	2439.7276.0080.01	F 03E 001 G5S	500		50	
		100	2439.7276.0100.01	F 03E 001 G75	500		50	
		120	2439.7276.0120.01	F 03E 001 G76	500		50	
		150	2439.7276.0150.01	F 03E 001 G77	500		50	
	ø 150 mm 7-Loch Typ: antistatisch Information: S. 34 Zubehör: S. 175, 181, 192-193 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65	40	7756.0796.0040.01	F 03E 001 G7D	500		50	
		60	7756.0796.0060.01	F 03E 001 G7E	500		50	
		80	7756.0796.0080.01	F 03E 001 G5U	500		50	
		100	7756.0796.0100.01	F 03E 001 G7F	500		50	
		120	7756.0796.0120.01	F 03E 001 G7G	500		50	
		150	7756.0796.0150.01	F 03E 001 G7H	500		50	
	ø 150 mm 9-Loch Typ: antistatisch Information: S. 34 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		50	
		60	1555.3356.0060.01	F 03E 004 N35	500		50	
		80	1555.3356.0080.01	F 03E 004 N33	500		50	
		100	1555.3356.0100.01	F 03E 004 N36	500		50	
		120	1555.3356.0120.01	F 03E 004 N37	500		50	
		150	1555.3356.0150.01	F 03E 004 N38	500		50	
		180	1555.3356.0180.03	F 03E 001 G6M	500		50	
		220	1555.3356.0220.03	F 03E 001 G6P	500		50	

siafast Scheiben

1919 siaawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
<p>ø 150 mm 15-Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	6885.8255.0040.01	F 03E 003 8GP	500		50				
	60	6885.8255.0060.01	F 03E 003 8GR	500		50				
	80	6885.8255.0080.01	F 03E 003 8GS	500		50				
	100	6885.8255.0100.01	F 03E 003 8GT	500		50				
	120	6885.8255.0120.01	F 03E 003 8GU	500		50				
	150	6885.8255.0150.01	F 03E 003 8GV	500		50				
<p>ø 150 mm 49-Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	40	3156.5734.0040.01	F 03E 007 9UD	500		50				
	60	3156.5734.0060.01	F 03E 007 9UE	500		50				
	80	3156.5734.0080.01	F 03E 007 9UF	500		50				
	100	3156.5734.0100.01	F 03E 007 9UG	500		50				
	120	3156.5734.0120.01	F 03E 007 9UH	500		50				
	150	3156.5734.0150.01	F 03E 007 9UJ	500		50				
<p>ø 180 mm ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Zubehör: S. 184-185, 188 Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65</p> <p>ø 200 mm ohne Loch Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Zubehör: S. 182, 184-185 Technologie: siafast S. 63</p>	60	7309.8603.0060.01	F 03E 004 N1Z	500		50				
	80	7309.8603.0080.01	F 03E 004 N1X	500		50				
	40	7749.2159.0040.01	F 03E 001 D8V	500		50				
	60	7749.2159.0060.01	F 03E 001 D8W	500		50				
	80	7749.2159.0080.01	F 03E 001 D81	500		50				
	100	7749.2159.0100.01	F 03E 001 D8X	500		50				
	120	7749.2159.0120.01	F 03E 001 D8Y	500		50				
	1944 siaone									
	<p>ø 125 mm 9-Loch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: siafast S. 63</p>	80	4569.9165.0080.02	F 03E 007 GG7	600		50			
100		4569.9165.0100.02	F 03E 007 TU4	600		50				
120		4569.9165.0120.02	F 03E 007 TU5	600		50				
180		4569.9165.0180.02	F 03E 007 TU7	600		50				
240		4569.9165.0240.02	F 03E 007 TU9	600		50				

siafast Scheiben

1944 siaone	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 150 mm 15-Loch Information: S. 34 Technologie: siafast S. 63	40	7425.4595.0040.02	F 03E 007 GE9	500		50	
		60	7425.4595.0060.02	F 03E 007 GF0	500		50	
		80	7425.4595.0080.02	F 03E 007 GF1	500		50	
		100	7425.4595.0100.02	F 03E 007 T7K	500		50	
		120	7425.4595.0120.03	F 03E 007 T7L	700		50	
		150	7425.4595.0150.03	F 03E 007 T7M	700		50	
		180	7425.4595.0180.03	F 03E 007 T7N	700		50	
		220	7425.4595.0220.02	F 03E 007 T7P	700		50	
		240	7425.4595.0240.03	F 03E 007 T7R	700		50	
		320	7425.4595.0320.03	F 03E 007 T7S	700		50	
		400	7425.4595.0400.03	F 03E 007 T7T	700		50	
		500	7425.4595.0500.03	F 03E 007 T7U	700		50	
1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 125 mm 41-Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 181, 191-192 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63	80	7111.8012.0080.01	F 03E 007 6Z9	600		100	
		120	7111.8012.0120.01	F 03E 007 6ZB	600		100	
		150	7111.8012.0150.01	F 03E 007 6ZC	600		100	
		180	7111.8012.0180.01	F 03E 007 6ZD	600		100	
		220	7111.8012.0220.01	F 03E 007 6ZE	600		100	
		240	7111.8012.0240.01	F 03E 007 6ZF	600		100	
		320	7111.8012.0320.01	F 03E 007 6ZH	600		100	
		600	7111.8012.0600.01	F 03E 007 6ZM	600		100	
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 182, 192 Technologie: siafast S. 63	100	7285.4325.0100.01	F 03E 006 OUW	600		100	
		120	7285.4325.0120.01	F 03E 006 OUX	600		100	
		150	7285.4325.0150.01	F 03E 006 OUY	600		100	
		180	7285.4325.0180.01	F 03E 006 OUZ	600		100	
		220	7285.4325.0220.01	F 03E 006 OV0	600		100	
		320	7285.4325.0320.01	F 03E 006 OV3	600		100	
		400	7285.4325.0400.01	F 03E 006 OV5	600		100	
	ø 150 mm 15-Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: siafast S. 63	240	7498.8090.0240.01	F 03E 006 OXD	600		100	
		320	7498.8090.0320.01	F 03E 006 OXF	600		100	
		500	7498.8090.0500.01	F 03E 006 OXJ	600		100	
		800	7498.8090.0800.01	F 03E 006 OXL	300		50	

siafast Scheiben

1948 siaflex	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p>ø 150 mm 57-Loch</p> <p>Information: S. 35 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		50	
		60	1520.4046.0060.01	F 03E 007 6UC	500		50	
		80	1520.4046.0080.01	F 03E 007 6UD	600		100	
		100	1520.4046.0100.01	F 03E 007 6UE	600		100	
		120	1520.4046.0120.01	F 03E 007 6UF	600		100	
		150	1520.4046.0150.01	F 03E 007 6UG	600		100	
		180	1520.4046.0180.01	F 03E 007 6UH	600		100	
		220	1520.4046.0220.01	F 03E 007 6UJ	600		100	
		240	1520.4046.0240.01	F 03E 007 6UK	600		100	
		280	1520.4046.0280.01	F 03E 007 6UL	600		100	
		320	1520.4046.0320.01	F 03E 007 6UM	600		100	
		400	1520.4046.0400.01	F 03E 007 6UP	600		100	
		500	1520.4046.0500.01	F 03E 007 6UR	600		100	
		600	1520.4046.0600.01	F 03E 007 6US	600		100	
 <p>ø 77 mm 6-Loch</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 180, 191</p>								
 <p>ø 77 mm 6-Loch</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 180, 191</p>		80	1270.8925.0080.01	F 03E 007 6PX	500		50	
		120	1270.8925.0120.01	F 03E 007 6PZ	500		50	
		180	1270.8925.0180.01	F 03E 007 6R1	500		50	
		240	1270.8925.0240.01	F 03E 007 6R3	500		50	
		320	1270.8925.0320.01	F 03E 007 6R5	500		50	
		400	1270.8925.0400.01	F 03E 007 6R7	500		50	
		500	1270.8925.0500.01	F 03E 007 6R8	500		50	
		600	1270.8925.0600.01	F 03E 007 6R9	500		50	
 <p>ø 80 mm ohne Loch</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 180, 191 Technologie: siafast S. 63</p>		80	5816.8425.0080.01	F 03E 001 CL2	500		50	
		120	5816.8425.0120.01	F 03E 001 CL6	500		50	
		150	5816.8425.0150.01	F 03E 001 CL7	500		50	
		180	5816.8425.0180.01	F 03E 001 CL8	500		50	
		240	5816.8425.0240.01	F 03E 003 E5T	500		50	
		320	5816.8425.0320.01	F 03E 003 E5V	500		50	
		400	5816.8425.0400.01	F 03E 003 E5X	500		50	
		500	5816.8425.0500.01	F 03E 003 E5Y	500		50	
	600	5816.8425.0600.01	F 03E 003 E5Z	500		50		

siafast Scheiben

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



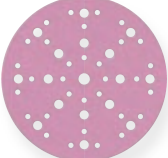
siafast Scheiben

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

siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	ø 125 mm 41-Loch Information: S. 35 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Rodcraft, Dynabrade	40	7159.2870.0040.01	F 03E 007 70C	500		50		
		60	7159.2870.0060.01	F 03E 007 70D	500		50		
		80	7159.2870.0080.01	F 03E 007 70E	600		100		
	ø 125 mm 65-Loch Information: S. 35 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool	100	4089.0148.0100.01	F 03E 007 6MV	600		100		
		120	4089.0148.0120.01	F 03E 007 6MW	600		100		
		150	4089.0148.0150.01	F 03E 007 6MX	600		100		
		180	4089.0148.0180.01	F 03E 007 6MY	600		100		
		220	4089.0148.0220.01	F 03E 007 6MZ	600		100		
		240	4089.0148.0240.01	F 03E 007 6N0	600		100		
		320	4089.0148.0320.01	F 03E 007 6N2	600		100		
		400	4089.0148.0400.01	F 03E 007 6N4	600		100		
		500	4089.0148.0500.01	F 03E 007 6N5	600		100		
600	4089.0148.0600.01	F 03E 007 6N6	600		100				
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 35 Zubehör: S. 175-176, 181-182, 185, 188 Technologie: siafast S. 63	40	7332.9183.0040.01	F 03E 001 E11	500		50		
		60	7332.9183.0060.01	F 03E 001 E12	500		50		
		80	7332.9183.0080.01	F 03E 001 E13	600		100		
		100	7332.9183.0100.01	F 03E 001 E14	600		100		
		120	7332.9183.0120.01	F 03E 001 E15	600		100		
		150	7332.9183.0150.01	F 03E 001 E16	600		100		
		180	7332.9183.0180.01	F 03E 001 E17	600		100		
		220	7332.9183.0220.01	F 03E 001 E18	600		100		
		240	7332.9183.0240.01	F 03E 001 E19	600		100		
		280	7332.9183.0280.01	F 03E 001 E1A	600		100		
		320	7332.9183.0320.01	F 03E 001 E1B	600		100		
		400	7332.9183.0400.01	F 03E 001 E1D	600		100		
		500	7332.9183.0500.01	F 03E 001 E1E	600		100		
		600	7332.9183.0600.01	F 03E 001 E1F	600		100		
ø 150 mm ohne Loch Typ: Feinstkorn Information: S. 35 Zubehör: S. 175-176, 181-182, 188 Technologie: siafast S. 63	800	7332.9183.0800.02	F 03E 005 W0U	300		50			
	1000	7332.9183.1000.02	F 03E 005 W0V	300		50			
	1200	7332.9183.1200.01	F 03E 003 920	300		50			
	1500	7332.9183.1500.01	F 03E 003 922	300		50			



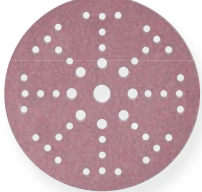



siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p>ø 150 mm 15-Loch</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 175-176, 181-182, 192 Technologie: siafast S. 63</p>	40	7546.2948.0040.01	F 03E 003 E6V	500		50		
	60	7546.2948.0060.01	F 03E 003 E6W	500		50		
	80	7546.2948.0080.01	F 03E 003 E6X	600		100		
	100	7546.2948.0100.01	F 03E 003 E6Y	600		100		
	120	7546.2948.0120.01	F 03E 003 E6Z	600		100		
	150	7546.2948.0150.01	F 03E 003 E70	600		100		
	180	7546.2948.0180.01	F 03E 003 E71	600		100		
	220	7546.2948.0220.01	F 03E 003 DT0	600		100		
	240	7546.2948.0240.01	F 03E 003 DT1	600		100		
	280	7546.2948.0280.01	F 03E 003 DT2	600		100		
	320	7546.2948.0320.01	F 03E 003 DT3	600		100		
	360	7546.2948.0360.01	F 03E 003 DT4	600		100		
	400	7546.2948.0400.01	F 03E 003 DT5	600		100		
	500	7546.2948.0500.01	F 03E 003 DT6	600		100		
600	7546.2948.0600.01	F 03E 003 DT7	600		100			
 <p>ø 150 mm 15-Loch Typ: Feinstkorn</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 175-176, 181-182, 192-193 Technologie: siafast S. 63</p>	800	7546.2948.0800.03	F 03E 005 WOW	300		50		
	1000	7546.2948.1000.03	F 03E 005 W0Y	300		50		
	1200	7546.2948.1200.02	F 03E 005 W10	300		50		
	1500	7546.2948.1500.02	F 03E 005 W11	300		50		
 <p>ø 150 mm 49-Loch</p> <p>Information: S. 35 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft</p>	40	3817.0427.0040.01	F 03E 007 9T7	500		50		
	60	3817.0427.0060.01	F 03E 007 9T8	500		50		
	80	3817.0427.0080.01	F 03E 007 9T9	600		100		
	100	3817.0427.0100.01	F 03E 007 9TA	600		100		
	120	3817.0427.0120.01	F 03E 007 9TB	600		100		
	150	3817.0427.0150.01	F 03E 007 9TC	600		100		
	180	3817.0427.0180.01	F 03E 007 9TD	600		100		
	220	3817.0427.0220.01	F 03E 007 9TE	600		100		
	240	3817.0427.0240.01	F 03E 007 9TF	600		100		
	280	3817.0427.0280.01	F 03E 007 9TG	600		100		
	320	3817.0427.0320.01	F 03E 007 9TH	600		100		
	400	3817.0427.0400.01	F 03E 007 9TK	600		100		
	500	3817.0427.0500.01	F 03E 007 9TL	600		100		





siafast Scheiben

1950 siaspeed	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	ø 150 mm 49-Loch Typ: Feinstkorn	800	3817.0427.0800.01	F 03E 007 9TN			50		
		1000	3817.0427.1000.01	F 03E 007 9TP			50		
	Information: S. 35 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft								
	ø 150 mm 57-Loch	40	1546.3150.0040.01	F 03E 007 6WJ	500		50		
		60	1546.3150.0060.01	F 03E 007 6WK	500		50		
	80	1546.3150.0080.01	F 03E 007 6WL	600		100			
Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Rodcraft, Festool									
	ø 150 mm 81-Loch	100	8443.7842.0100.01	F 03E 007 6MG	600		100		
		120	8443.7842.0120.01	F 03E 007 6MH	600		100		
		150	8443.7842.0150.01	F 03E 007 6MJ	600		100		
		180	8443.7842.0180.01	F 03E 007 6MK	600		100		
		220	8443.7842.0220.01	F 03E 007 6ML	600		100		
		240	8443.7842.0240.01	F 03E 007 6MM	600		100		
		280	8443.7842.0280.01	F 03E 007 6MN	600		100		
		320	8443.7842.0320.01	F 03E 007 6MP	600		100		
		360	8443.7842.0360.01	F 03E 007 6MR	600		100		
		400	8443.7842.0400.01	F 03E 007 6MS	600		100		
		500	8443.7842.0500.01	F 03E 007 6MT	600		100		
600	8443.7842.0600.01	F 03E 007 6MU	600		100				
Information: S. 35 Zubehör: S. 175, 181-182, 192-193 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft									
	ø 185 mm 81-Loch	120	3072.0654.0120.01	F 03E 007 6N9	600		100		
		240	3072.0654.0240.01	F 03E 007 6ND	600		100		
Information: S. 35 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>ø 203 mm 9-Loch</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 182 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Dynabrade, Rupes</p>	40	5002.6471.0040.01	F 03E 003 E6K	500		50										
	60	5002.6471.0060.01	F 03E 003 E6L	500		50										
	80	5002.6471.0080.01	F 03E 003 E6M	600		100										
	100	5002.6471.0100.01	F 03E 003 E6N	600		100										
	120	5002.6471.0120.01	F 03E 003 E6P	600		100										
	150	5002.6471.0150.01	F 03E 003 E6R	600		100										
	180	5002.6471.0180.01	F 03E 003 E6S	600		100										
	220	5002.6471.0220.01	F 03E 003 E6T	600		100										
	240	5002.6471.0240.01	F 03E 003 E6U	600		100										
	280	5002.6471.0280.01	F 03E 001 FV0	600		100										
	320	5002.6471.0320.01	F 03E 001 FV1	600		100										
	400	5002.6471.0400.01	F 03E 001 FV3	600		100										
 <p>ø 225 mm Zentrumsloch Neu</p> <p>Information: S. 35 Zubehör: S. 194 Technologie: siafast S. 63 Maschine: Festool</p>	40	6997.2555.0040.01	F 03E 008 K02	500		50										
	60	6997.2555.0060.01	F 03E 008 K03	500		50										
	80	0099.7863.0080.01	F 03E 008 K04	600		100										
	100	0099.7863.0100.01	F 03E 008 K05	600		100										
	120	0099.7863.0120.01	F 03E 008 K06	600		100										
	150	0099.7863.0150.01	F 03E 008 K07	600		100										
	180	0099.7863.0180.01	F 03E 008 K08	600		100										
	220	0099.7863.0220.01	F 03E 008 K09	600		100										
	240	0099.7863.0240.01	F 03E 008 K0A	600		100										
	320	0099.7863.0320.01	F 03E 008 K0B	600		100										
	400	0099.7863.0400.01	F 03E 008 K0C	600		100										
																
1958 siapro																
 <p>ø 150 mm 57-Loch</p> <p>Information: S. 36 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft</p>										100	1736.2582.0100.01	F 03E 007 7RA	600		100	
 <p>ø 150 mm 81-Loch</p> <p>Information: S. 36 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Festool, Dynabrade, Rodcraft</p>										200	8633.7741.0200.01	F 03E 007 8EH	600		100	
										300	8633.7741.0300.01	F 03E 007 8EJ	600		100	
										400	8633.7741.0400.01	F 03E 007 8EK	600		100	




siafast Scheiben

1958 siapro	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 150 mm 15-Loch Information: S. 36 Technologie: siafast S. 63	800	7714.6626.0800.01	F 03E 007 8EU	300		50		
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 36 Zubehör: S. 175, 182, 193 Technologie: siafast S. 63	1000	5404.1437.1000.01	F 03E 007 8PT	20		5		
1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 115 mm ohne Loch Information: S. 36 Zubehör: S. 184-185 Technologie: siafast S. 63	40	6779.8996.0040.09	F 03E 001 CT2	500		50		
		60	6779.8996.0060.09	F 03E 001 CT3	500		50		
		80	6779.8996.0080.09	F 03E 001 CT4	600		100		
		100	6779.8996.0100.09	F 03E 001 CT5	600		100		
		120	6779.8996.0120.09	F 03E 001 CT6	600		100		
	ø 115 mm 8-Loch Information: S. 36 Zubehör: S. 184-185	40	7568.7492.0040.09	F 03E 001 FB9	500		50		
		60	7568.7492.0060.09	F 03E 003 CP6	500		50		
		80	7568.7492.0080.09	F 03E 003 CN0	600		100		
		120	7568.7492.0120.09	F 03E 003 CK0	600		100		
	ø 125 mm ohne Loch Information: S. 36 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		50		
		60	6999.5774.0060.09	F 03E 001 CT8	500		50		
		80	6999.5774.0080.09	F 03E 001 CT9	600		100		
		100	6999.5774.0100.09	F 03E 003 CH5	600		100		
		120	6999.5774.0120.09	F 03E 003 CH8	600		100		
		150	6999.5774.0150.09	F 03E 003 CK5	600		100		
		180	6999.5774.0180.09	F 03E 003 CK8	600		100		
		220	6999.5774.0220.09	F 03E 003 CN3	600		100		
		240	6999.5774.0240.09	F 03E 003 CN6	600		100		
		320	6999.5774.0320.09	F 03E 003 CP7	600		100		
400	6999.5774.0400.09	F 03E 003 CP0	600		100				




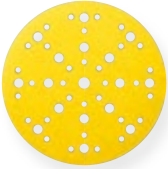
siafast Scheiben

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




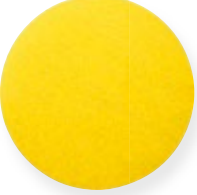
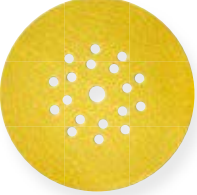

siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	ø 125 mm 41-Loch Information: S. 36 Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63 Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft	40	7375.1406.0040.01	F 03E 007 6ZW	500		50	
		60	7375.1406.0060.01	F 03E 007 6ZX	500		50	
		80	7375.1406.0080.01	F 03E 007 6ZY	600		100	
		100	7375.1406.0100.01	F 03E 007 6ZZ	600		100	
		120	7375.1406.0120.01	F 03E 007 700	600		100	
		150	7375.1406.0150.01	F 03E 007 701	600		100	
		180	7375.1406.0180.01	F 03E 007 702	600		100	
		220	7375.1406.0220.01	F 03E 007 703	600		100	
		240	7375.1406.0240.01	F 03E 007 706	600		100	
		280	7375.1406.0280.01	F 03E 007 707	600		100	
		320	7375.1406.0320.01	F 03E 007 708	600		100	
400	7375.1406.0400.01	F 03E 007 709	600		100			
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 36 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		50	
		60	7548.7719.0060.09	F 03E 001 DU5	500		50	
		80	7548.7719.0080.09	F 03E 001 DU6	600		100	
		100	7548.7719.0100.09	F 03E 001 DU7	600		100	
		120	7548.7719.0120.09	F 03E 001 DU8	600		100	
		150	7548.7719.0150.09	F 03E 001 DU9	600		100	
		180	7548.7719.0180.09	F 03E 003 CP3	600		100	
		220	7548.7719.0220.09	F 03E 003 CJ0	600		100	
		240	7548.7719.0240.09	F 03E 003 CJ3	600		100	
		280	7548.7719.0280.09	F 03E 003 CJ5	600		100	
		320	7548.7719.0320.09	F 03E 003 CJ7	600		100	
400	7548.7719.0400.09	F 03E 003 CJ9	600		100			
500	7548.7719.0500.09	F 03E 003 CM2	600		100			

siafast Scheiben

1960 siarexx	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>ø 150 mm 6-Loch</p> <p>Information: S. 36 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		50			
	60	3337.6726.0060.09	F 03E 001 FW4	500		50			
	80	3337.6726.0080.09	F 03E 001 FW5	600		100			
	100	3337.6726.0100.09	F 03E 001 FW6	600		100			
	120	3337.6726.0120.09	F 03E 001 FW7	600		100			
	150	3337.6726.0150.09	F 03E 001 FW8	600		100			
	180	3337.6726.0180.09	F 03E 001 FW9	600		100			
	220	3337.6726.0220.09	F 03E 003 CM0	600		100			
	240	3337.6726.0240.09	F 03E 003 CJ1	600		100			
	280	3337.6726.0280.09	F 03E 003 CJ4	600		100			
	320	3337.6726.0320.09	F 03E 003 CJ6	600		100			
	400	3337.6726.0400.09	F 03E 003 CJ8	600		100			
	500	3337.6726.0500.09	F 03E 003 CM1	600		100			
 <p>ø 150 mm 15-Loch</p> <p>Information: S. 36 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		50			
	60	7762.1484.0060.01	F 03E 001 GB6	500		50			
	80	7762.1484.0080.01	F 03E 001 GB7	600		100			
	100	7762.1484.0100.01	F 03E 001 GB8	600		100			
	120	7762.1484.0120.01	F 03E 001 GB9	600		100			
	150	7762.1484.0150.01	F 03E 003 E7S	600		100			
	180	7762.1484.0180.01	F 03E 003 E7T	600		100			
	220	7762.1484.0220.01	F 03E 003 E7U	600		100			
 <p>ø 150 mm 49-Loch</p> <p>Information: S. 36 Zubehör: S. 193 Maschine: Festool</p>	40	4032.8963.0040.01	F 03E 007 9UN	500		50			
	60	4032.8963.0060.01	F 03E 007 9UP	500		50			
	80	4032.8963.0080.01	F 03E 007 9UR	600		100			
	100	4032.8963.0100.01	F 03E 007 9US	600		100			
	120	4032.8963.0120.01	F 03E 007 9UT	600		100			
	150	4032.8963.0150.01	F 03E 007 9UU	600		100			
	180	4032.8963.0180.01	F 03E 007 9UV	600		100			
	220	4032.8963.0220.01	F 03E 007 9UW	600		100			
	240	4032.8963.0240.01	F 03E 007 9UX	600		100			
	280	4032.8963.0280.01	F 03E 007 9UY	600		100			
	320	4032.8963.0320.01	F 03E 007 9UZ	600		100			
	400	4032.8963.0400.01	F 03E 007 9V0	600		100			



siafast Scheiben

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


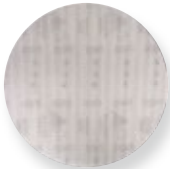



siafast Scheiben

2546 siabite jj	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	ø 125 mm ohne Loch Typ: Gewebeunterlage Information: S. 37 Technologie: siafast S. 63	80	9715.0507.0080.01	F 03E 006 KU1			100		
	ø 150 mm ohne Loch Typ: Gewebeunterlage Information: S. 37 Zubehör: S. 185 Technologie: siafast S. 63	60	0274.8350.0060.01	F 03E 006 KT3	500		50		
		80	0274.8350.0080.01	F 03E 006 KT4	500		50		
		120	0274.8350.0120.01	F 03E 006 KT5	500		50		
		180	0274.8350.0180.01	F 03E 006 KT6	500		50		
240	0274.8350.0240.01	F 03E 006 KT7	500		50				
  									
	ø 80 mm ohne Loch Information: S. 54 Zubehör: S. 170, 180, 191, 193 Technologie: siafast S. 63	500	8451.8686.0500.01	F 03E 001 CK4	40		10		
		1000	8451.8686.1000.03	F 03E 007 439	40		10		
		3000	8451.8686.3000.02	F 03E 007 43B	40		10		
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 54 Zubehör: S. 170, 175-176, 182, 188, 193 Technologie: siafast S. 63	500	9967.9911.0500.03	F 03E 007 430	20		5		
		1000	9967.9911.1000.03	F 03E 007 431	20		5		
		2000	9967.9911.2000.02	F 03E 007 432	20		5		
		3000	9967.9911.3000.02	F 03E 007 433	20		5		
    									
	ø 150 mm ohne Loch Information: S. 54 Zubehör: S. 175-176, 181-182, 188, 192-193 Technologie: siafast S. 63	80	9980.9463.0080.01	F 03E 005 30J	40		10		
		120	9980.9463.0120.01	F 03E 005 30K	40		10		
		180	9980.9463.0180.01	F 03E 005 30L	40		10		
		240	9980.9463.0240.01	F 03E 002 S1B	40		10		
		320	9980.9463.0320.01	F 03E 002 S1C	40		10		
		500	9980.9463.0500.01	F 03E 002 S1D	40		10		







siafast Scheiben

7500 sianet CER		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
	ø 125 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 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		50		
		100	7181.8265.0100.01	F 03E 006 898	300		50		
		120	7181.8265.0120.01	F 03E 006 899	300		50		
		150	7181.8265.0150.01	F 03E 006 89A	300		50		
		180	7181.8265.0180.01	F 03E 006 89B	300		50		
		220	7181.8265.0220.01	F 03E 006 89C	300		50		
		240	7181.8265.0240.01	F 03E 006 89D	300		50		
		320	7181.8265.0320.01	F 03E 006 89E	300		50		
	400	7181.8265.0400.01	F 03E 006 89F	300		50			
	ø 150 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 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		50		
		100	7709.3989.0100.01	F 03E 006 88Z	300		50		
		120	7709.3989.0120.01	F 03E 006 890	300		50		
		150	7709.3989.0150.01	F 03E 006 891	300		50		
		180	7709.3989.0180.01	F 03E 006 892	300		50		
		220	7709.3989.0220.01	F 03E 006 893	300		50		
		240	7709.3989.0240.01	F 03E 006 894	300		50		
		320	7709.3989.0320.01	F 03E 006 895	300		50		
	ø 225 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Festool, FLEX	80	9335.3603.0080.01	F 03E 006 8EH	100		25		
		100	9335.3603.0100.01	F 03E 006 8EJ	100		25		
		120	9335.3603.0120.01	F 03E 006 8EK	100		25		
		150	9335.3603.0150.01	F 03E 006 8EL	100		25		
		180	9335.3603.0180.01	F 03E 006 8EM	100		25		
		220	9335.3603.0220.01	F 03E 006 8EN	100		25		
	7900 sianet		Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandereinheit		Verpackungseinheit
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
	ø 125 mm Netzschleifmittel Information: S. 55 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		50		
		100	5869.5710.0100.01	F 03E 006 78S	300		50		
		120	5869.5710.0120.01	F 03E 006 78T	300		50		
		150	5869.5710.0150.01	F 03E 006 78U	300		50		
		180	5869.5710.0180.01	F 03E 006 78V	300		50		
		220	5869.5710.0220.01	F 03E 006 78W	300		50		
		240	5869.5710.0240.01	F 03E 006 78X	300		50		
		320	5869.5710.0320.01	F 03E 006 78Y	300		50		
		400	5869.5710.0400.01	F 03E 006 78Z	300		50		


























siafast Scheiben

7900 sianet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
 <p>ø 150 mm Netzschleifmittel</p> <p>Information: S. 55 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</p>	80	6397.0967.0080.01	F 03E 006 77U	300		50		
	100	6397.0967.0100.01	F 03E 006 781	300		50		
	120	6397.0967.0120.01	F 03E 006 782	300		50		
	150	6397.0967.0150.01	F 03E 006 783	300		50		
	180	6397.0967.0180.01	F 03E 006 784	300		50		
	220	6397.0967.0220.01	F 03E 006 785	300		50		
	240	6397.0967.0240.01	F 03E 006 786	300		50		
	320	6397.0967.0320.01	F 03E 006 787	300		50		
	400	6397.0967.0400.01	F 03E 006 788	300		50		
	<p>ø 225 mm Netzschleifmittel</p> <p>Information: S. 55 Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex</p>	80	8023.0581.0080.01	F 03E 006 862	100		25	
		100	8023.0581.0100.01	F 03E 006 863	100		25	
		120	8023.0581.0120.01	F 03E 006 864	100		25	
		150	8023.0581.0150.01	F 03E 006 865	100		25	
		180	8023.0581.0180.01	F 03E 006 866	100		25	
220		8023.0581.0220.01	F 03E 006 867	100		25		
240		8023.0581.0240.01	F 03E 006 FC3	100		25		
								
7940 siaair	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p>ø 80 mm ohne Loch Typ: wasserfest</p> <p>Information: S. 56 Zubehör: S. 170, 180, 191 Technologie: siafast S. 63</p>	1000	3647.2462.1000.01	F 03E 001 CH8	60		10		
	2000	3647.2462.2000.01	F 03E 001 CH9	60		10		
	3000	3647.2462.3000.01	F 03E 003 EF7	60		10		
	4000	3647.2462.4000.01	F 03E 003 EF8	60		10		
 <p>ø 150 mm ohne Loch Typ: wasserfest</p> <p>Information: S. 56 Zubehör: S. 170, 175-176, 182, 188, 193 Technologie: siafast S. 63</p>	240	5163.3687.0240.01	F 03E 003 EB0	60		10		
	360	5163.3687.0360.01	F 03E 004 N29	60		10		
	500	5163.3687.0500.01	F 03E 003 EB1	60		10		
	600	5163.3687.0600.01	F 03E 004 N2A	60		10		
	800	5163.3687.0800.01	F 03E 004 N2B	60		10		
	1000	5163.3687.1000.01	F 03E 004 N2C	60		10		
	1500	5163.3687.1500.01	F 03E 004 N2D	60		10		
	2000	5163.3687.2000.01	F 03E 004 N2E	60		10		
	3000	5163.3687.3000.01	F 03E 004 N2F	60		10		
	4000	5163.3687.4000.01	F 03E 003 EB2	60		10		

siafix Scheiben

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit							
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.						
														
	ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	8185.7250.0036.01	F 03E 006 E0L	500		50							
		50	8185.7250.0050.01	F 03E 006 E0N	500		50							
		60	8185.7250.0060.01	F 03E 006 E0P	500		50							
		80	8185.7250.0080.01	F 03E 006 E0R	500		50							
		120	8185.7250.0120.01	F 03E 006 E0S	500		50							
	Information: S. 37 Zubehör: S. 186													
	ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	8734.9195.0036.01	F 03E 006 E0T	500		50							
		60	8734.9195.0060.01	F 03E 006 E0W	500		50							
		80	8734.9195.0080.01	F 03E 006 E0X	500		50							
		120	8734.9195.0120.01	F 03E 006 E0Y	500		50							
	Information: S. 37 Zubehör: S. 186													
														
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit							
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.						
														
					ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	4917.8786.0036.01	F 03E 006 DP9	500		50			
						60	4917.8786.0060.01	F 03E 006 DR2	500		50			
						80	4917.8786.0080.01	F 03E 006 DR3	500		50			
						120	4917.8786.0120.01	F 03E 006 DR4	500		50			
						180	4917.8786.0180.01	F 03E 006 DR5	500		50			
						240	4917.8786.0240.01	F 03E 006 DR6	500		50			
					Information: S. 40 Zubehör: S. 186									
					ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	36	5445.4510.0036.01	F 03E 006 DR8	500		50			
						60	5445.4510.0060.01	F 03E 006 DS1	500		50			
						80	5445.4510.0080.01	F 03E 006 DS2	500		50			
						120	5445.4510.0120.01	F 03E 006 DS3	500		50			
						240	5445.4510.0240.01	F 03E 006 DS5	500		50			
						320	5445.4510.0320.01	F 03E 006 DS6	500		50			
					Information: S. 40 Zubehör: S. 186									
														
					2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
										Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
														
ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)	40	0020.4323.01	F 03E 004 4JA								20			
	60	0020.4324.01	F 03E 004 4J9			20								
	80	0020.4325.01	F 03E 004 4J8			20								
Information: S. 41 Zubehör: S. 186														

siafix Scheiben

6270 siamet SCM LS	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 52</p>	coarse A		6335.2710.2921.01	F 03E 014 LOR	500		50		
	medium A		6335.2710.4921.01	F 03E 014 LOS	500		50		
	fine A		6335.2710.5921.01	F 03E 014 LOT	500		50		
	veryfine A		6335.2710.6921.01	F 03E 014 LOU	500		50		
 <p>ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 52</p>	coarse A		6884.4655.2921.01	F 03E 014 LOL	250		25		
	medium A		6884.4655.4921.01	F 03E 014 LOM	250		25		
	fine A		6884.4655.5921.01	F 03E 014 LON	250		25		
	veryfine A		6884.4655.6921.01	F 03E 014 LOP	250		25		
									
6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p>ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 52</p>	extra coarse		1715.2309.1721.01	F 03E 006 E72	100		10		
 <p>ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 52</p>	extra coarse		2242.7566.1721.01	F 03E 006 E73	100		10		
									
6924 siamet hd	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p>ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 53 Zubehör: S. 186</p>	extra coarse		0546.3989.1923.01	F 03E 014 J3B	500		50		
	coarse		0546.3989.2923.01	F 03E 014 HC4	500		50		
	medium		0546.3989.4923.01	F 03E 014 HC1	500		50		
 <p>ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)</p> <p>Information: S. 53 Zubehör: S. 186</p>	extra coarse		1073.9713.1923.01	F 03E 014 J36	250		25		
	coarse		1073.9713.2923.01	F 03E 014 HB8	250		25		
	medium		1073.9713.4923.01	F 03E 014 HB5	250		25		

siastrip Scheiben

6300 siastrip	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Scheibe mit Loch ø 100 mm Zentrumsloch: 12 mm Information: S. 52	extra coarse	4450.4531.1721.40	F 03E 014 K22	80		10		
	Scheibe mit Loch ø 100 mm Zentrumsloch: 6 mm Information: S. 52	extra coarse	4329.5929.1721.04	F 03E 013 VU9	10		2		
	Scheibe mit Loch ø 150 mm Zentrumsloch: 12 mm Information: S. 52	extra coarse	5527.2200.1721.33	F 03E 014 K23			10		
 XLOCK	sia X-Lock siastrip 115mm - 22mm Plastic backed disc ø 115 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK Information: S. 52 Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch	extra coarse	0423.4783.1721	F 03E 014 LN1	80		10		
	sia X-lock siastrip 125mm - 22mm Plastic backed disc ø 125 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK Information: S. 52 Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch	extra coarse	0643.1561.1721	F 03E 014 LN2	80		10		

siavlies Scheiben

6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	ø 125 mm ohne Loch Information: S. 50 Technologie: siafast S. 63	medium A	7338.6815.4921.02	F 03E 014 KJ5	160		20		
		medium S	7338.6815.4721.02	F 03E 014 KJ4	160		20		
		veryfine	7338.6815.6921.03	F 03E 014 KH8	160		20		

siavlies Scheiben


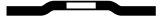

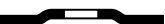

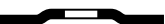
6120 siafleece	Dimension	Feinheitsgrad / Farbe	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
<p>ø 150 mm ohne Loch</p> <p>Information: S. 50 Zubehör: S. 193 Technologie: siafast S. 63</p>	extra cut A		7866.2539.2922.02	F 03E 014 K2T	100		20		
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

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





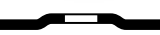

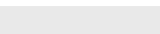
selbstklebende Scheiben

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



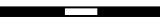


Schruppscheiben

8933 siagrind	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	ø 115 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8738.01	F 03E 007 5U1	80		10	
	Information: S. 59								
  XLOCK	ø 115 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK Stahl	A 30 T BF	6,0	0020.8744.01	F 03E 007 5U7			10	
	Information: S. 59 Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner								
 	ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8735.01	F 03E 007 5TY	80		10	
	Information: S. 59								
	ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8739.01	F 03E 007 5U2	80		10	
	Information: S. 59								




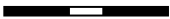


Schruppscheiben

8933 siagrind	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK Stahl	A 30 T BF	6,0	0020.8745.01	F 03E 007 5U8			10	
	Information: S. 59 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								
 	ø 230 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8736.01	F 03E 007 5TZ			10	
	Information: S. 59								
 	ø 230 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl	A 20/24 P-BF27	6,0	0020.8741.01	F 03E 007 5U4			10	
	Information: S. 59								





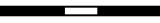
Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	ø 76 mm Bohrung: 10 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 R-BF41	1,0	0020.8716.01	F 03E 007 5TC	100		5	
	Information: S. 59								
 	ø 100 mm Bohrung: 16 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	A 60 S-BF41	1,0	0020.8718.01	F 03E 007 5TE	450		25	
	Information: S. 59								




Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	ø 115 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41 Information: S. 59	A 60 S-BF41	1,0	0020.8720.01	F 03E 007 5TG	200		25	
		AS 46T BF41	1,6	0020.8721.01	F 03E 007 5TH	200		25	
	ø 115 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41 Information: S. 59	A 30 S-BF41	2,5	0020.8722.01	F 03E 007 5TJ	200		25	
  XLOCK	ø 115 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: X-LOCK INOX/Rostfreier Stahl Stahl Information: S. 59 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	
 	ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Aluminium T41 Information: S. 59	CS 60 BF41	1,0	0020.8727.01	F 03E 007 5TP	250		25	
	ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41 Information: S. 59	A 60 S-BF41	1,0	0020.8724.01	F 03E 007 5TL	200		25	
		AS 46T BF41	1,6	0020.8725.01	F 03E 007 5TM	250		25	
ø 125 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41 Information: S. 59	A 30 S-BF41	2,5	0020.8726.01	F 03E 007 5TN	200		25		

Trennscheiben

8913 siacut	Dimension	Spezifikation	Dicke mm	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
						Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
									
 	ø 125 mm 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	
		Information: S. 59 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							
 	ø 230 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: INOX/ Rostfreier Stahl Stahl T41	AS 46T BF41	1,8	0020.8730.01	F 03E 007 5TT			10	
		AS 46T BF41	2,0	0020.8731.01	F 03E 007 5TU			25	
		Information: S. 59							
		ø 230 mm Bohrung: 22,2 mm Typ: Stahl T41							
		A 30 S-BF41	2,5	0020.8732.01	F 03E 007 5TV			25	
		A 30 S-BF41	3,0	0020.8733.01	F 03E 007 5TW			25	
		Information: S. 59							





Diverse Scheiben

1707 siapar	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 									
	ø 178 mm Sternloch	24	4152.4162.0024.03	F 03E 001 E24	250		25		
		36	4152.4162.0036.03	F 03E 001 E25	250		25		
		Information: S. 28							



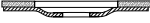


Diverse Scheiben

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



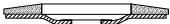

Diverse Scheiben

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



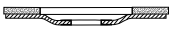
Fiberglas-Teller

2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 	ø 115 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4373.01	F 03E 002 828	60		10		
		60	0020.4375.01	F 03E 002 82A	60		10		
		80	0020.4376.01	F 03E 002 82B	60		10		
		120	0020.4377.01	F 03E 002 82C	60		10		
Information: S. 41									
 	ø 115 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.2651.01	F 03E 004 N6S	60		10		
		60	0020.2653.01	F 03E 004 N6U	60		10		
		80	0020.2655.01	F 03E 004 N6V	60		10		
		120	0020.2677.01	F 03E 004 N6W	60		10		
	ø 125 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.2657.01	F 03E 002 84N	60		10		
		60	0020.2659.01	F 03E 002 84R	60		10		
		80	0020.2661.01	F 03E 002 84S	60		10		
		120	0020.2680.01	F 03E 002 84T	60		10		
Information: S. 41 Maschine: Bosch, Makita									

Kunststoff-Teller


2824 siaflap	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit			
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.		
										
  	ø 115 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.8912.01	F 03E 007 7JE	60		10			
		60	0020.8913.01	F 03E 007 7JF	60		10			
		80	0020.8914.01	F 03E 007 7JG	60		10			
		120	0020.8915.01	F 03E 007 7JJ	60		10			
	Information: S. 41 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									
	ø 125 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: X-LOCK T29 (gewinkelt) Standard	40	0020.8916.01	F 03E 007 7JK	60		10			
		60	0020.8917.01	F 03E 007 7JL	60		10			
		80	0020.8918.01	F 03E 007 7JM	60		10			
		120	0020.8919.01	F 03E 007 7JN	60		10			
	Information: S. 41 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.	
									
 	ø 115 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4361.01	F 03E 002 810	60		10		
		60	0020.4363.01	F 03E 002 812	60		10		
		80	0020.4364.01	F 03E 002 813	60		10		
		120	0020.4365.01	F 03E 002 815	60		10		
	Information: S. 41	ø 125 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4387.01	F 03E 002 81A	60		10	
			60	0020.4389.01	F 03E 002 81E	60		10	
			80	0020.4390.01	F 03E 002 81G	60		10	
			120	0020.4391.01	F 03E 002 81J	60		10	
	Information: S. 41	ø 180 mm Bohrung: 22,23 mm Typ: T27 (flach) Standard	40	0020.4409.01	F 03E 002 81L	60		10	
			60	0020.4411.01	F 03E 002 81P	60		10	
			80	0020.4412.01	F 03E 002 81R	60		10	
			Information: S. 41						




Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies

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

Lamellenschleifwalzen Vlies

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

Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

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



Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

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

Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies

	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 60 x 30 mm Schaftdurchmesser: 6 mm	240	0020.0847.01	F 03E 004 N7E			10	

Lamellenschleifer mit Schaft Vlies



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





Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1719 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	1350 x 2620 mm	240	7244.1304.0240.01	F 03E 007 12M			10	
		320	7244.1304.0320.01	F 03E 007 12P			10	
		400	7244.1304.0400.01	F 03E 007 12R			10	
		500	7244.1304.0500.01	F 03E 007 12S			10	
		600	7244.1304.0600.01	F 03E 007 12T			10	
Information: S. 29								
1730 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	1350 x 2620 mm	220	5505.2194.0220.01	F 03E 007 12W			10	
		280	5505.2194.0280.01	F 03E 007 12Y			10	
		320	5505.2194.0320.01	F 03E 007 12Z			10	
		400	5505.2194.0400.01	F 03E 007 130			10	
Information: S. 30								
1918 sialac	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	1350 x 2620 mm	240	1580.3190.0240.01	F 03E 007 136			10	
		320	1580.3190.0320.01	F 03E 007 138			10	
		400	1580.3190.0400.01	F 03E 007 139			10	
Information: S. 33								
1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	650 x 1900 mm Typ: antistatisch	80	0187.3535.0080.13	F 03E 005 474			10	
		100	0187.3535.0100.13	F 03E 005 3C2			10	
		120	0187.3535.0120.13	F 03E 005 49Y			10	
		150	0187.3535.0150.13	F 03E 005 436			10	
	930 x 1525 mm Typ: antistatisch	60	9562.9761.0060.13	F 03E 005 49G			5	
		80	9562.9761.0080.13	F 03E 005 3CN			10	
		100	9562.9761.0100.13	F 03E 005 3HY			10	
		120	9562.9761.0120.13	F 03E 005 3HZ			10	
		150	9562.9761.0150.13	F 03E 005 3GN			10	
		180	9562.9761.0180.13	F 03E 005 497			10	
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65								




Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>930 x 1900 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	7703.3262.0060.13	F 03E 005 3EC			5			
	80	7703.3262.0080.14	F 03E 005 3HE			10			
	100	7703.3262.0100.14	F 03E 005 3XB			10			
	120	7703.3262.0120.14	F 03E 005 3EU			10			
	150	7703.3262.0150.13	F 03E 005 3HW			10			
	180	7703.3262.0180.13	F 03E 005 3J9			10			
	220	7703.3262.0220.13	F 03E 005 4A9			10			
<p>1120 x 1900 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	40	2458.0012.0040.03	F 03E 005 J2U			5			
	60	2458.0012.0060.13	F 03E 005 3C4			5			
	80	2458.0012.0080.13	F 03E 005 3EB			10			
	100	2458.0012.0100.13	F 03E 005 3C5			10			
	120	2458.0012.0120.13	F 03E 005 3J5			10			
	150	2458.0012.0150.13	F 03E 005 44M			10			
	180	2458.0012.0180.13	F 03E 005 44J			10			
<p>1120 x 2000 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	4633.1571.0060.13	F 03E 005 4D6			5			
	80	4633.1571.0080.13	F 03E 005 3HU			5			
	100	4633.1571.0100.13	F 03E 005 3GK			10			
	120	4633.1571.0120.13	F 03E 005 44T			10			
	150	4633.1571.0150.13	F 03E 005 4DA			10			
	180	4633.1571.0180.13	F 03E 005 4DB			10			
<p>1120 x 2150 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	7863.4578.0060.13	F 03E 005 3ZH			5			
	80	7863.4578.0080.13	F 03E 005 3UW			5			
	100	7863.4578.0100.13	F 03E 005 3Z5			10			
	120	7863.4578.0120.13	F 03E 005 3XW			10			
	150	7863.4578.0150.13	F 03E 005 3ZK			10			
	180	7863.4578.0180.13	F 03E 005 4H5			10			
<p>1120 x 2620 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	8069.1249.0060.13	F 03E 005 3HX			5			
	80	8069.1249.0080.13	F 03E 005 49R			5			
	100	8069.1249.0100.13	F 03E 005 4H6			10			
	120	8069.1249.0120.13	F 03E 005 4HA			10			
	150	8069.1249.0150.13	F 03E 005 3YG			10			
	180	8069.1249.0180.13	F 03E 005 49M			10			



Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	1130 x 1900 mm Typ: antistatisch	80	1658.4515.0080.13	F 03E 005 4CJ			10		
		100	1658.4515.0100.13	F 03E 005 4CP			10		
		120	1658.4515.0120.13	F 03E 005 4CM			10		
	Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65								
	1130 x 2200 mm Typ: antistatisch	60	8140.6750.0060.13	F 03E 005 4HE			5		
		80	8140.6750.0080.13	F 03E 005 3EE			5		
		100	8140.6750.0100.13	F 03E 005 49B			10		
		120	8140.6750.0120.13	F 03E 005 471			10		
		150	8140.6750.0150.13	F 03E 005 3WU			10		
		180	8140.6750.0180.13	F 03E 005 3WX			10		
	Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65								
	1150 x 2100 mm Typ: antistatisch	80	4388.0418.0080.14	F 03E 005 3ZE			5		
120		4388.0418.0120.13	F 03E 005 3GG			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65									
1150 x 2620 mm Typ: antistatisch	100	5670.4758.0100.13	F 03E 005 3WL			10			
	Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65								
1310 x 1900 mm Typ: antistatisch	60	7202.1331.0060.14	F 03E 005 4G5			5			
	80	7202.1331.0080.13	F 03E 005 455			10			
	100	7202.1331.0100.13	F 03E 005 4G6			10			
	120	7202.1331.0120.13	F 03E 005 46R			10			
	150	7202.1331.0150.13	F 03E 005 49D			10			
	180	7202.1331.0180.13	F 03E 005 46U			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65									
1330 x 1900 mm Typ: antistatisch	60	5603.0337.0060.13	F 03E 005 4DC			5			
	80	5603.0337.0080.13	F 03E 005 475			10			
	100	5603.0337.0100.14	F 03E 005 4AB			10			
	120	5603.0337.0120.13	F 03E 005 46Z			10			
	150	5603.0337.0150.13	F 03E 005 490			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65									



Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 								
	1330 x 2620 mm Typ: antistatisch Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	40	1224.7005.0040.13	F 03E 005 H55			4	
		60	1224.7005.0060.14	F 03E 005 3CX			5	
		80	1224.7005.0080.14	F 03E 005 3EG			5	
		100	1224.7005.0100.13	F 03E 005 3EH			10	
		120	1224.7005.0120.14	F 03E 005 39W			10	
		150	1224.7005.0150.14	F 03E 005 3EM			10	
		180	1224.7005.0180.13	F 03E 005 39X			10	
		220	1224.7005.0220.14	F 03E 005 591			10	
1350 x 2000 mm Typ: antistatisch Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	60	6157.4681.0060.03	F 03E 006 0L3			5		
	80	6157.4681.0080.03	F 03E 006 0L4			10		
	120	6157.4681.0120.03	F 03E 006 0L5			10		
	150	6157.4681.0150.04	F 03E 006 0L6			10		
	180	6157.4681.0180.04	F 03E 006 0L7			10		
1350 x 2620 mm Typ: antistatisch Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	60	9593.3892.0060.03	F 03E 006 0PJ			5		
	80	9593.3892.0080.04	F 03E 006 0PK			10		
	100	9593.3892.0100.03	F 03E 006 0TA			10		
	120	9593.3892.0120.04	F 03E 006 0TB			10		
	150	9593.3892.0150.04	F 03E 006 0K1			10		
	180	9593.3892.0180.05	F 03E 006 0WU			10		
	220	9593.3892.0220.03	F 03E 006 0L9			10		
1370 x 1900 mm Typ: antistatisch Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	60	2404.8349.0060.03	F 03E 006 0L0			5		
	80	2404.8349.0080.03	F 03E 006 0JX			10		
	100	2404.8349.0100.03	F 03E 006 0HK			10		
	120	2404.8349.0120.03	F 03E 006 24D			10		
	150	2404.8349.0150.05	F 03E 006 0HL			10		
	180	2404.8349.0180.04	F 03E 006 0G1			10		
1370 x 2150 mm Typ: antistatisch Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	60	7810.2448.0060.04	F 03E 006 1V1			5		
	80	7810.2448.0080.03	F 03E 006 12T			10		
	100	7810.2448.0100.04	F 03E 006 J1R			10		
	120	7810.2448.0120.04	F 03E 006 104			10		
	150	7810.2448.0150.05	F 03E 006 0G5			10		
	180	7810.2448.0180.04	F 03E 006 J1Y			10		





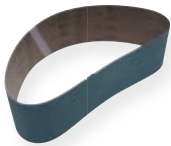


Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

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



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

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
 <p>120 x 250 mm</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	6922.3029.0060.02	F 03E 003 ZP2			10			
	80	6922.3029.0080.12	F 03E 003 E2P			10			
	100	6922.3029.0100.12	F 03E 003 E2R			10			
	120	6922.3029.0120.12	F 03E 003 E2S			10			
<p>120 x 450 mm</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	1283.2045.0060.12	F 03E 003 E2T	60		10			
	80	1283.2045.0080.12	F 03E 003 E2U	60		10			
	100	1283.2045.0100.12	F 03E 003 E2V	60		10			
	120	1283.2045.0120.12	F 03E 003 E2M	60		10			
	150	1283.2045.0150.12	F 03E 003 E2N	60		10			



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.	
									
	200 x 750 mm	16	0725.8806.0016.01	F 03E 004 04V	30		10		
		24	0725.8806.0024.05	F 03E 001 XD2	40		10		
		36	0725.8806.0036.05	F 03E 001 XD4	40		10		
		40	7271.6954.0040.05	F 03E 004 056	40		10		
		60	7271.6954.0060.05	F 03E 001 XD6	50		10		
		80	1173.7707.0080.05	F 03E 001 XD8	50		10		
		100	8785.5450.0100.05	F 03E 004 04Z	50		10		
		120	8785.5450.0120.05	F 03E 004 051	50		10		
Information: S. 40									
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	40 x 675 mm	80	1855.9309.0080.05	F 03E 001 UU0	100		25		
		100	2114.9162.0100.05	F 03E 001 UU1	100		25		
		120	2114.9162.0120.01	F 03E 001 UU2	100		25		
		180	2114.9162.0180.01	F 03E 001 UU3	100		25		
Information: S. 40									
	100 x 915 mm	40	2503.3501.0040.05	F 03E 001 VX0	60		10		
		60	2503.3501.0060.05	F 03E 001 VX1	60		10		
		80	2503.3501.0080.05	F 03E 004 N4G	60		10		
		100	2503.3501.0100.05	F 03E 001 VX3	60		10		
		120	2503.3501.0120.02	F 03E 001 VX4	60		10		
Information: S. 40									
2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
									
	65 x 410 mm	40	1545.0741.0040.01	F 03E 008 3EM	60		10		
		60	1545.0741.0060.03	F 03E 008 3DJ	60		10		
		80	1545.0741.0080.02	F 03E 008 3EP	60		10		
		100	1545.0741.0100.01	F 03E 008 3C2	60		10		
		120	1545.0741.0120.01	F 03E 008 3ES	60		10		
	Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65								
	75 x 457 mm	40	1743.4147.0040.02	F 03E 008 3DG	60		10		
		60	1743.4147.0060.03	F 03E 008 3DF	60		10		
		80	1743.4147.0080.03	F 03E 008 3DE	60		10		
		100	1743.4147.0100.03	F 03E 008 3DX	60		10		
120		1743.4147.0120.03	F 03E 008 3DD	60		10			
Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65									
150	0059.0396.0150.11	F 03E 001 VN1	60		10				

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.	
									
	75 x 480 mm	40	2240.0248.0040.01	F 03E 008 3EU	60		10		
		60	2240.0248.0060.01	F 03E 008 3EV	60		10		
		80	2240.0248.0080.02	F 03E 008 3EW	60		10		
		100	2240.0248.0100.02	F 03E 008 4ZT	60		10		
		120	2240.0248.0120.01	F 03E 008 3EX	60		10		
		150	0555.6497.0150.11	F 03E 001 VN2	60		10		
	75 x 533 mm	40	3395.6683.0040.03	F 03E 008 4ZV	60		10		
		60	3395.6683.0060.03	F 03E 008 4ZW	60		10		
		80	3395.6683.0080.03	F 03E 008 4ZX	60		10		
		100	3395.6683.0100.03	F 03E 008 4ZY	60		10		
		120	3395.6683.0120.03	F 03E 008 4ZZ	60		10		
		150	1711.2932.0150.11	F 03E 001 VN3	60		10		
	75 x 610 mm	40	5052.5920.0040.04	F 03E 008 3F8	60		10		
		60	5052.5920.0060.02	F 03E 008 32E	60		10		
		80	5052.5920.0080.02	F 03E 008 32D	60		10		
		100	5052.5920.0100.02	F 03E 008 32C	60		10		
		120	5052.5920.0120.02	F 03E 008 3FA	60		10		
		150	5052.5920.0150.02	F 03E 008 3FB	60		10		
100 x 552 mm	40	6793.7515.0040.01	F 03E 008 3FG	60		10			
	60	6793.7515.0060.01	F 03E 008 3FH	60		10			
	80	6793.7515.0080.01	F 03E 008 3FJ	60		10			
	100	6793.7515.0100.01	F 03E 008 3FK	60		10			
	120	6793.7515.0120.01	F 03E 008 3FL	60		10			
	150	6793.7515.0150.01	F 03E 008 3FM	60		10			
100 x 560 mm	40	6960.8449.0040.01	F 03E 008 3FM	60		10			
	60	6960.8449.0060.02	F 03E 008 3FN	60		10			
	80	6960.8449.0080.02	F 03E 008 3FP	60		10			
	100	6960.8449.0100.01	F 03E 008 3FR	60		10			
	120	6960.8449.0120.02	F 03E 008 3FS	60		10			
	150	5276.4698.0150.11	F 03E 001 VN9	60		10			
100 x 610 mm	40	8037.6118.0040.03	F 03E 008 3EB	60		10			
	60	8037.6118.0060.03	F 03E 008 3DK	60		10			
	80	8037.6118.0080.04	F 03E 008 3EC	60		10			
	100	8037.6118.0100.04	F 03E 008 3ED	60		10			
	120	8037.6118.0120.04	F 03E 008 503	60		10			
	150	8037.6118.0150.03	F 03E 008 3DP	60		10			
	180	8037.6118.0180.01	F 03E 001 VX5	60		10			
	Information: S. 42 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.		
										
	100 x 620 mm	40	8257.2896.0040.01	F 03E 008 3FX	60		10			
		60	8257.2896.0060.02	F 03E 008 3I2	60		10			
		80	8257.2896.0080.02	F 03E 008 3EF	60		10			
		100	8257.2896.0100.02	F 03E 008 3I1	60		10			
		120	8257.2896.0120.01	F 03E 008 3FY	60		10			
		150	6572.9145.0150.11	F 03E 003 YP0	60		10			
	Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65									
	100 x 860 mm	40	3475.2336.0040.01	F 03E 008 3F0	60		10			
		60	3475.2336.0060.01	F 03E 008 3F1	60		10			
		80	3475.2336.0080.02	F 03E 008 354	60		10			
		100	3475.2336.0100.01	F 03E 008 2X8	60		10			
		120	3475.2336.0120.01	F 03E 008 3F2	60		10			
	Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65									
	100 x 900 mm	60	4353.9448.0060.02	F 03E 008 32G	60		10			
		80	4353.9448.0080.01	F 03E 008 3F4	60		10			
		100	4353.9448.0100.01	F 03E 008 3F5	60		10			
		120	4353.9448.0120.01	F 03E 008 3F6	60		10			
	Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65									
110 x 620 mm	40	7457.7399.0040.01	F 03E 008 3FT	60		10				
	60	7457.7399.0060.02	F 03E 008 3E8	60		10				
	80	7457.7399.0080.01	F 03E 008 3FU	60		10				
	100	7457.7399.0100.01	F 03E 008 3FV	60		10				
	120	7457.7399.0120.01	F 03E 008 3FW	60		10				
Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65										
120 x 450 mm	80	2988.5339.0080.01	F 03E 003 YR1			10				
	120	2988.5339.0120.02	F 03E 003 YR5			10				
Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65										
200 x 750 mm	16	3074.3131.0016.01	F 03E 001 X9X	30		10				
	24	3074.3131.0024.01	F 03E 001 X9Y	40		10				
	36	3074.3131.0036.01	F 03E 001 XA0	40		10				
	40	9598.5525.0040.11	F 03E 001 X8G	40		10				
	50	9598.5525.0050.11	F 03E 001 X8H	40		10				
	60	9598.5525.0060.11	F 03E 001 X8L	50		10				
	80	3500.5811.0080.01	F 03E 001 X9C	50		10				
	100	1144.5673.0100.01	F 03E 004 049	50		10				
	120	1144.5673.0120.02	F 03E 004 039	50		10				
Information: S. 42 Technologie: TopTec S. 65										





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

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



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

1919 siawood +	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	<p>120 x 6800 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	80	8991.2542.0080.13	F 03E 005 P63			10	
		100	8991.2542.0100.13	F 03E 005 P64			10	
	<p>120 x 6900 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	80	1198.6220.0080.13	F 03E 005 P35			10	
		100	1198.6220.0100.13	F 03E 005 P37			10	
		120	1198.6220.0120.13	F 03E 005 P38			10	
	<p>120 x 7000 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	3352.1558.0060.13	F 03E 005 P7S			10	
		80	3352.1558.0080.13	F 03E 005 P3W			10	
		100	3352.1558.0100.13	F 03E 005 P3X			10	
		120	3352.1558.0120.14	F 03E 005 P3Y			10	
	<p>120 x 7100 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	80	5505.6429.0080.13	F 03E 005 P8S			10	
	<p>120 x 7200 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>	60	7680.7988.0060.13	F 03E 005 P5C			10	
		80	7680.7988.0080.13	F 03E 005 P5D			10	
100		7680.7988.0100.13	F 03E 005 P5E			10		
120		7680.7988.0120.13	F 03E 005 P5F			10		
150		7680.7988.0150.13	F 03E 005 P9H			10		
<p>120 x 7400 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		80	2041.7004.0080.13	F 03E 005 P3E			10	
	120	2041.7004.0120.13	F 03E 005 P3G			10		
	150	2041.7004.0150.13	F 03E 005 P7P			10		



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.	
	120 x 7800 mm Typ: antistatisch	80	0709.6229.0080.13	F 03E 005 P2N			10		
		100	0709.6229.0100.13	F 03E 005 P2P			10		
		120	0709.6229.0120.13	F 03E 005 P2R			10		
	Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150	0709.6229.0150.13	F 03E 005 P2S			10		
		150 x 2170 mm Typ: antistatisch	80	6160.1671.0080.12	F 03E 004 N4P			10	
			100	6160.1671.0100.12	F 03E 004 N4R			10	
	120		6160.1671.0120.12	F 03E 004 N4S			10		
	Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150	6160.1671.0150.12	F 03E 004 N4T			10		
		150 x 2250 mm Typ: antistatisch	60	7895.9674.0060.01	F 03E 001 XU8			10	
			80	7895.9674.0080.12	F 03E 004 N4U			10	
	100		7895.9674.0100.12	F 03E 004 N4V			10		
	120		7895.9674.0120.12	F 03E 004 N4W			10		
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150	7895.9674.0150.02	F 03E 004 N4X			10			
	150 x 2280 mm Typ: antistatisch	60	8533.3787.0060.12	F 03E 003 DL2			10		
		80	8533.3787.0080.12	F 03E 004 N4Y			10		
100		8533.3787.0100.12	F 03E 004 N4Z			10			
120		8533.3787.0120.12	F 03E 004 N50			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150	8533.3787.0150.12	F 03E 003 DL3			10			
	150 x 2600 mm Typ: antistatisch	60	5487.1230.0060.12	F 03E 004 N51			10		
		80	5487.1230.0080.12	F 03E 004 N52			10		
100		5487.1230.0100.12	F 03E 004 N53			10			
120		5487.1230.0120.12	F 03E 004 N54			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150	5487.1230.0150.12	F 03E 004 N55			10			
	150 x 2620 mm Typ: antistatisch	80	5926.4786.0080.12	F 03E 003 DL5			10		
		100	5926.4786.0100.12	F 03E 003 DL6			10		
120		5926.4786.0120.12	F 03E 003 DL7			10			
150		5926.4786.0150.12	F 03E 003 DL8			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65	150 x 2640 mm Typ: antistatisch	100	6365.8342.0100.01	F 03E 001 Y2P			10		
		Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65							
	150 x 3000 mm Typ: antistatisch		80	4176.6676.0080.12	F 03E 001 XV4			10	
100		4176.6676.0100.12	F 03E 001 XV5			10			
120		4176.6676.0120.12	F 03E 001 XV6			10			
150		4176.6676.0150.03	F 03E 007 C7T			10			
Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65									

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



1919 siawood + 	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 <p>150 x 6800 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		60	6592.6051.0060.13	F 03E 005 P4L			10	
		80	6592.6051.0080.13	F 03E 005 P4M			10	
		100	6592.6051.0100.13	F 03E 005 P4N			10	
		120	6592.6051.0120.13	F 03E 005 P4R			10	
		150	6592.6051.0150.13	F 03E 005 P4S			10	
<p>150 x 7000 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		60	0953.5067.0060.13	F 03E 005 P2T			10	
		80	0953.5067.0080.13	F 03E 005 P2U			10	
		100	0953.5067.0100.13	F 03E 005 P2V			10	
		120	0953.5067.0120.13	F 03E 005 P2W			10	
		150	0953.5067.0150.13	F 03E 005 P2X			10	
<p>150 x 7800 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		80	8278.7619.0080.13	F 03E 005 P5H			10	
		100	8278.7619.0100.13	F 03E 005 P5J			10	
		120	8278.7619.0120.13	F 03E 005 P5K			10	
		150	8278.7619.0150.13	F 03E 005 P5L			10	
<p>200 x 2000 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		80	8460.5504.0080.12	F 03E 004 N56			10	
		100	8460.5504.0100.12	F 03E 004 N59			10	
		120	8460.5504.0120.12	F 03E 004 N5J			10	
		150	8460.5504.0150.02	F 03E 007 KP8			10	
		180	8460.5504.0180.01	F 03E 004 OM8			10	
<p>200 x 3000 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		60	0178.9191.0060.12	F 03E 001 XW9			10	
		80	0178.9191.0080.12	F 03E 003 E2X			10	
		100	0178.9191.0100.12	F 03E 003 E2Y			10	
		120	0178.9191.0120.12	F 03E 003 E2Z			10	
		150	0178.9191.0150.12	F 03E 003 E30			10	
		180	0178.9191.0180.02	F 03E 001 Y2W			10	
<p>200 x 3200 mm Typ: antistatisch</p> <p>Information: S. 34 Technologie: TopTec S. 65</p>		60	4507.6088.0060.12	F 03E 004 OF8			10	
		80	4507.6088.0080.12	F 03E 004 OF9			10	
		100	4507.6088.0100.12	F 03E 004 OFA			10	
		120	4507.6088.0120.12	F 03E 004 OFB			10	

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


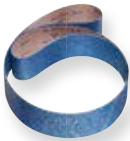
2582 siaramic	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	50 x 2000 mm Neu Information: S. 38 Technologie: siaramic S. 68	36	4878.4120.0036.01	F 03E 008 4GF			5	
	75 x 2000 mm Neu Information: S. 38 Technologie: siaramic S. 68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


2800 siaron	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 	75 x 2000 mm Information: S. 39	24	2618.4191.0024.01	F 03E 001 YH4			10	
		36	2618.4191.0036.01	F 03E 001 YH5			10	
		40	2618.4191.0040.01	F 03E 003 E8R			10	
		50	2618.4191.0050.04	F 03E 003 E8S			10	
		60	2618.4191.0060.03	F 03E 001 Y0U			10	
		80	2618.4191.0080.04	F 03E 001 Y0T			10	
		120	2618.4191.0120.04	F 03E 001 Y0V			10	
		180	2618.4191.0180.03	F 03E 001 YA3			10	
	75 x 2500 mm Information: S. 39	60	3461.4975.0060.03	F 03E 001 Y4Z			10	
	150 x 2000 mm Information: S. 39	36	1605.6904.0036.01	F 03E 003 E8T			10	
		40	1605.6904.0040.01	F 03E 003 E8U			10	
		60	1605.6904.0060.03	F 03E 001 Y10			10	
		80	1605.6904.0080.04	F 03E 001 Y0N			10	
	150 x 2500 mm Information: S. 39	60	2448.7688.0060.03	F 03E 001 Y2N			10	

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.
	50 x 1600 mm	60	1025.9178.0060.01	F 03E 003 VY8			10	
		Information: S. 39						
	50 x 2000 mm	40	9661.6284.0040.01	F 03E 001 S8D			10	
		Information: S. 39						
	75 x 2000 mm	36	2678.8601.0036.01	F 03E 004 N5M			10	
		40	2678.8601.0040.01	F 03E 004 N5R			10	
		60	2678.8601.0060.02	F 03E 004 N58			10	
		80	2678.8601.0080.03	F 03E 004 N5A			10	
		120	2678.8601.0120.01	F 03E 004 4V5			10	
	Information: S. 39							
2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	50 x 1000 mm	40	8346.7378.0040.05	F 03E 001 S8L			10	
		60	8346.7378.0060.05	F 03E 001 S0P			10	
		80	8346.7378.0080.05	F 03E 001 S0R			10	
		100	8346.7378.0100.05	F 03E 001 S0S			10	
		120	8346.7378.0120.01	F 03E 001 S0T			10	
		180	8346.7378.0180.01	F 03E 001 S0U			10	
		320	8346.7378.0320.03	F 03E 001 S0W			10	
		400	8346.7378.0400.04	F 03E 001 S0X			10	
	Information: S. 40							
	50 x 1500 mm	40	9189.8162.0040.05	F 03E 001 S8M			10	
		60	9189.8162.0060.05	F 03E 001 S0Y			10	
		80	9189.8162.0080.05	F 03E 001 S0Z			10	
	Information: S. 40							
	50 x 2000 mm	36	0065.1065.0036.02	F 03E 001 S6U			10	
		40	0065.1065.0040.05	F 03E 001 S8H			10	
		60	0065.1065.0060.05	F 03E 001 S13			10	
		80	0065.1065.0080.05	F 03E 001 S14			10	
		120	0065.1065.0120.01	F 03E 001 S16			10	
		220	0065.1065.0220.01	F 03E 001 U0Y			10	
Information: S. 40								

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.	
									
	75 x 2000 mm	36	3050.1263.0036.02	F 03E 004 N5N			10		
		40	3050.1263.0040.05	F 03E 004 N5T			10		
		60	3050.1263.0060.05	F 03E 004 N5C			10		
		80	3050.1263.0080.05	F 03E 004 N5D			10		
		100	3050.1263.0100.05	F 03E 004 N5E			10		
		120	3050.1263.0120.01	F 03E 004 N5F			10		
	Information: S. 40								
	100 x 1000 mm	40	4348.9893.0040.05	F 03E 004 0SC			10		
		60	4348.9893.0060.05	F 03E 001 Y7L			10		
		80	4348.9893.0080.05	F 03E 001 Y7M			10		
		100	4348.9893.0100.05	F 03E 001 Y51			10		
		120	4348.9893.0120.01	F 03E 001 Y4F			10		
		150	4348.9893.0150.03	F 03E 001 Y4G			10		
		180	4348.9893.0180.01	F 03E 001 Y4H			10		
		240	4348.9893.0240.01	F 03E 001 Y4K			10		
	Information: S. 40								
	100 x 1100 mm	40	6502.5231.0040.05	F 03E 004 0SD			10		
		60	6502.5231.0060.05	F 03E 004 0JV			10		
		80	6502.5231.0080.05	F 03E 004 0KA			10		
		100	6502.5231.0100.05	F 03E 001 YF4			10		
		120	6502.5231.0120.01	F 03E 001 Y4A			10		
		150	6502.5231.0150.03	F 03E 001 Y4B			10		
	Information: S. 40								
	100 x 2000 mm	40	6035.1461.0040.05	F 03E 004 0SF			10		
60		6035.1461.0060.05	F 03E 001 YF5			10			
80		6035.1461.0080.05	F 03E 004 0MD			10			
Information: S. 40									
150 x 2000 mm	36	2037.3976.0036.02	F 03E 004 0N1			10			
	40	2037.3976.0040.05	F 03E 004 0SH			10			
	60	2037.3976.0060.05	F 03E 004 0ME			10			
	80	2037.3976.0080.05	F 03E 001 Y61			10			
	120	2037.3976.0120.02	F 03E 001 Y62			10			
Information: S. 40									

2920 siawood x	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
								
	150 x 2000 mm	80	4195.8869.0080.11	F 03E 003 DW5			10	
		100	4195.8869.0100.11	F 03E 003 DW6			10	
	Information: S. 42 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.	
									
	50 x 1000 mm	240	5279.8292.0240.02	F 03E 003 715			10		
		320	5279.8292.0320.02	F 03E 001 S43			10		
		400	5279.8292.0400.03	F 03E 007 M9M			10		
		600	5279.8292.0600.04	F 03E 007 L69			10		
	Information: S. 44								
	50 x 1500 mm	320	6122.9076.0320.02	F 03E 001 S49			50		
		400	6122.9076.0400.02	F 03E 032 3XK			50		
		500	6122.9076.0500.04	F 03E 007 M9T			10		
		600	2892.5041.0600.02	F 03E 007 99H			10		
		600	6122.9076.0600.05	F 03E 007 M9U			10		
Information: S. 44									
	50 x 2000 mm	240	3735.5825.0240.01	F 03E 006 S00			10		
		400	6965.9860.0400.02	F 03E 003 GD1			10		
		600	6965.9860.0600.02	F 03E 003 GD2			10		
	Information: S. 44								
	100 x 1000 mm Typ: spezielle Bandverbindung	180	1282.0807.0180.03	F 03E 004 OJA			50		
		220	1282.0807.0220.01	F 03E 004 OJJ			50		
		240	1282.0807.0240.02	F 03E 004 OJG			50		
		280	1282.0807.0280.01	F 03E 004 OJM			50		
		320	1282.0807.0320.01	F 03E 004 OJH			50		
		400	1282.0807.0400.01	F 03E 004 OJD			50		
		500	1282.0807.0500.02	F 03E 004 OJK			50		
		600	1282.0807.0600.02	F 03E 004 OJB			50		
		Information: S. 44							



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

2511 siabite	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	13 x 457 mm	60	3585.5015.0060.01	F 03E 005 4UN	50		10		
		Information: S. 37							

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


2820 siamet	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	9 x 533 mm	40	4261.6641.0040.03	F 03E 007 E5M			5	
	Information: S. 40							
	10 x 330 mm	40	6773.2633.0040.01	F 03E 003 V9X			5	
		40	7032.2486.0040.01	F 03E 004 7ML			5	
		60	6773.2633.0060.01	F 03E 003 V9K			10	
		60	7032.2486.0060.01	F 03E 004 7KH			10	
		80	7032.2486.0080.01	F 03E 001 RT1			10	
		80	6773.2633.0080.05	F 03E 003 V6P			50	
		120	7032.2486.0120.01	F 03E 003 V6S	200		50	
	Information: S. 40							
	12 x 330 mm	40	0632.6338.0040.05	F 03E 003 V6A	200		50	
		60	0632.6338.0060.05	F 03E 003 E8W	200		50	
		80	0632.6338.0080.05	F 03E 003 E8X	200		50	
	Information: S. 40							
	13 x 455 mm	40	0265.0707.0040.05	F 03E 001 U74	200		50	
		60	0265.0707.0060.05	F 03E 001 U76	200		50	
		80	0265.0707.0080.05	F 03E 001 U77	200		50	
		120	0524.1027.0120.03	F 03E 001 U7Z	200		50	
	Information: S. 40 Maschine: Black & Decker							
	20 x 520 mm	40	0114.8907.0040.05	F 03E 001 U6Z	200		50	
		60	0114.8907.0060.05	F 03E 001 U72	200		50	
		80	0114.8907.0080.05	F 03E 001 U73	200		50	
		120	0373.8760.0120.03	F 03E 001 U82	200		50	
	Information: S. 40							
	29 x 533 mm	40	2662.5647.0040.05	F 03E 003 E8Y	100		25	
		60	2662.5647.0060.05	F 03E 003 E8Z	100		25	
		80	2662.5647.0080.05	F 03E 003 E90	100		25	
		100	2921.5500.0100.05	F 03E 001 UV7	100		25	
120		2921.5500.0120.01	F 03E 001 UV6	100		25		
150		2921.5500.0150.03	F 03E 001 UV8	100		25		
220		2921.5500.0220.02	F 03E 003 Y2L	100		25		
320		2921.5500.0320.02	F 03E 003 Y2K	100		25		
Information: S. 40 Maschine: Makita								

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

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



Tellerbürsten







	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 130 x 50 mm 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	
		60	0020.0358.01	F 03E 002 KY6			2	
		80	0020.0359.01	F 03E 002 KY3			2	
		120	0020.0360.01	F 03E 002 KY1			2	

Zirkularbürsten




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







Poliermittel

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	siachrome CUT 1Kg Hochwirksamer Kratzentferner Information: S. 61	0020.6663.01	F 03E 004 ZT9	6		1	
	siachrome FINISH 1Kg Mikrofeine Finishpaste Information: S. 61	0020.6664.01	F 03E 004 ZU0	6		1	
	siachrome MAGIC 0.5Liter Leistungsstarker Power-Cleaner Information: S. 61	0020.6666.01	F 03E 004 ZU3	12		1	
	siachrome PEARL 1Liter Lackversiegelung Information: S. 61	0020.6667.01	F 03E 004 ZU4	6		1	
	siachrome PLATINUM 0.2Liter Premium-Lackversiegelung Information: S. 61	0020.6665.01	F 03E 004 ZU2	32		1	






Stützteller zum Polieren

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	ø 75 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.4899.02	F 03E 006 7L1	10		1	
	ø 125 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.6669.02	F 03E 006 7L3	10		1	









Stützteller zum Polieren

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	ø 150 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.1907.02	F 03E 006 7KK	10		1		
	ø 125 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.6741.02	F 03E 006 7L4	10		1		
	ø 150 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für Polier und Lammfellscheiben	0020.0073.02	F 03E 006 7JY	10		1		

Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	Polierscheibe gelb ø 85 mm Typ: hart siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.6672.02	F 03E 006 57G	32		4		
	Polierscheibe gelb ø 145 mm Typ: hart siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.6671.02	F 03E 006 57F	20		2		
	Polierscheibe schwarz ø 85 mm Typ: weich siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.6675.02	F 03E 006 57J	32		4		
	Polierscheibe schwarz ø 145 mm Typ: weich siachrome Poliersystem Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.6676.02	F 03E 006 57K	20		2		

Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
 <p>Lammfellpad ø 85 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p>Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63</p>	0020.6673.02	F 03E 006 57H	32		4		
 <p>Lammfellpad ø 135 mm Typ: siachrome Poliersystem Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p>Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63</p>	0020.6674.01	F 03E 004 ZV2	20		2		
 <p>Applikationspuck ø 130 mm Typ: siachrome Poliersystem Der ergonomisch geformte Applikationspuck liegt beim Polieren gut in der Hand</p> <p>Information: S. 61</p>	0020.6668.01	F 03E 004 ZU5	12		2		
 <p>Microfasertuch Typ: siachrome Poliersystem Microfasertuch zum Reinigen von Oberflächen</p> <p>Information: S. 61</p>	0020.3185.01	F 03E 002 F21	9		3		
 <p>Premium - Tuch Typ: siachrome Poliersystem Premiumtuch zur besonders schonenden Reinigung von Lackoberflächen</p> <p>Information: S. 61</p>	0020.6670.02	F 03E 005 556	15		1		
 <p>Polierscheibe ø 170 mm Typ: hart Polierscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p>Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63</p>	0020.2018.01	F 03E 002 L5E	6		1		
 <p>Polierscheibe ø 170 mm Typ: weich Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung</p> <p>Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63</p>	0020.0264.01	F 03E 002 L5D	6		1		







Polierzubehör

siachrome	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Polierscheibe ø 170 mm Typ: extraweich Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.0262.01	F 03E 002 L5G	6		1		
	Lammfellpad ø 170 mm Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken Information: S. 61 Technologie: siafast S. 63	0020.0265.01	F 03E 002 L5K	6		1		

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
	Polierscheibe gelb ø 203 mm Technologie: siafast S. 63	0020.7384.01	F 03E 005 N2V	8		2		
	Polierscheibe schwarz ø 203 mm Technologie: siafast S. 63	0020.7383.01	F 03E 005 N2U	8		2		
	Polierscheibe braun 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		4		
	Polierscheibe braun 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		2		




Cabrons







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



Cabrons




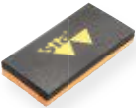
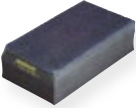
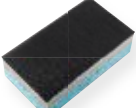


1600 sianor b	Dimension	Korn	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
					Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
									
	Cabron Viereck 290/230 8 x 4 mm	150	0020.4435.01	F 03E 002 KL7			100		
		240	0020.4437.01	F 03E 004 4H7			100		
		500	0020.4438.01	F 03E 004 4GX			100		
		1200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

Handschleifblöcke

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	Handblock flexibel 70 x 198 mm Höhe: 32 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Neu	0021.0060.01	F 03E 008 FY7	10		1		
	Handblock flexibel 115 x 230 mm Höhe: 38 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Neu	0021.0059.01	F 03E 008 FY6	10		1		
	Handblock für 125-mm-Scheiben, weich 75 x 125 mm Höhe: 53 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Neu	0020.9988.01	F 03E 008 B2W	10		1		
	Handblock für 150-mm-Scheiben, weich 90 x 150 mm Höhe: 49 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Neu	0020.9987.01	F 03E 008 B2V	10		1		
	Finiblock für siafast ø 30 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem	0020.3285.02	F 03E 006 7KU	10		1		












Handschleifblöcke

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	Finiblock für skf ø 30 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) selbstklebend	0020.3286.02	F 03E 006 7KV	10		1	
	Handpad rund ø 150 mm Typ: weich siafast-Klettsystem	0020.0364.03	F 03E 006 7KC	10		1	
	Handpad soft/extra soft 60 x 128 mm Höhe: 16 mm Typ: zweiseitig (extraweich-orange/weich-schwarz) Nassschliff	0020.3713.02	F 03E 006 7KX	10		1	
	Handblock siafast zweiseitig 67 x 122 mm Höhe: 35 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem Nassschliff	0020.0343.02	F 03E 006 7KA	10		1	
	Handblock weich/hart, siafast 70 x 122 mm Höhe: 38 mm Typ: zweiseitig (weich/hart) siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0342.01	F 03E 002 887	10		1	
	Handschleifklotz schwarz/hart 70 x 125 mm Höhe: 32 mm Typ: hart	0020.0389.01	F 03E 002 889	10		1	
	siafast Korkhandschleifblock 70 x 125 mm Höhe: 40 mm Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff	0020.0095.01	F 03E 004 N6X	10		1	



Handscheifgeräte

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





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

Handschleifgeräte

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




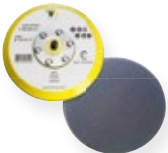


Profilschleif-Set

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



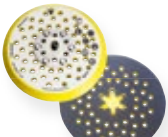
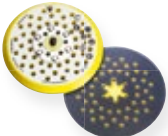
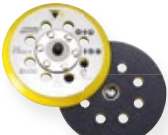





Stützteller für Exzentrerschleifer




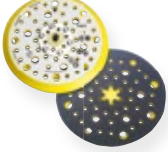




	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 30 mm ohne Loch Typ: weich selbstklebend Teller: 1/4 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.4689.02	F 03E 006 7L0	10		1	
	ø 32 mm ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für selbstklebende Schleifblüten	0020.1839.02	F 03E 006 7KJ	10		1	
	ø 76 mm 6-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.9299.01	F 03E 007 C8Y	10		1	
	ø 125 mm ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6730.01	F 03E 005 311	10		1	



Stützteller für Exzentrerschleifer





	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 125 mm 8-Loch Typ: extraweich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0540.03	F 03E 006 7KH	10		1	
	ø 125 mm 8-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0539.03	F 03E 006 7KG	10		1	
	ø 125 mm 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6728.01	F 03E 005 30Z	10		1	
	ø 125 mm 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Trockenschliff Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6729.01	F 03E 005 310	10		1	
	ø 125 mm 9-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.4744.01	F 03E 002 LB9	10		1	
	ø 150 mm 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		1	
	ø 150 mm 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		1	
	ø 150 mm 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		1	

Stützteller für Exzentrerschleifer








	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 150 mm ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0346.02	F 03E 003 E0C			1	
	ø 150 mm ohne Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0345.02	F 03E 003 E09			1	
	ø 150 mm 54-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6734.01	F 03E 005 315	10		1	
	ø 150 mm 54-Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6735.01	F 03E 005 316	10		1	
	ø 150 mm 15-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.4740.01	F 03E 002 LB5	10		1	
	ø 150 mm ohne Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6736.01	F 03E 005 317	10		1	
	ø 150 mm ohne Loch Typ: hart siafast-Klettsystem Teller: 5/16 Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt	0020.6737.01	F 03E 005 318	10		1	
	ø 200 mm 9-Loch Typ: weich siafast-Klettsystem Stützteller für siafast Scheiben	0020.4647.01	F 03E 002 LA1			1	



Stützteller für Rotationschleifer







	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 115 mm Typ: X-LOCK Stützteller für scm Scheiben Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9566.01	F 03E 007 P7M	10		1	
	ø 125 mm Typ: X-LOCK Stützteller für scm Scheiben Technologie: X-LOCK S. 67 Maschine: Bosch, Makita	0020.9567.01	F 03E 007 P7N	10		1	
	ø 115 mm 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		1	
	ø 125 mm 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		1	
	ø 115 mm 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		1	
	ø 125 mm 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		1	
	ø 115 mm 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		1	

Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
 Ø 125 mm 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		1	
	Adapter M14 zu Abcon Pad	0020.8081.01	F 03E 006 E56	5		1	
	Ø 115 mm Dorn: 22 mm Teller: 5/8 Stützteller für scm Scheiben	0020.7620.02	F 03E 006 7L8	10		1	
	Ø 200 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0357.01	F 03E 002 88X	10		1	
	Ø 125 mm Typ: hart Teller: 5/8 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0431.01	F 03E 003 DG8	10		1	
	Ø 115 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0180.02	F 03E 006 7K5	10		1	
	Ø 125 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0181.02	F 03E 006 7K6	10		1	
	Ø 180 mm Typ: mittelhart siafast-Klettsystem Teller: 5/8 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0183.02	F 03E 006 7K8	10		1	









Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 115 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: M10 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0347.03	F 03E 006 7KB	10		1	
	ø 200 mm Typ: weich siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0354.01	F 03E 002 88W	10		1	
	ø 180 mm Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0352.01	F 03E 004 F14	10		1	
	ø 125 mm Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0350.01	F 03E 004 F15	10		1	
	ø 115 mm Typ: hart Teller: M14 Stützteller für Fiberscheiben	0020.0348.02	F 03E 004 F16	10		2	
	ø 115 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0172.02	F 03E 006 7K0	10		1	
	ø 125 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0174.02	F 03E 006 7K2	10		1	
	ø 150 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0175.02	F 03E 006 7K3	10		1	
	ø 180 mm Typ: siafast-Klettsystem Teller: M14 Stützteller für siafast Scheiben	0020.0176.02	F 03E 006 7K4	10		1	





Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 115 mm Typ: hart Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben	0020.0396.03	F 03E 006 7KD	10		1	
	ø 115 mm Dorn: 22 mm Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben mit Zapfen	0020.7617.02	F 03E 006 7L5	10		1	
	ø 180 mm Typ: hart Teller: M14 Stützteller für scm Scheiben	0020.0428.02	F 03E 006 7KE	10		1	
	ø 25 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel	0020.8064.01	F 03E 006 E4N	5		1	
	ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel siafix-Schnellwechselsystem	0020.8066.01	F 03E 006 E4R	5		1	
	ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) mittel siafix-Schnellwechselsystem	0020.8069.01	F 03E 006 E4U	5		1	
	ø 50 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) hart	0020.8068.01	F 03E 006 E4T	5		1	
	ø 75 mm Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) hart	0020.8071.01	F 03E 006 E4W	5		1	
	ø 115 mm Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8418.01	F 03E 007 2UH	10		1	








Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 125 mm Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8419.01	F 03E 007 2UJ	10		1	
	ø 180 mm Teller: 5/8 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben	0020.8420.01	F 03E 007 2UK	10		1	
	ø 115 mm Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben Maschine: Bosch	0020.8414.01	F 03E 007 2UD	10		1	
	ø 125 mm Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben Maschine: Bosch	0020.8415.01	F 03E 007 2UE	10		1	
	ø 180 mm Typ: extrahart Teller: M14 Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben Maschine: Bosch	0020.8417.01	F 03E 007 2UG	10		1	
	ø 125 mm Typ: hart Teller: 5/8 Turbo-Stützteller für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3718.01	F 03E 002 LB1	10		1	
	ø 180 mm Typ: hart Teller: 5/8 Turbo-Stützteller für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3720.01	F 03E 003 DH4	10		1	
	ø 115 mm Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3716.01	F 03E 003 DH1	10		2	
	ø 125 mm Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3717.01	F 03E 003 DH2	10		1	

Stützteller für Rotationsschleifer

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	ø 180 mm Typ: hart Teller: M14 Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50	0020.3719.01	F 03E 003 DH3	10		1	

Umrüst-Sets


9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	ø 150 mm ohne Loch Typ: selbstklebend	9692.0437.0000.01	F 03E 001 E10	10		2	
	ø 178 mm ohne Loch Typ: selbstklebend	0330.7046.0000.02	F 03E 003 JZ4	10		2	
	ø 200 mm ohne Loch Typ: selbstklebend	0801.0225.0000.02	F 03E 001 DP7	10		2	
	70 x 500 mm ohne Loch Typ: selbstklebend	0502.6039.0000.01	F 03E 001 AS0	20		5	
	70 x 500 mm 14-Loch Typ: selbstklebend	1014.3429.0000.01	F 03E 003 H59	20		5	
	113 x 280 mm 10-Loch Typ: selbstklebend	7514.5735.0000.01	F 03E 001 C77	20		2	



Umrüst-Sets

9089 siaklett	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	115 x 280 mm ohne Loch Typ: selbstklebend	7088.2671.0000.01	F 03E 003 HX4	20		2		

Zwischen- und Schutzscheiben




9011 Kimberly Papier 147	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	Scheibe Z.Loeh ø 250 mm Zentrumsloch: 6 mm	0020.1084.02	F 03E 001 E2T			250	
	Scheibe ø 300 mm	0343.5748.0000.01	F 03E 001 DD5			100	

Verkaufsständer




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







Diverse Komponenten

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
	Abdeckband Breite: 0,015 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0390.02	F 03E 004 F1S			60	
	Abdeckband Breite: 0,019 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0391.02	F 03E 004 F1R			48	
	Abdeckband Breite: 0,025 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0392.02	F 03E 004 F1P			36	
	Abdeckband Breite: 0,03 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0393.04	F 03E 004 F1N			40	
	Abdeckband Breite: 0,038 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0513.03	F 03E 004 F1M			24	
	Abdeckband Breite: 0,05 m x Länge: 50 m Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner	0020.0514.02	F 03E 002 FS8			24	
	Folienradierer 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		1	
	Kontrollschwarzpulver Set 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		1	

Diverse Komponenten








	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	Kontrollschwarzpulver Lieferumfang: 6 Kartuschen à 30 g Patronen zum Nachfüllen für Kontrollschwarzpulver-Set	0020.2301.01	F 03E 002 L8G	36		6	
	Spanndorn Anschlusschaft 1/4 Länge: 0,052 m ø 19 mm Spanndorn für Trennscheiben mit ø 75 mm	0020.1086.01	F 03E 002 L5X	5		1	
	Spanndorn Anschlusschaft 6 mm Länge: 0,052 m ø 19 mm Spanndorn für Trennscheiben mit ø 75 mm	0020.0113.01	F 03E 002 L5Y	5		1	

Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit	
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.
							
	Zwischenscheibe 6 Loch ø 76 mm Dicke: 5 mm 6-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe Technologie: siafast S. 63	0020.8259.01	F 03E 007 164	30		2	
	Zwischenscheibe ø 76 mm Dicke: 12 mm ohne Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe	0020.0269.02	F 03E 006 7K9	10		2	
	Zwischenscheibe 54 Loch 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		2	

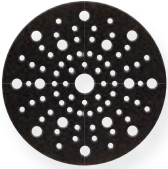
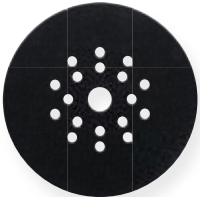



Zwischenpad

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	Zwischenscheibe 54 Loch 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		2		
	Zwischenscheibe 103 Loch 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		2		
	Zwischenscheibe 103 Loch 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		2		
	Zwischenscheibe 15 Loch ø 150 mm Dicke: 12 mm 15-Loch Typ: siafast-Klettsystem Trockenschliff Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe	0020.4546.02	F 03E 006 7KY	10		2		
	Zwischenscheibe 69 Loch 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		2		
	Zwischenscheibe 69 Loch 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		2		



Schutzscheiben

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandeinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
 <p>Zwischenscheibe 80 Loch 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.</p> <p>Technologie: siafast S. 63</p>	0020.8125.01	F 03E 006 L8G	30		2			
 <p>Zwischenscheibe 19 Loch 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.</p> <p>Technologie: siafast S. 63</p>	0020.8128.01	F 03E 006 L8M	30		2			
 <p>Zwischenscheibe 57 Loch ø 225 mm Dicke: 2 mm 57-Loch Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.</p> <p>Maschine: Festool</p>	0020.9933.01	F 03E 008 8X9	600		2			

Staubbindetücher

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



Staubbindetücher

	Dimension	Bestellnummer	Referenznummer	Versandseinheit		Verpackungseinheit		
				Menge	CHF/Stk.	Menge	CHF/Stk.	
								
	Staubbindetuch 650 x 750 mm Fusselfreies, gewebtes Staubbindetuch aus Baumwolle mit grosser Staubaufnahme. Empfohlen für lösungsmittelbasierte Lacksysteme.	0020.0088.01	F 03E 004 F1H	300		50		



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		Hülenschliff		Rad-Profilschliff		
	Exzentrerschleifer; Rotationsschleifer		Kantenbandschliff		Rollen		
	Freibandschliff		Kissen-Breitbandschliff		Scheibenschliff stationär		



Anwender-Piktogramme



Sicherheitsvorkehrungen nach FEPA

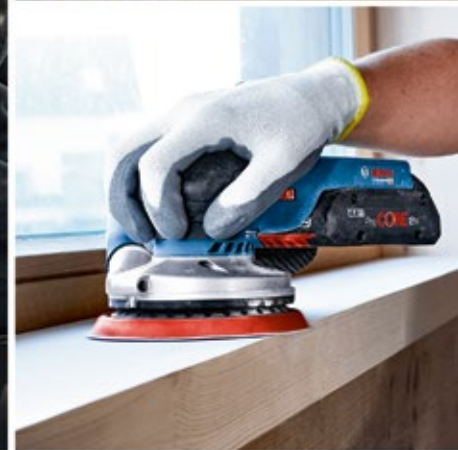
	Sicherheitsempfehlungen beachten		Nur zulässig in Verbindung mit einem Stützteller
	Augenschutz benutzen		Nicht zulässig für Freihandschleifen
	Gehörschutz benutzen		Nicht zulässig für Nassschleifen
	Handschuhe benutzen		Nicht zulässig für Seitenschleifen
	Staubmaske anlegen		Nicht benutzen, falls beschädigt

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

