



# HELATEC gmbh

Auto- und Industriebedarf

Bischmattstrasse 11a  
Postfach 143  
CH-2544 Bettlach

T 032 645 03 44  
F 032 645 38 88  
info@helatec.com

[www.helatec.com](http://www.helatec.com)















# Produktkatalog

Schleiflösungen für echte Profis

# Sortiment



|   |                                  |   |                              |
|---|----------------------------------|---|------------------------------|
|  | <b>Rollen</b>                    |  | <b>Fächerschleifscheiben</b> |
|  | <b>Bogen</b>                     |  | <b>Lamellenschleifer</b>     |
|  | <b>Streifen</b>                  |  | <b>Bänder</b>                |
|  | <b>Schaumstoff-Schleifmittel</b> |  | <b>Bürsten</b>               |
|  | <b>Delta und Polygone</b>        |  | <b>Poliersystem</b>          |
|  | <b>Scheiben</b>                  |  | <b>Systemkomponenten</b>     |

► Seite 74

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



**mehr  
erfahren**

# Suche

## Aerospace



▶ Seite 24

## Automotive



▶ Seite 22

## Innenausbau



▶ Seite 18

## Möbel- produktion



▶ Seite 20

## Metallbau



▶ Seite 16

# Information



▶ Seite 28

# Produkte



▶ Seite 76



## Gerne sind wir für Sie da!

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



## Industrie- kompetenz

### Aerospace



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

#### **MRO**

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

#### **OEM**

Hersteller von Flugzeugen und Triebwerken (Original Equipment Manufacturer)

#### **TIER-Lieferanten**

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

### Automotive



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

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

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

#### **OEM**

Fahrzeughersteller der Automobilindustrie (Original Equipment Manufacturer)

#### **TIER-Lieferanten**

Systemzulieferer aller Teile der Automobilindustrie (Zulieferer des Fahrzeugherstellers)

# Wir sind Ihr Schleifmittelspezialist

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

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

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

## Schleiflösungen



### Innenausbau



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

#### Das sia-Haus

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

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

### Möbelindustrie



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

#### Plattenindustrie

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

#### Möbelbau

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

### Metallbau



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

#### Hand-/Handmaschinenschliff

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

#### Stationärer Bandschliff

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

# High-tech



## Konfektionierung

### Hochleistungsstanzen

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

### Lasertechnik

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



# Topmodernes Schleifmittelwerk

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

## Produktionskompetenz

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

## Umweltverträgliche Produktion

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

Seit 2020 ist der gesamte Standort CO2 neutral.

# Spitzentechnologie

## Schleifmittelarten



### Flexible Schleifmittel

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



### Vlies-Schleifmittel

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



### Schaumstoff-Schleifmittel

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



### Gebundene Schleifmittel

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



## Neue Produkte

### 1550 siapower

#### Steigere deine Effizienz

Effizienter Materialabtrag und eine sehr lange Standzeit im Trockenschliff. Die auf die Körnung und Anwendung angepasste Papierstärke überzeugt auf den Werkstoffen Spachtel, Füller und Lack. 1550 siapower verwendet nachhaltiges FSC™-Papier als Schleifmittelunterlage.



### 5500 siastyle

#### Das neue, farbcodierte Schleifmittel

5500 siastyle überzeugt mit absoluter Prozesssicherheit und frischem Design. Die stabilen Korninseln garantieren höchste Produktivität und einen konstanten Arbeitsprozess. Die robuste Folienunterlage hat eine hohe Reissfestigkeit und hält stärksten Beanspruchungen stand.



# 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



### 5750 siaspot

#### Erkenne den Unterschied

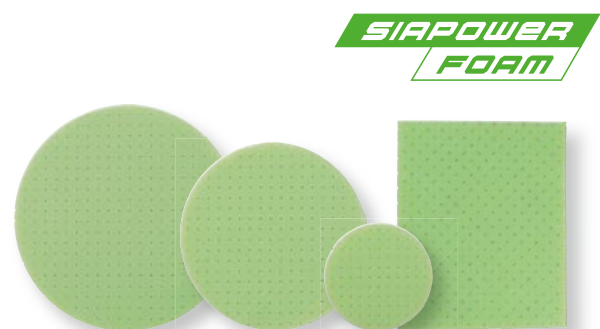
Das neue farbcodierte 5750 siaspot ist die erste Wahl für feinstes Finish auf Lack in der Autoreparatur und Fahrzeugherstellung. Perfekt geeignet für anspruchsvolle Spot-Repair Schleifanwendungen.



### 7950 siapower-foam

#### Effizient zum perfekten Finish im Trockenschliff

Effiziente Lösung für Mattieren, Feinschleifen und Poliervorbereitung im Trockenschliff. Das System mit Multilochung und Antihafbeschichtung sorgt für eine staubarme Oberfläche. Das beeindruckende Finish überzeugt besonders auf Füller und Lack dank der superflexiblen, druckausgleichenden Schaumstoffunterlage.



siastyle



## 5500 siastyle – Das coolste Schleifmittel



Das neue, farbcodierte Schleifmittel 5500 siastyle überzeugt mit absoluter Prozesssicherheit und frischem Design. Die stabilen Korninseln garantieren höchste Produktivität und einen konstanten Arbeitsprozess. Die robuste Folienunterlage hat eine hohe Reissfestigkeit und hält stärksten Beanspruchungen stand. Für uns das coolste Schleifmittel.

- ▶ Cooles Design, höchste Zuverlässigkeit
- ▶ Innovative Streutechnologie, höchst Produktivität
- ▶ Beste Qualität, höchste Standzeit
- ▶ Robuste Folienunterlage
- ▶ Leistungsstarkes Keramik Korn

### Industrien





siapower

SIAPOWER



## 1550 siapower – Steigere deine Effizienz

Effizienter Materialabtrag und eine sehr lange Standzeit im Trockenschliff. Die auf die Körnung und Anwendung angepasste Papierstärke überzeugt auf den Werkstoffen Spachtel, Füller und Lack. 1550 siapower verwendet nachhaltiges FSC™-Papier als Schleifmittelunterlage.

- ▶ Mehr Effizienz durch anwendungsoptimierte Prozessschritte
- ▶ Höchste Abtragsleistung
- ▶ Leistungssteigernde Kornmischung mit Keramikkorund im Korn 40-220
- ▶ Minimalstes Zusetzen im Lackschliff 400-600
- ▶ Nachhaltiges FSC™-Papier als Schleifmittelunterlage

### Industrien



#### Ausschleifen



#### Spachtelschleifen



#### Füllerschleifen



#### Anschleifen / Mattieren





## 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.



### FSC™

Forest Stewardship Council™  
FSC™ COC Multisite Certification

seit 2021 eingeführt



### Carbon-neutral

Bereits seit 2020 ist die Bosch-Gruppe mit ihren weltweit mehr als 450 Standorten insgesamt CO<sub>2</sub>-neutral (Scope 1 & 2 gemäß Greenhouse Gas Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard). Dazu nutzt Bosch vier Hebel: Steigerung der Energieeffizienz, Eigenerzeugung von Energie aus regenerativen Quellen, Bezug von Grünstrom sowie Kompensation verbleibender CO<sub>2</sub>-Emissionen durch Carbon Credits.



### Nachhaltige Verpackungen

#### Recycelter Kunststoff für Verpackungen verwendet

Anpassung der rezyklierten Verpackungen an den neuen Standard bei sia Abrasives mit mind. 30 % rezykliertem PE > in Umstellung seit 2022

#### Mineralölfreie Druckfarben für Verpackungen

Verpackungen werden nur noch mit Druckfarben auf Naturölbasis bedruckt > seit 2023 realisiert

#### PVC-Ersatz in Verpackungen

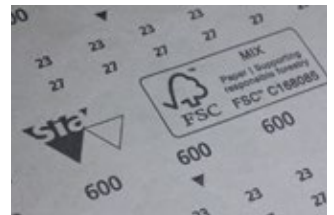
Kunststoff-Ersatz von PVC und Einführung von mindestens 30 % recyceltem PP/PE/PET > seit 2024 realisiert



## Umweltverträglichkeit

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

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



### Ein wichtiges Engagement

Die verantwortungsvolle Bewirtschaftung der Wälder liegt uns am Herzen.

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

### Ziele des FSC™

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

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

### Zertifiziertes Rohmaterial

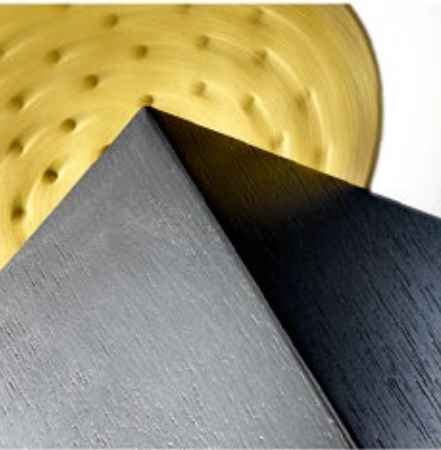
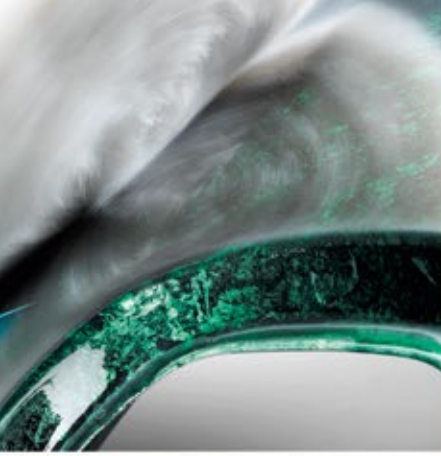
Wir verpflichten uns, für die Herstellung von flexiblem Schleifmittel auf Papierunterlage am Standort Frauenfeld ausschliesslich FSC™-Mix zertifiziertes Rohmaterial einzusetzen.

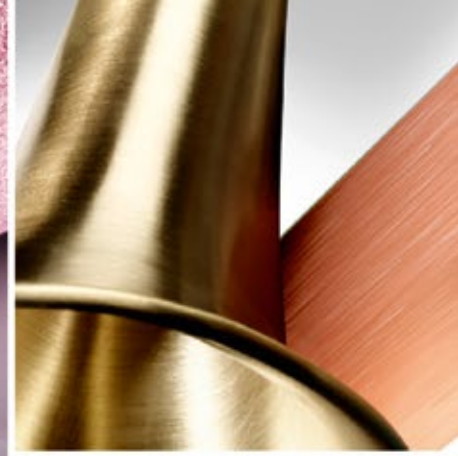
Als Papierunterlage verwenden wir ausschliesslich Produkte aus FSC™-zertifizierten und kontrollierten Quellen.

### Markierung

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

Die Lizenznummer ist:  
FSC™ C168085





# Suche

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| <b>Metallbau</b>                     | S. 16 |
| <b>Innenausbau</b>                   | S. 18 |
| <b>Möbelproduktion</b>               | S. 20 |
| <b>Automotive</b>                    | S. 22 |
| <b>Aerospace</b>                     | S. 24 |
| <b>Produktsuche nach Stichworten</b> | S. 26 |

# Metallbau

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

|                    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1600 sianor b      | ▼ | ▼ | ▼ |   |   |   |   |   |   | ▼ |
| 1815 siatop        | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |
| 2511 siabite       |   | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |
| 2546 siabite jj    |   | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |   | ▼ | ▼ | ▼ |
| 2582 siaramic      | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   |   |   |   |
| 2824 siaflap       | ▼ |   |   | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 2860 siamet        | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 2915 siarol        | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   |   | ▼ | ▼ | ▼ |
| 2923 sialoX        | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 2946 siatur jj     | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |   |   | ▼ | ▼ | ▼ |
| 4560 siabite       | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 4570 siabite X     | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ |   | ▼ |   | ▼ | ▼ |
| 4581 siaramic      | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |
| 4582 siaramic      | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 4700 siaral 8      | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ |   |   | ▼ |   | ▼ |
| 4815 siacut        |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 4819 siaron 8      | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 4961 sialoX        | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |
| 6120 siafleece     |   |   |   |   |   |   |   |   | ▼ | ▼ |
| 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



# 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              | ▼        | ▼       |       |        | ▼      | ▼    | ▼                | ▼             | ▼    | ▼              | ▼     | ▼       | ▼        | ▼             | ▼                    | ▼       | ▼                     | ▼          | ▼               | ▼                 | ▼            | ▼           | ▼          | ▼                         | ▼         | ▼                     | ▼                             | ▼                              |
| 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            | ▼        | ▼       |       | ▼      | ▼      | ▼    |                  |               | ▼    |                | ▼     |         | ▼        | ▼             | ▼                    | ▼       | ▼                     | ▼          | ▼               | ▼                 | ▼            | ▼           | ▼          | ▼                         | ▼         | ▼                     | ▼                             | ▼                              |
| 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                               | 31     |    |
|                   |       | ▼        |                           |                    | ▼        |                   | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |       |                 |              |               |             |             | ▼              |          | ▼        |               | 80-240; 320; 400-2500                    | 31     |    |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 |              |               |             |             |                | ▼        | ▼        |               | 150-320; 400                             | 33     |    |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        |                   | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 |              |               |             |             |                |          | ▼        |               | 40-150; 220; 320-400                     | 33     |    |
|                   |       | ▼        |                           |                    |          |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 | ▼            |               |             |             |                |          |          |               | 80; 120; 180; 240                        | 34     |    |
|                   | ▼     |          |                           |                    |          |                   |        |                      | ▼           |                         |                              |       |                 |              | ▼             |             |             |                | ▼        | ▼        |               | 120-240; 320; 400-800                    | 35     |    |
|                   |       | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |                   | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 |              |               |             |             | ▼              |          | ▼        | ▼             | 60-2500                                  | 35     |    |
|                   | ▼     |          | ▼                         |                    | ▼        |                   | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 |              |               |             |             |                | ▼        | ▼        | ▼             | 40; 60-220                               | 36     |    |
|                   |       |          | ▼                         |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 |              |               |             |             |                | ▼        | ▼        | ▼             | 40; 60-240; 320; 400-500                 | 37     |    |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         | ▼                            |       |                 |              |               |             |             |                | ▼        | ▼        | ▼             | 40; 60-320; 400-800                      | 37     |    |
|                   | ▼     |          | ▼                         |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         | ▼                            | ▼     |                 |              |               |             |             |                | ▼        | ▼        | ▼             | 40; 60-1500                              | 38     |    |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         | ▼                            |       | ▼               |              |               |             |             |                |          | ▼        |               | 40; 60-320; 400                          | 39     |    |
|                   |       |          | ▼                         |                    | ▼        |                   | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 | ▼            |               |             |             |                |          | ▼        |               | 16; 24; 40; 60-120; 180                  | 42     |    |
|                   | ▼     |          |                           |                    |          |                   |        |                      | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 | ▼            |               |             |             |                |          |          |               | 60-240; 320                              | 43     |    |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    |          |                   |        |                      | ▼           | ▼                       | ▼                            |       |                 | ▼            |               |             |             |                | ▼        |          |               | 80-240                                   | 45     |    |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |                   | ▼      |                      |             |                         |                              |       |                 |              |               |             |             |                |          | ▼        |               | cleaning – veryfine speed                | 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     |    |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 |              |               | ▼           |             |                |          | ▼        | ▼             | fine (240-320) – ultrafine (800-1000)    | 57     |    |
|                   |       | ▼        |                           |                    |          |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 |              |               |             |             |                |          | ▼        | ▼             |  |        | 58 |
|                   |       |          | ▼                         |                    |          |                   |        | ▼                    | ▼           |                         |                              |       |                 |              |               | ▼           |             |                |          | ▼        | ▼             | fine (220) – ultrafine (400)             | 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   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   |   | ▼ | ▼ |   |
| 2920 siawood x | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ | ▼ |   | ▼ |   |
| 2936 siatur jj | ▼ |   | ▼ | ▼ |   |   |   | ▼ |   | ▼ |
| 2943 siatur h  |   | ▼ | ▼ | ▼ |   |   |   |   |   | ▼ |
| 2951 siatur h  | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   | ▼ |   | ▼ | ▼ |
| 7241 siacarbon | ▼ |   | ▼ |   |   |   | ▼ | ▼ |   |   |

▼ Hauptanwendung / Im Katalog enthalten

▼ Nebenanwendung / Auf Anfrage

| Konfektionsformen  |  |  |  |  |  |  | Einsatz                      |  |  |  | Unterlagen |                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|------------------------------|--|--|--|------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Rollen             |  |  |  |  |  |  | Handmaschinenschliff         |  |  |  |            | Folie           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bogen              |  |  |  |  |  |  | Handschliff                  |  |  |  |            | Gewebe flexibel |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Streifen           |  |  |  |  |  |  | Stationärer Bandschliff      |  |  |  |            | Gewebe steif    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Delta und Polygone |  |  |  |  |  |  | Stationärer Maschinenschliff |  |  |  |            | Nassschliff     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Scheiben           |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |            | Trockenschliff  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Bänder             |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |            | siasoft         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Systemkomponenten  |  |  |  |  |  |  |                              |  |  |  |            | siafast         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            |                             |    |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|-----------------------------|----|
|  |  |   |   |   | ▼ |   | ▼ | ▼ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16; 24; 36 | 31                          |    |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 240-320; 400-500            | 32 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 220-320; 400                | 32 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 40-150; 220; 320-400        | 33 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 60-2500                     | 35 |
|  |  |   | ▼ | ▼ |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 240; 320; 400               | 36 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 40; 60-220                  | 36 |
|  |  | ▼ |   | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 40; 60-1500                 | 38 |
|  |  | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ | ▼ |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 40; 60-320; 400             | 39 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 16; 24; 40; 60-120; 180     | 42 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 60-240; 320                 | 43 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 80-180                      | 44 |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |            | 80-240                      | 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 | Feinschleifen |
| 1550 siapower       | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            | ▼               | ▼             | ▼         | ▼        | ▼             |
| 1713 siawat         | ▼          | ▼      |          | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 |               | ▼         | ▼        | ▼             |
| 1904 siafit         | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  | ▼           |              |                 | ▼             |           |          | ▼             |
| 1913 siawat         | ▼          | ▼      |          | ▼             | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 |               | ▼         | ▼        | ▼             |
| 1944 siaone         | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 |               | ▼         |          | ▼             |
| 1948 siaflex        | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 |               | ▼         | ▼        | ▼             |
| 1950 siaspeed       | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            | ▼               |               | ▼         | ▼        | ▼             |
| 1958 siapro         |            | ▼      |          |               |             | ▼     |         | ▼        |                    |             | ▼            | ▼               | ▼             | ▼         |          | ▼             |
| 5500 siastyle       | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            | ▼               | ▼             | ▼         |          |               |
| 5750 siaspot        |            |        |          |               |             | ▼     |         |          |                    |             |              |                 |               |           |          |               |
| 6711 siafleece flex | ▼          |        |          | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       |          |                    |             |              |                 |               | ▼         |          |               |
| 7240 siacarat       |            |        |          |               | ▼           | ▼     |         | ▼        |                    |             |              |                 |               | ▼         |          |               |
| 7241 siacarbon      |            |        | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       |          |                    | ▼           |              |                 |               |           |          |               |
| 7500 sianet CER     | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 | ▼             |           |          |               |
| 7900 sianet         | ▼          | ▼      | ▼        | ▼             | ▼           | ▼     | ▼       | ▼        | ▼                  | ▼           | ▼            |                 |               |           |          | ▼             |
| 7940 siaair         | ▼          |        | ▼        |               | ▼           | ▼     |         | ▼        | ▼                  |             |              |                 |               | ▼         |          | ▼             |
| 7950 siapower-foam  | ▼          | ▼      |          | ▼             |             | ▼     |         |          |                    |             |              |                 |               | ▼         |          | ▼             |
| 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 | Feuchtschliff | Nassschliff | Trockenschliff | sia soft | sia fast | selbstklebend |
| ▼                 |       | ▼        |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             |               |             | ▼              |          | ▼        |               |
|                   | ▼     |          |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |             |               | ▼           |                |          | ▼        |               |
|                   | ▼     |          |                           |                    |          |                      | ▼           |                         |                              |            |             |               | ▼           | ▼              |          |          |               |
|                   |       | ▼        | ▼                         |                    | ▼        | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            |            |             |               | ▼           |                | ▼        | ▼        |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             |               | ▼           |                | ▼        |          |               |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         | ▼                            |            |             |               | ▼           | ▼              | ▼        |          |               |
|                   | ▼     |          | ▼                         |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         | ▼                            | ▼          |             |               |             | ▼              | ▼        |          |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    | ▼        |                      | ▼           |                         |                              | ▼          |             |               |             |                | ▼        |          |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             | ▼             |             |                | ▼        | ▼        |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    |          | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             |               | ▼           |                | ▼        |          |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             |               | ▼           |                | ▼        |          |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        | ▼                    | ▼           |                         |                              |            |             |               | ▼           |                | ▼        |          |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    |          | ▼                    | ▼           |                         |                              | ▼          |             |               | ▼           | ▼              | ▼        |          |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    |          | ▼                    | ▼           |                         |                              | ▼          |             |               | ▼           | ▼              | ▼        |          |               |



Erhältlich in den Körnungen:

Seite:

|  |    |
|--|----|
| 40; 60-240; 320; 400-800                 | 30 |
| 80-240; 320; 400-2500                    | 31 |
| 120-240; 320; 400-800                    | 35 |
| 60-2500                                  | 35 |
| 40; 60-240; 320; 400-500                 | 37 |
| 40; 60-320; 400-800                      | 37 |
| 40; 60-1500                              | 38 |
| 200-400                                  | 38 |
| 60-80; 120-240; 320; 400-600             | 49 |
| 1500-5000                                | 50 |
| ultrafine; veryfine                      | 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 |
| 600-2000                                 | 56 |
| fine (240-320) – ultrafine (800-1000)    | 57 |
| fine (240-320) – ultrafine (800-1000)    | 57 |

# Aerospace

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

1550 siapower

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 | Bänder | Handmaschinenschliff | Handschliff | Stationärer Bandschliff | Stationärer Maschinenschliff | Fiber      | Folie | Schaumstoff | Nassschliff | Trockenschliff | sia soft | sia fast | selbstklebend |
| ▼                 |       | ▼        |                           |                    | ▼        | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           |                |          | ▼        |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       | ▼                            | ▼          |       |             | ▼           | ▼              |          | ▼        |               |
|                   |       | ▼        | ▼                         |                    | ▼        | ▼      | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           |                |          | ▼        | ▼             |
|                   | ▼     | ▼        | ▼                         |                    | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           | ▼              |          | ▼        |               |
|                   | ▼     |          | ▼                         |                    | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              | ▼          |       |             | ▼           |                | ▼        | ▼        |               |
|                   |       |          |                           |                    | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           | ▼              |          | ▼        |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           |                | ▼        | ▼        |               |
|                   | ▼     |          | ▼                         | ▼                  | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            |       |             | ▼           |                | ▼        | ▼        |               |
|                   |       |          | ▼                         |                    | ▼        |        | ▼                    | ▼           | ▼                       |                              |            | ▼     |             | ▼           | ▼              |          | ▼        |               |



Erhältlich in den Körnungen:

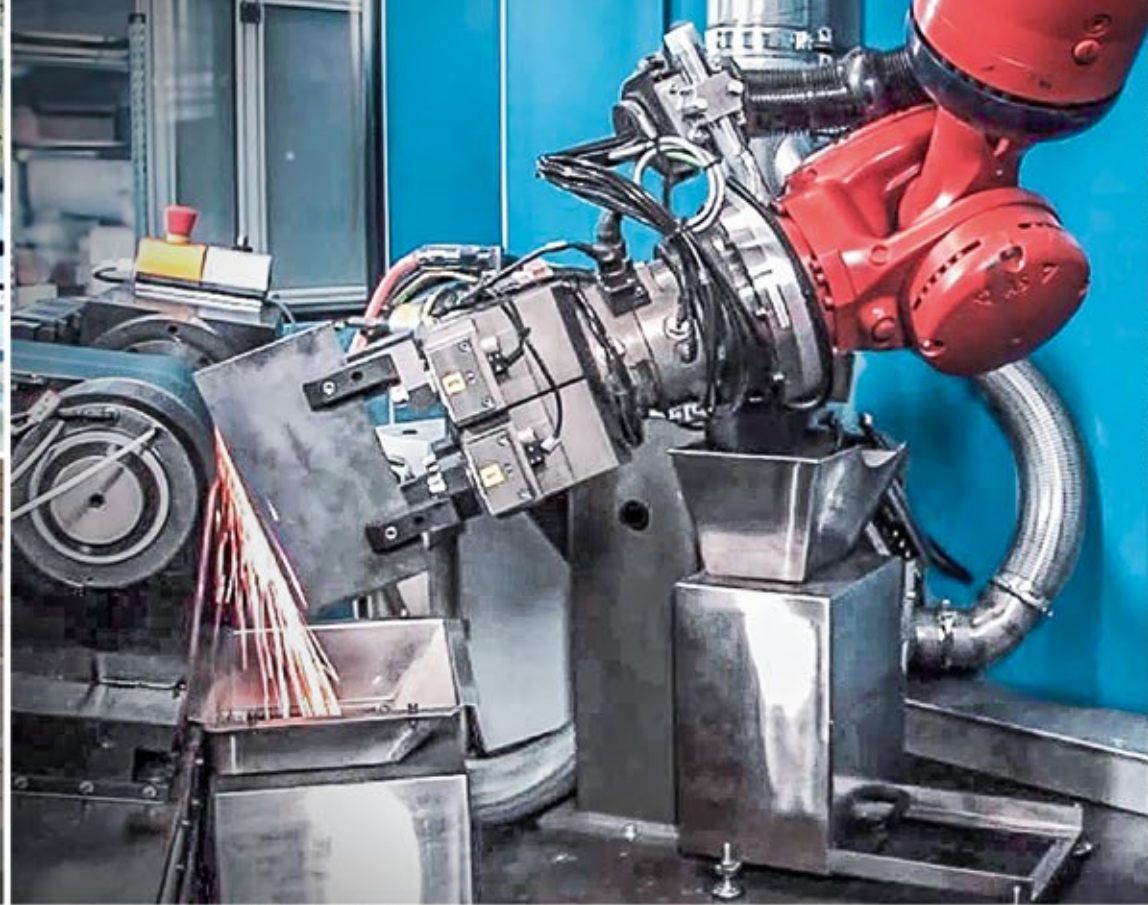
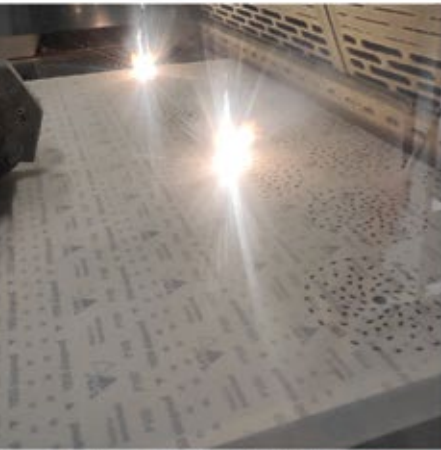
Seite:

|  |    |
|--|----|
| 40; 60-240; 320; 400-800                 | 30 |
| 24; 36-150                               | 34 |
| 60-2500                                  | 35 |
| 40; 60-240; 320; 400-500                 | 37 |
| 40; 60-320; 400-800                      | 37 |
| 40; 60-1500                              | 38 |
| 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 |
| fine (240-320) – ultrafine (800-1000)    | 57 |

| Produktsuche nach Stichworten |  | Seite |
|-------------------------------|--|-------|
| <b>B</b>                      | Bänder   | 159   |
|                               | Blocks   | 104   |
|                               | Bogen  | 87    |
|                               | Breitbänder (Breite: ab 400 mm)                                  | 159   |
|                               | Bürsten  | 171   |
| <b>C</b>                      | Cabrons  | 176   |
| <b>D</b>                      | Delta und Polygone   | 106   |
|                               | Diverse Komponenten  | 187   |
|                               | Diverse Scheiben   | 152   |
|                               | Diverse Streifen   | 101   |
| <b>F</b>                      | Fächerschleifscheiben  | 154   |
|                               | Fiberglas-Teller   | 154   |
|                               | Fiberscheiben  | 108   |
| <b>G</b>                      | Geweberollen   | 78    |
| <b>H</b>                      | Halbbogen  | 87    |
|                               | Handbänder und Hülsen<br>(Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm) | 163   |
|                               | Handschleifblöcke  | 177   |
|                               | Handschleifgeräte  | 178   |
| <b>K</b>                      | Kunststoff-Teller  | 155   |
| <b>L</b>                      | Lamellenschleifer  | 156   |
|                               | Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe                              | 156   |
|                               | Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies                    | 157   |
|                               | Lamellenschleifer mit Schaft Vlies                               | 157   |
|                               | Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies                           | 156   |
|                               | Lamellenschleifwalzen Vlies                                      | 156   |
| <b>P</b>                      | Pads   | 104   |
|                               | Papierrollen   | 78    |
|                               | Poliermittel   | 172   |
|                               | Poliersystem   | 172   |
|                               | Polierzubehör  | 173   |
|                               | Profilschleif-Set  | 179   |
| <b>R</b>                      | Rollen   | 78    |

| Produktsuche nach Stichworten |  | Seite |
|-------------------------------|--|-------|
| <b>S</b>                      | S Performance  | 62    |
|                               | Schaumstoff-Schleifmittel  | 104   |
|                               | Scheiben   | 105   |
|                               | Scheiben beidseitig bestreut   | 112   |
|                               | Schleifblüten  | 146   |
|                               | Schmal-, Kanten- und Langbänder<br>(Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm) | 165   |
|                               | Schruppscheiben  | 148   |
|                               | Schutzscheiben   | 190   |
|                               | scm Scheiben   | 113   |
|                               | Selbstklebende Scheiben auf Bogen  | 147   |
|                               | Selbstklebende Scheiben auf Rollen   | 147   |
|                               | siafast  | 63    |
|                               | siafast Rollen   | 80    |
|                               | siafast Scheiben   | 114   |
|                               | siafast Streifen   | 92    |
|                               | siafix Scheiben  | 143   |
|                               | sianet   | 66    |
|                               | siamic   | 68    |
|                               | siasoft  | 64    |
|                               | siasoft Pads   | 102   |
|                               | siasoft Rollen   | 82    |
|                               | siastrip Scheiben  | 144   |
|                               | siastrong  | 69    |
|                               | siavlies Rollen  | 83    |
|                               | siavlies Scheiben  | 145   |
|                               | siavlies Streifen  | 101   |
|                               | Sinus-Triangle   | 70    |
|                               | Sparrollen   | 84    |
|                               | Standardbogen  | 87    |
|                               | Staubbindetücher   | 191   |
|                               | Streifen   | 92    |
|                               | Stützteller für Exzenterschleifer  | 180   |
|                               | Stützteller für Rotationsschleifer   | 182   |
| Stützteller zum Polieren      | 172  |       |
| Systemkomponenten             | 176  |       |
| <b>T</b>                      | Tellerbürsten  | 171   |
|                               | TopTec   | 65    |
|                               | Trennscheiben  | 149   |
| <b>U</b>                      | Umrüst-Sets  | 186   |
| <b>V</b>                      | Verkaufsstände   | 187   |
| <b>X</b>                      | X-LOCK   | 67    |
| <b>Z</b>                      | Zirkularbürsten  | 171   |
|                               | Zungenschleifbänder (Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)                    | 170   |
|                               | Zwischenpad  | 189   |



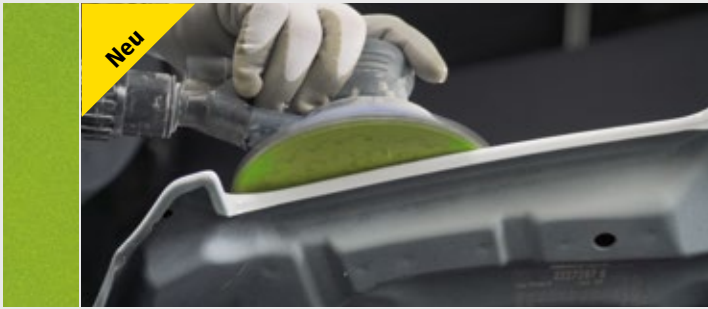




# Information

|                                   |       |                       |       |
|-----------------------------------|-------|-----------------------|-------|
| <b>S Performance</b>              | S. 62 | <b>X-LOCK</b>         | S. 67 |
| <b>siafast Befestigungssystem</b> | S. 63 | <b>siamic</b>         | S. 68 |
| <b>siasoft Schleifmittel</b>      | S. 64 | <b>siastrong</b>      | S. 69 |
| <b>TopTec-Qualität</b>            | S. 65 | <b>Sinus-Triangle</b> | S. 70 |
| <b>Netz-Schleifmittel</b>         | S. 66 | <b>Schleiftechnik</b> | S. 71 |

## 1550 siapower – Steigere deine Effizienz



### Produktprofil

|              |                             |           |
|--------------|-----------------------------|-----------|
| Korntyp:     | Mischkorn mit Keramikanteil | 40 – 220  |
|              | Halbedelkorund / Blaubrand  | 240 – 600 |
|              | Weisskorund                 | 800       |
| Kornbereich: | 40; 60-240; 320; 400-800    |           |
| Unterlage:   | D-Papier (FSC-zertifiziert) | 40 – 100  |
|              | C-Papier (FSC-zertifiziert) | 120 – 240 |
|              | B-Papier (FSC-zertifiziert) | 320 – 800 |
| Streuart:    | elektrostatisch             |           |

Effizienter Materialabtrag und eine sehr lange Standzeit im Trockenschliff. Die auf die Körnung und Anwendung angepasste Papierstärke überzeugt auf den Werkstoffen Spachtel, Füller und Lack. 1550 siapower verwendet nachhaltiges FSC-Papier als Schleifmittelunterlage.

### Vorteile

- Mehr Effizienz durch anwendungsoptimierte Prozessschritte
- Höchste Abtragsleistung
- Leistungssteigernde Kornmischung mit Keramikkorund im Korn 40 - 220
- Minimalstes Zusetzen im Lackschliff 400-600
- Nachhaltiges FSC-Papier als Schleifmittelunterlage

### 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. 81
- ▶ Streifen S. 92
- ▶ Scheiben S. 114-118

### Technologie

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

## 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. 176

## 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, Altlack 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; Altlack; Altfarbe; Beton; Kunststoff

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 112, 118

### Technologie

► siafast S. 63

## 1713 siawat – Nassschliff-Performance auf höchstem Niveau



### Produktprofil

|              |                             |              |
|--------------|-----------------------------|--------------|
| Korntyp:     | Siliziumkarbid              | P080 – P2500 |
| Kornbereich: | 80-240; 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. 88  
► Scheiben S. 119, 146, 152

### Technologie

► Plain  
► siafast S. 63

## 1719 sialac – Beste Oberflächengüte auf weichen Lacken



### Produktprofil

|               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| Korntyp:      | Siliziumkarbid              |
| Kornbereich:  | 240-320; 400-500            |
| 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. 159

### Technologie

► Stearat  
► TopTec S. 65

## 1730 sialac – Für hohe Standzeit im industriellen Lackschliff



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

UV-Lack; PUR-Lack; Melaminfolie

### Anwendungen

- Zwischenschleifen von industriellen Lacksystemen
- Endschleifen als Vorbereitung zur Lackierung

### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 159

### 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

### Einsatz



### Werkstoffe

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

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 78
- ▶ Bogen S. 88
- ▶ Streifen S. 93, 102
- ▶ Scheiben S. 119

### Technologie

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

## 1749 sial 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 sial f nicht nur eine hohe Standzeit, sondern auch hochwertige Oberflächenergebnisse.

### Vorteile

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

### 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

### Werkstoffe

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

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 113, 119, 152

### Technologie

- ▶ siasfast 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. 120-121
- ▶ Bänder S. 165

### 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. 88

## 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. 82

### Technologie

► siasoft S. 64

## 1913 siawat – Erste Wahl für erstklassigen Nassschliff



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

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

### 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. 87, 89
- Streifen S. 93
- Scheiben S. 146, 152-153

### Technologie

- Plain
- 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. 159

### Technologie

► Stearat  
► TopTec S. 65

## 1919 siawood + – Der Masstab 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

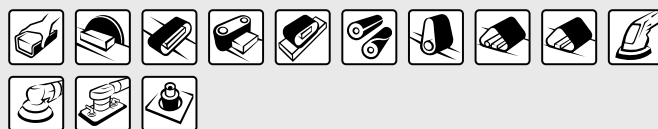
### Werkstoffe

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

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 79  
► Delta und Polygone S. 106  
► Scheiben S. 121-123  
► Bänder S. 159-163, 166-168

### Technologie

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

## 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; Altlack; 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. 123

### 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                | 800         |
| Bindung:      | Vollkunstharz                  |             |
| Spezialbelag: | Stearat                        | P180 – 800  |

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. 79  
► Bogen S. 90

► Streifen S. 93  
► Scheiben S. 124-125

### Technologie

► Offene Streuung  
► Plain  
► S Performance S. 62

► siafast S. 63  
► siafast S. 64

## 1950 siaspeed – Mit Vollgas zum perfekten Finish



### Produktprofil

|              |                             |             |
|--------------|-----------------------------|-------------|
| Korntyp:     | Mischkorn mit Keramikanteil | 40 – 80     |
|              | Halbedelkorund / Blaubrand  | P100 – P400 |
|              | Weisskorund                 | P500 – 1500 |
| Kornbereich: | 40; 60-1500                 |             |
| Unterlage:   | Papier (FSC-zertifiziert)   | 40 – 600    |
|              | Folie                       | 800 – 1500  |
| Streuart:    | elektrostatisch             | 40 – 180    |
|              | elektrostatisch offen       | 220 – 600   |

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
- Lange Standzeit
- Geringerer Schleifmittelverbrauch
- Vielseitiges Allroundprodukt mit attraktivem Sortiment

### Werkstoffe

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

### Preisliste

- ▶ Rollen S. 79, 81, 83
- ▶ Streifen S. 94-96, 102-103
- ▶ Scheiben S. 125-131

### Technologie

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

- ▶ siafast S. 63
- ▶ siasoft S. 64

### Anwendungen

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

### Einsatz



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



### Produktprofil

|              |                             |                    |
|--------------|-----------------------------|--------------------|
| Korntyp:     | Mischkorn mit Keramikanteil | 100                |
|              | Halbedelkorund / Blaubrand  | 200; 300; 400      |
|              | Korund                      | 800                |
|              | Diamant                     | 1000               |
| Kornbereich: | 200-400                     |                    |
| 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. 96
- ▶ Scheiben S. 132

### 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             |             |
| Unterlage:    | C-Papier (FSC-zertifiziert) | P040 – P240 |
|               | B-Papier (FSC-zertifiziert) | P280 – P400 |
| Streuart:     | elektrostatisch offen       |             |
| Bindung:      | Vollkunstharz               |             |
| Spezialbelag: | Stearat                     | P080 – 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. 80-81
- ▶ Bogen S. 90
- ▶ Streifen S. 97-98, 101-102
- ▶ Delta und Polygone S. 106
- ▶ Scheiben S. 132-137

### 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; 60              |
| Unterlage:    | X-Gewebe            |
| Streuart:     | geschlossen         |
| Bindung:      | Vollkunstharz       |
| Spezialbelag: | Kühlender Wirkstoff |

2511 siabite ermöglicht durch den Selbstschärfungseffekt des keramischen Korns 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. 143

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

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



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 137

### Technologie

► siafast S. 63

## 2582 siaramic – Die keramische Lösung 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 2582 siaramic 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. 168

### Technologie

► Geformtes Korn  
► siaramic S. 68

## 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. 143
- ▶ Fächerschleifscheiben S. 154-155

### Technologie

- ▶ X-LOCK S. 67

## 2860 siamet – Der Allrounder für unlegierten Stahl und Nichteisenmetalle



### Produktprofil

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| Korntyp:     | Zirkonkorund                    |
| Kornbereich: | 36-40; 60-80; 120-150; 220; 320 |
| Unterlage:   | X-Gewebe                        |
| Streuart:    | geschlossen                     |
| Bindung:     | Vollkunstharz                   |

2860 siamet eignet sich für vielfältige Arbeiten vom Entfernen von Rost oder Farbe bis zur Schweissvorbereitung bei unlegierten Stählen und Nichteisenmetallen.

### Vorteile

- 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

- ▶ Bänder S. 163, 168-170

## 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. 84-86
- ▶ Bogen S. 91

## 2920 siawood x – Für optimale Leistung auf Massivholz



### Produktprofil

|              |                         |             |
|--------------|-------------------------|-------------|
| Korntyp:     | Aluminiumoxid           |             |
| Kornbereich: | 16; 24; 40; 60-120; 180 |             |
| Unterlage:   | Y-Gewebe, Baumwolle     | P016 – 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
- Staubbefreier Prozess: Dank antistatischem Aufbau geringe Staubhaftung an Schleifband, Werkstück und Maschine
- Langzeiteinsatz dank sehr robuster Unterlage und optimierter Streutechnologie

### Werkstoffe

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

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Streifen S. 99
- ▶ Bänder S. 164-165, 169

### 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. 156-157

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



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

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

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 78

### 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



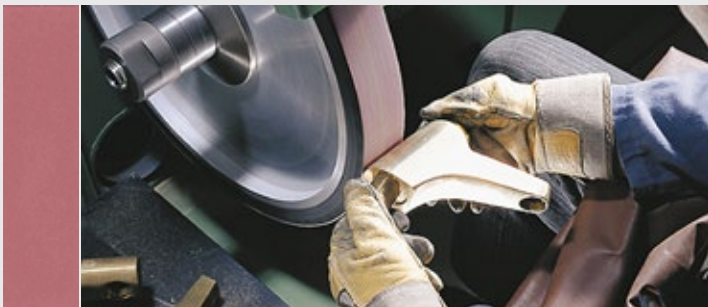
### Preisliste

► Systemkomponenten S. 180

### Technologie

► siafast S. 63

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



### Produktprofil

|              |               |
|--------------|---------------|
| Korntyp:     | Korund        |
| Kornbereich: | 180           |
| 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

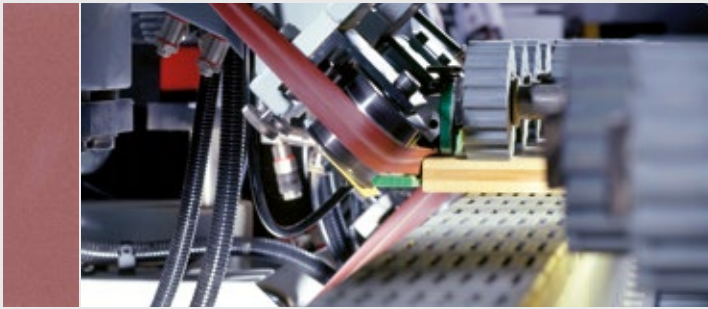
### Einsatz



### Preisliste

► Bänder S. 169

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



### Produktprofil

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Korntyp:     | Aluminiumoxid       |
| Kornbereich: | 80-240              |
| 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. 78, 83
- ▶ Streifen S. 103

### Technologie

- ▶ Plain
- ▶ 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 Schleifarbit.

### Vorteile

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

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 108

### Technologie

- ▶ X-LOCK S. 67

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



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Hochlegierter Stahl; Aluminium

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 109

### Technologie

► X-Technologie

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



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichtrostender Stahl (Inox)

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 109

### Technologie

► Geformtes Korn  
► X-LOCK S. 67

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



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Anwendungen

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

### Werkstoffe

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

### 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

### Anwendungen

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

### Werkstoffe

Stein; Nichteisenmetall; Eisenmetall; Verbundwerkstoff

### 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

## 5500 siastyle – Das coolste Schleifmittel



### Produktprofil

|               |                              |           |
|---------------|------------------------------|-----------|
| Korntyp:      | Mischkorn mit Keramikanteil  | 60 – 180  |
|               | Keramischer Korund           | 220 – 600 |
|               | Aluminiumoxid                | 800       |
| Kornbereich:  | 60-80; 120-240; 320; 400-600 |           |
| Unterlage:    | Folie                        |           |
| Streuart:     | elektrostatisch              |           |
| Bindung:      | Vollkunstharz                |           |
| Spezialbelag: | Stearat                      | 220 – 800 |

Das neue, farbcodierte Schleifmittel 5500 siastyle überzeugt mit absoluter Prozesssicherheit und frischem Design. Die stabilen Korninseln garantieren höchste Produktivität und einen konstanten Arbeitsprozess. Die robuste Folienunterlage hat eine hohe Reissfestigkeit und hält stärksten Beanspruchungen stand. Für uns, das coolste Schleifmittel.

### Vorteile

- Cooles Design, höchste Zuverlässigkeit
- Innovative Streutechnologie, höchste Produktivität
- Beste Qualität, höchste Standzeit
- Leistungsstarkes Keramik Korn
- Robuste Folienunterlage

### 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
- Planschleifen von Füller
- Anschleifen von Alt- und Neulacken
- Mattieren von Alt- und Neulack zum Beilackieren

### Einsatz



### Preisliste

► Rollen S. 81-82  
► Streifen S. 99  
► Scheiben S. 137-139

### Technologie

► Sinus-Triangle S. 70

## 5750 siaspot – Erkenne den Unterschied



### Produktprofil

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Korntyp:      | Siliziumkarbid                  |
| Kornbereich:  | 1500-5000                       |
| Unterlage:    | Folie                           |
| Streuart:     | Strukturiert<br>Matrizenhärtung |
| Bindung:      | Vollkunstharz                   |
| Beschichtung: | 1-seitig                        |

Das neue farbcodierte 5750 siaspot ist die erste Wahl für feinstes Finish auf Lack in der Autoreparatur und Fahrzeugherstellung. Perfekt geeignet für anspruchsvolle Spot-Repair Schleifanwendungen.

### Vorteile

- Beste Qualität, höchste Standzeit
- Feines Oberflächenfinish
- Beste Oberflächenqualität beim Schleifen von industriellen Lacksystemen
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung
- Hohe Wasserbeständigkeit
- Robuste Folienunterlage

### Anwendungen

- Entfernen von Staubeinschlüssen
- Spot-Repair auf allen Lacken
- Smart-Repair kleiner Lackfehler

### Werkstoffe

Lack

### Preisliste

► Scheiben S. 139, 147-148

### Technologie

► Triangle Tec

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



### Produktprofil

|                |  |
|----------------|--|
| Korntyp:       | Aluminiumoxid<br>Siliziumkarbid  |
| Feinheitsgrad: | cleaning; coarse; extra cut A; fine A;<br>general purpose; medium A; medium S;<br>microfine speed; ultrafine S XS; ultrafine speed;<br>veryfine; veryfine A; veryfine A XS; veryfine speed |
| 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

### Anwendungen

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

### Werkstoffe

Unlegierter / niedriglegierter Stahl; Nichteisenmetall; Hochlegierter Stahl



### Preisliste

► Rollen S. 83-84  
► Streifen S. 101  
► Scheiben S. 145  
► Lamellenschleifer S. 157

### Technologie

► siafast S. 63

## 6130 siafleece hd – Die Basis für höchste Oberflächengüte



### Produktprofil

|                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| Korntyp:       | Aluminiumoxid<br>Siliziumkarbid |
| Feinheitsgrad: | fine A; medium A; medium S      |
| 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

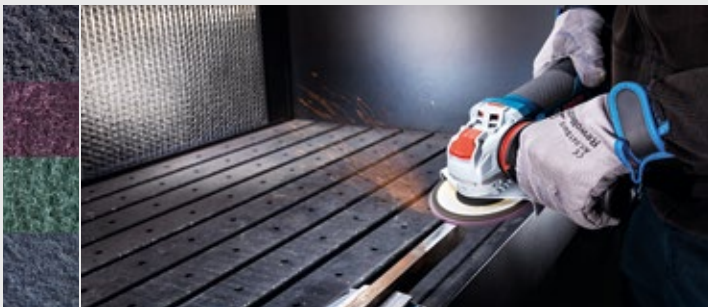
### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 146
- ▶ Lamellenschleifer S. 156

## 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. 113

### Technologie

- ▶ SCM
- ▶ X-LOCK S. 67

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



### Produktprofil

|                |  |
|----------------|--|
| Korntyp:       | Korund / Blaubrand                     |
| Feinheitsgrad: | coarse A; fine A; medium 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. 113, 143

### 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. 143-145

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## 6711 siafleece flex – Ideale Flexibilität für ideale Finishergebnisse



### Produktprofil

|                |                          |                         |
|----------------|--------------------------|-------------------------|
| Korntyp:       | Korund<br>Siliziumkarbid | very fine<br>ultra fine |
| Feinheitsgrad: | ultrafine; veryfine      |                         |
| 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: | coarse; extra 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, 144

## 7240 siacarat – Zur Bearbeitung kratzfester Oberflächen



### Produktprofil

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

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

### Vorteile

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

### Werkstoffe

Kratzbeständiger Lack; Verbundwerkstoff; Acrylglas; Kunststoff

### Anwendungen

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

### Einsatz



### Preisliste

► Scheiben S. 139

### 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. 140

### 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. 140

### 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. 82  
► Streifen S. 99-100  
► Delta und Polygone S. 107  
► Scheiben S. 141

### 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. 100
- ▶ Scheiben S. 141-142

### Technologie

- ▶ siafast S. 63

## 7950 siapower-foam – Effizient zum perfekten Finish im Trockenschliff



### Produktprofil

|               |                 |            |
|---------------|-----------------|------------|
| Korntyp:      | Korund          | 600 – 2000 |
| Kornbereich:  | 600-2000        |            |
| Unterlage:    | Schaumstoff     |            |
| Streuart:     | Sonderverfahren |            |
| Bindung:      | Vollkunstharz   |            |
| Spezialbelag: | Stearat         |            |

7950 siapower-foam: Effiziente Lösung für Mattieren, Feinschleifen und Poliervorbereitung im Trockenschliff. Das System mit Multilochung und Antihafbeschichtung sorgt für eine staubarme Oberfläche. Das beeindruckende Finish überzeugt besonders auf Füller und Lack dank der superflexiblen, druckausgleichenden Schaumstoffunterlage.

### Vorteile

- Sehr hohe Schleifleistung bei perfektem Finish
- Überzeugend im Trockenschliff mit sofort sichtbarem Resultat
- Die Antihafbeschichtung verlängert die Standzeit und reduziert den Reinigungsaufwand
- Perfekte Oberflächen dank druckverteilendem Schaumstoff

### Werkstoffe

Lack; Farbe; Altlack; Füller; Grundierung

### Anwendungen

- Feinschleifen von Füller
- Mattieren zum Beilackieren
- Poliervorbereitung für Hochglanzoberflächen

### Einsatz



### Preisliste

- ▶ Scheiben S. 142

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

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



### Produktprofil

|                |  |
|----------------|--|
| Korntyp:       | Korund   |
| Feinheitsgrad: | fine (240-320); medium (120-180);<br>microfine (1200-1500); superfine (500-600);<br>ultrafine (800-1000) |
| 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 schwerzugängliche 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. 104-105

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

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



### Produktprofil

|                |  |
|----------------|--|
| Korntyp:       | Korund   |
| Feinheitsgrad: | fine (240-320); medium (120-180);<br>microfine (1200-1500); superfine (500-600);<br>ultrafine (800-1000) |
| 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 schwerzugängliche 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. 104-105

## 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

### Anwendungen

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

### Einsatz



### 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

### Preisliste

► Bogen S. 87

### Technologie

► siastrong S. 69

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

|           |     |
|-----------|-----|
| Medium    | 180 |
| Fine      | 240 |
| Superfine | 320 |
| Ultrafine | 400 |



### Produktprofil

|                |  |
|----------------|--|
| Korntyp:       | Korund   |
| Feinheitsgrad: | fine (220); medium (180); superfine (320); ultrafine (400) |
| 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

### 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

### Werkstoffe

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

### 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. 149-152

### 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. 148-149

### Technologie

► X-LOCK S. 67

## Handschleifgeräte Flexibel



### Produktprofil

Ein kompatibles, geschlossenes System bestehend aus Feilen, Blöcken mit Absaugschlauch und Verbindungselementen steht Ihnen zur Auswahl. Das komplette Sortiment der Handschleifgeräte zeichnet sich durch ein geringes Gewicht in Kombination mit ergonomisch geformten Griffen für angenehmes Schleifen aus. Eine direkte und gleichmässige Kraftübertragung auf das Werkstück ist stets sichergestellt.

### Vorteile

- Passt sich flexibel der Oberflächenform an
- Konkave / konvexe Form feinjustierbar mittels Einstellrad
- Vollflächige Absaugung und staubarme 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. 178

## Handschleifgeräte Standard



### Produktprofil

Ein kompatibles, geschlossenes System bestehend aus Feilen, Blöcken mit Absaugschlauch und Verbindungselementen steht Ihnen zur Auswahl. Das komplette Sortiment der Handschleifgeräte zeichnet sich durch ein geringes Gewicht in Kombination mit ergonomisch geformten Griffen für angenehmes Schleifen aus. Eine direkte und gleichmässige Kraftübertragung auf das Werkstück ist stets sichergestellt.

### Vorteile

- Geeignet für Standard, Multi-Loch und netzähnliche Schleifmittel
- Vollflächige Absaugung und staubarme 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. 179

## 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

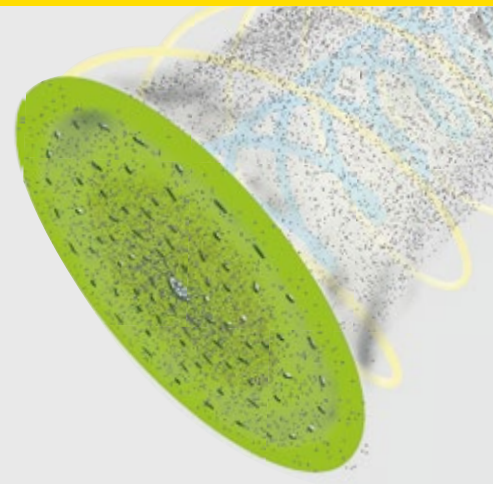
► Poliersystem S. 172-175

### Technologie

► siafast S. 63

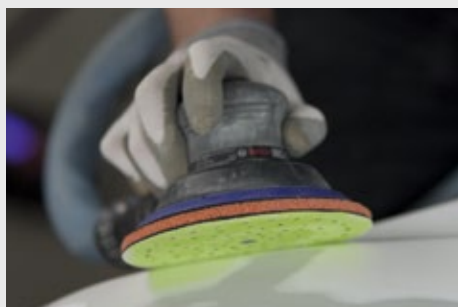
# S Performance

## Die praktische Multiloch Scheibe



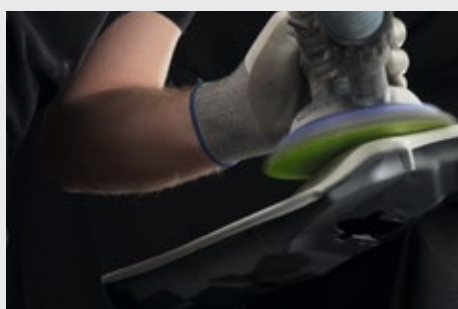
### Einfaches Platzieren

Die Schleifscheibe kann einfach positioniert und schnell auf dem Stützteller angebracht werden.



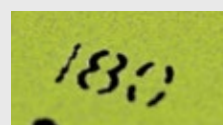
### Beste Absaugung, weniger Staub

Durch minimiertes Zusetzen der Schleifscheibe verlängert sich die Lebensdauer. Kaum Arbeitsunterbrüche da weniger Schleifmittelwechsel.



### Vorteile für Arbeitsschutz und Gesundheit

Ein nahezu staubfreies Arbeiten verbessert die Arbeitsbedingungen.



Einfache Erkennung der Korngröße



### Praktische Aufhängung

Dank dem Zentrumsloch kann die Schleifscheibe bequem aufgehängt werden.



# 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.

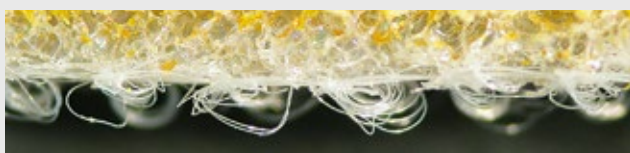
Durch eine optimale Abstimmung zwischen der Schlaufenlänge beim Flausch und des Hakens oder Pilzes beim Klett kann für alle Anwendungen und Kundenbedürfnisse genau die richtige Festigkeit garantiert werden.

### 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

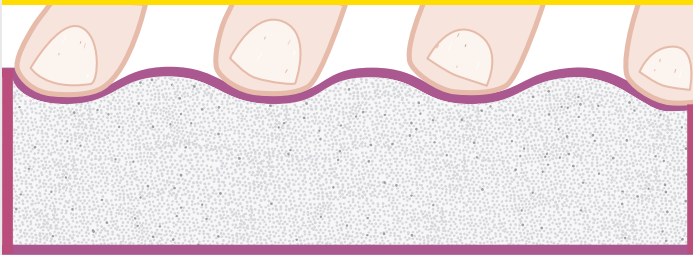


# siasoft

## 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

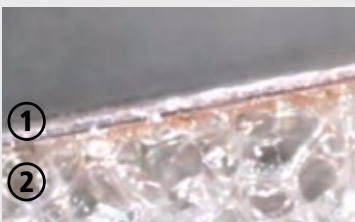


- Dank der auf die Anwendung abgestimmten Schaumstoffhärte ergibt siasoft eine optimale Druckverteilung für ein gleichmässiges Schleifbild.
- Kein Lackdurchschliff. Das weiche Trägermaterial verhindert durch Finger verursachte, punktuelle Druckstellen. siasoft eignet sich daher besonders für den Fein-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



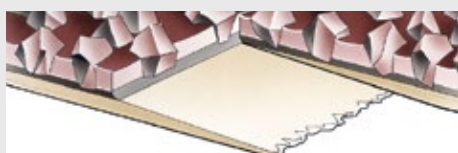
- Hohe Qualitätskonstanz
- Spezifische Anwendungsorientierung
- Hochwertige Verarbeitung
- Hohe Stabilität und Lebensdauer
- Keine Schleiffehler

### Staubfreier Prozess

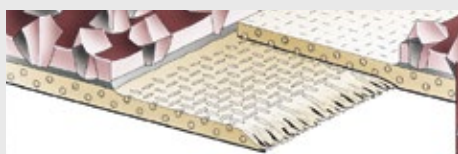


- Staubfreie Werkstücke
- Saubere Maschinen
- Effiziente Staubabsaugung
- Saubere Umgebungsluft
- Höhere Bandlebensdauer
- Geringes Zusetzen

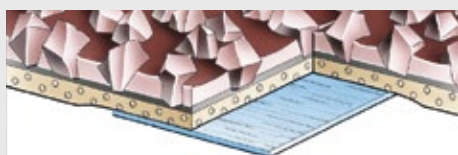
## Verbindungstypen



Typ 1: Überlappende Verbindung ohne Kornabschliff



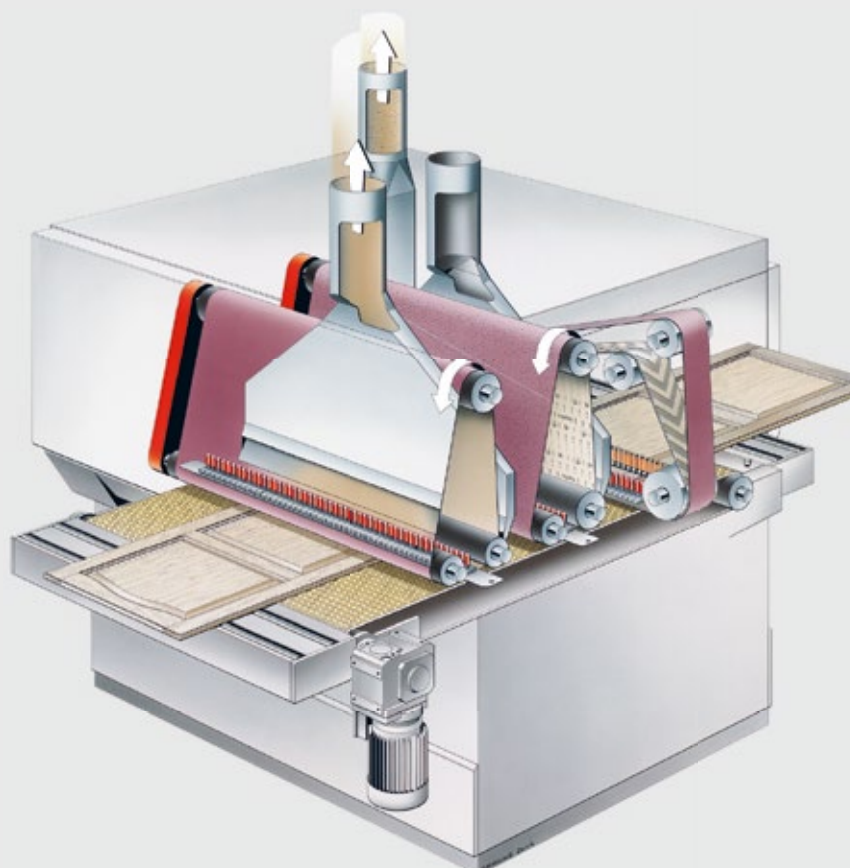
Typ 2: Überlappende Verbindung mit Kornabschliff



Typ 3: Gestossene Verbindung mit rückseitiger Spezialfolie



Typ 4: Gestossene Verbindung mit kornseitiger Spezialfolie

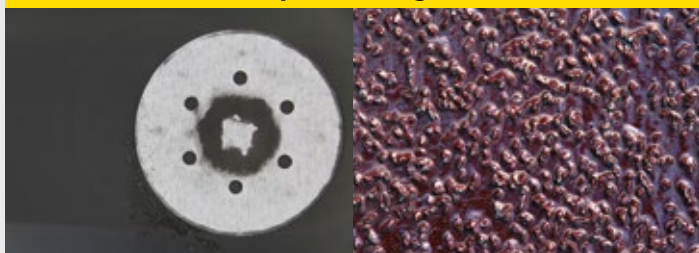


# Netz-Schleifmittel

## Ganzflächige Absaugung dank offener Netzunterlage

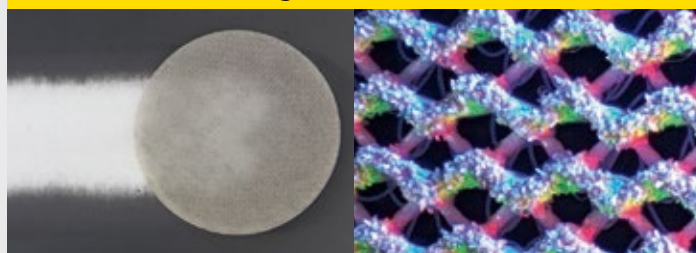
Schleifkorn auf einer Netzunterlage ermöglicht dank der offenen Unterlagenstruktur eine ganzflächige Staubabsaugung. Diese Absaugung gewährleistet erstmals eine nahezu staubfreie Arbeitsumgebung, wodurch die Gesundheit geschont, die Prozesssicherheit verbessert und die Lebensdauer des Schleifmittels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



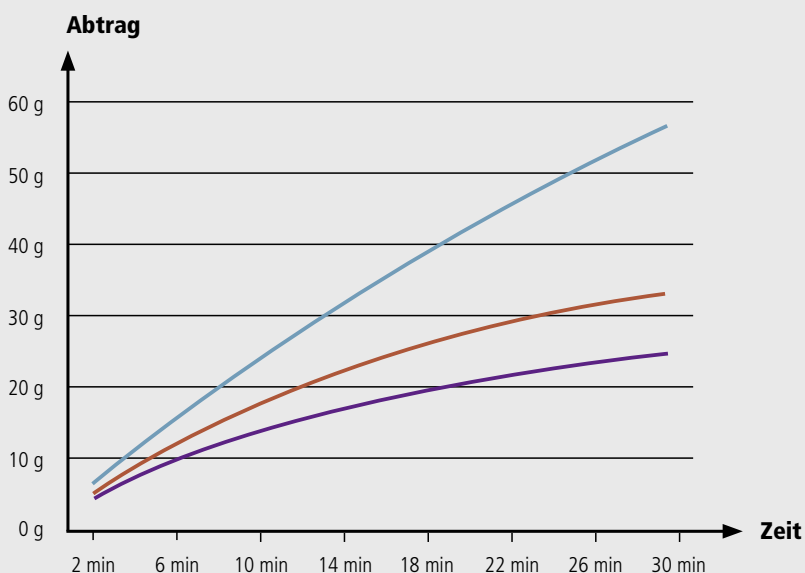
Ein Netz als Unterlage, bestehend aus einer Polyesterfaser, wird durch ein modernes spezifisches Herstellungsverfahren bestreut. Dank eines raffinierten Prozesses wird nur die oberste Faser des Netzes mit Korn versehen. Die innere, funktionale Struktur und die Schleifmittelrückseite mit den sifast-Befestigungsschlaufen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



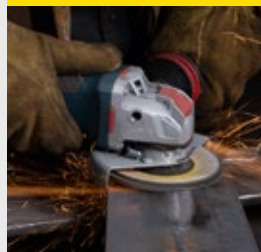
#### Entgraten



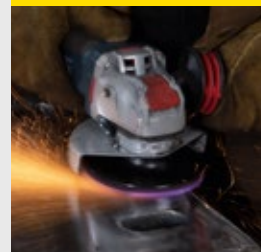
#### Schweissvorbereitung



#### Schweissnaht entfernen



#### Oberfläche verfeinern



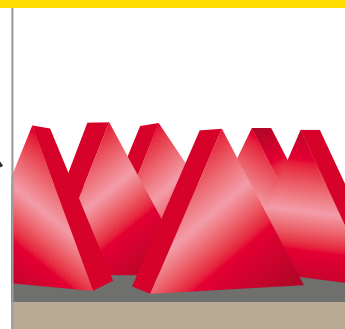
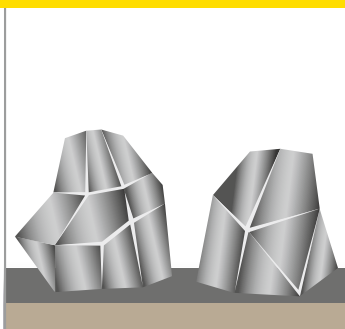
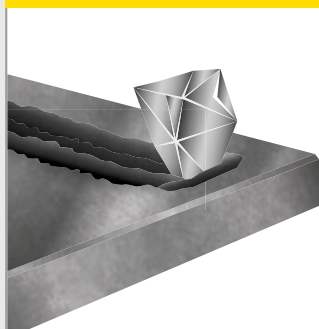
# X-LOCK

# 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.



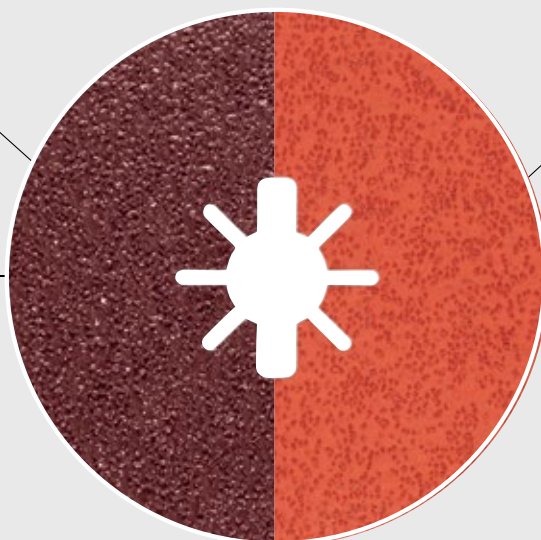
#### Gleichmässiger Schliff

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



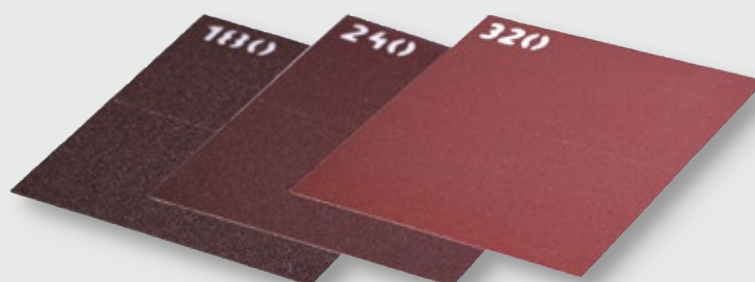
Ermöglicht das Schleifen auch mit den Kanten und das Erreichen der schwierigsten Stellen

### 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



# Sinus-Triangle

Stabile Korninseln und ein präzises Streudesign ermöglichen ein schnelleres Arbeiten und das spart Zeit und Geld.

**Innovative Streutechnologie. Einfach exzellent!**



- ▶ **Top-Abtrag, schnelle Resultate**
- ▶ **Top-Absaugung, minimalstes Zusetzen**
- ▶ **Top-Leistung, lange Standzeit**

## Stabile Korninseln

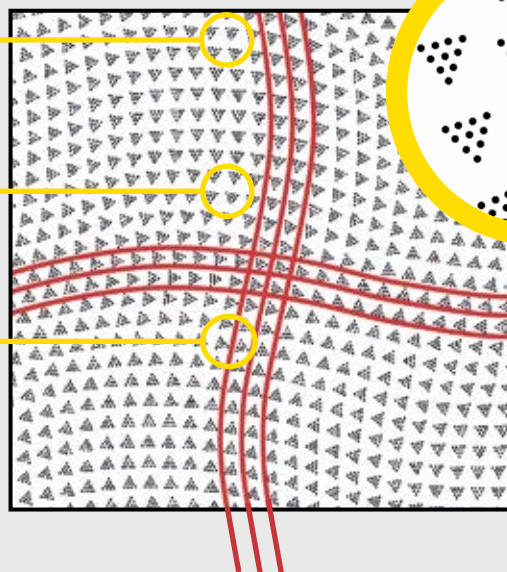
Optimal platzierte Korninseln für mehr Stabilität und starke Verankerung

## Präzises Streudesign

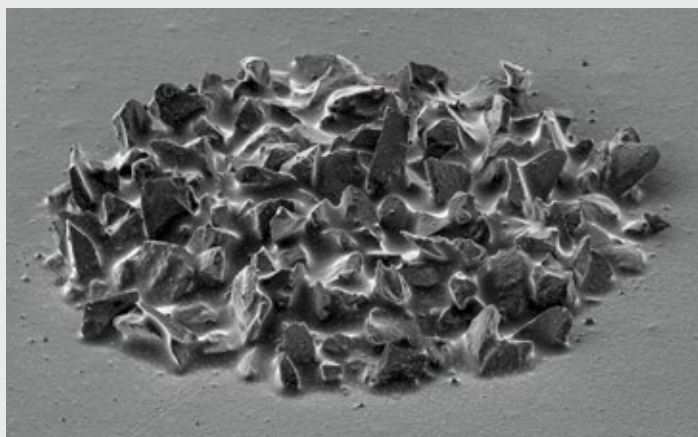
Wellenförmig angeordnete Korninseln für eine effiziente Schleifstaub-Ausleitung

## Makro-Luftkanäle

Wirksame Abführung des Schleifstaubes, um das Zusetzen zu minimieren



Sinusförmige Kurvenanordnung für optimale Staubentfernung



## Leistungsstarkes Keramik Korn

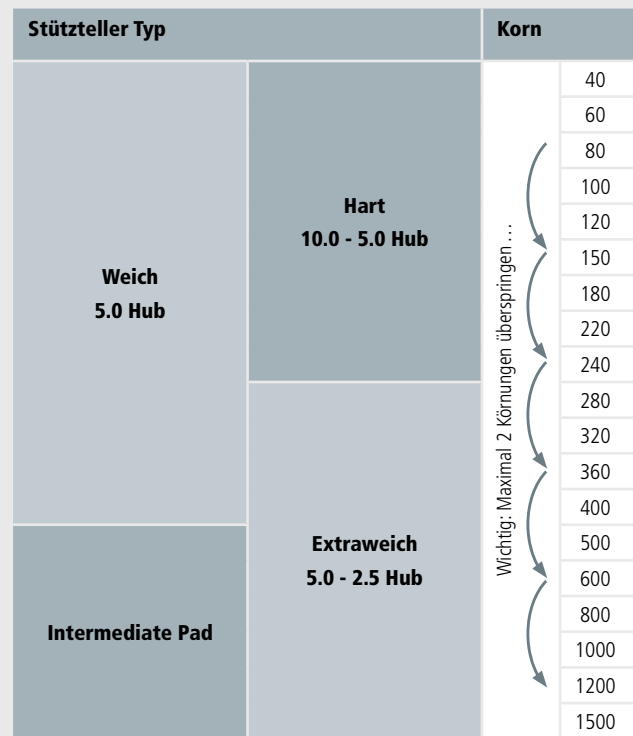
Mit unserem Keramik Korn erzielst du beste Schleifergebnisse mit höchster Abtragsleistung. Die hohe Standzeit von siastyle reduziert deine Arbeitszeit und erhöht deine Produktivität.



**Vergleich Korngrößen**  
Flexible Schleifmittel

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

**Vergleich Korn – Stützteller**  
Flexible Schleifmittel



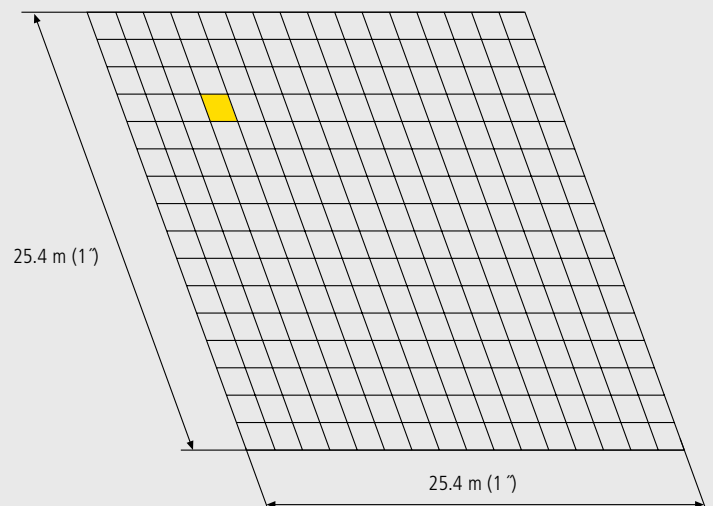
**FEPA-Korngröße**

Die Korngröße wird mit einer Kornnummer bezeichnet.

Die Kornnummer entspricht der Anzahl Sieböffnungen pro linearem Zoll.

1 Zoll = 25.4 mm

P 16 = 16 Sieböffnungen auf 1 Zoll



## 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, 2803, 2812, 2829, 2860, 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 |      |

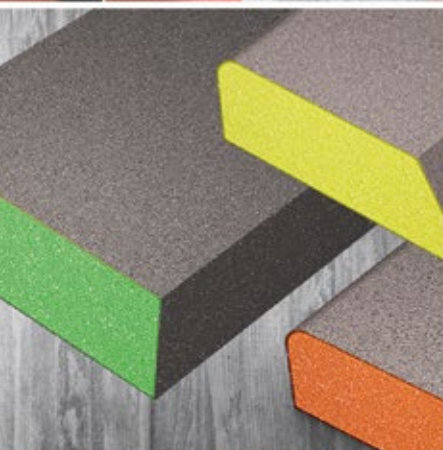
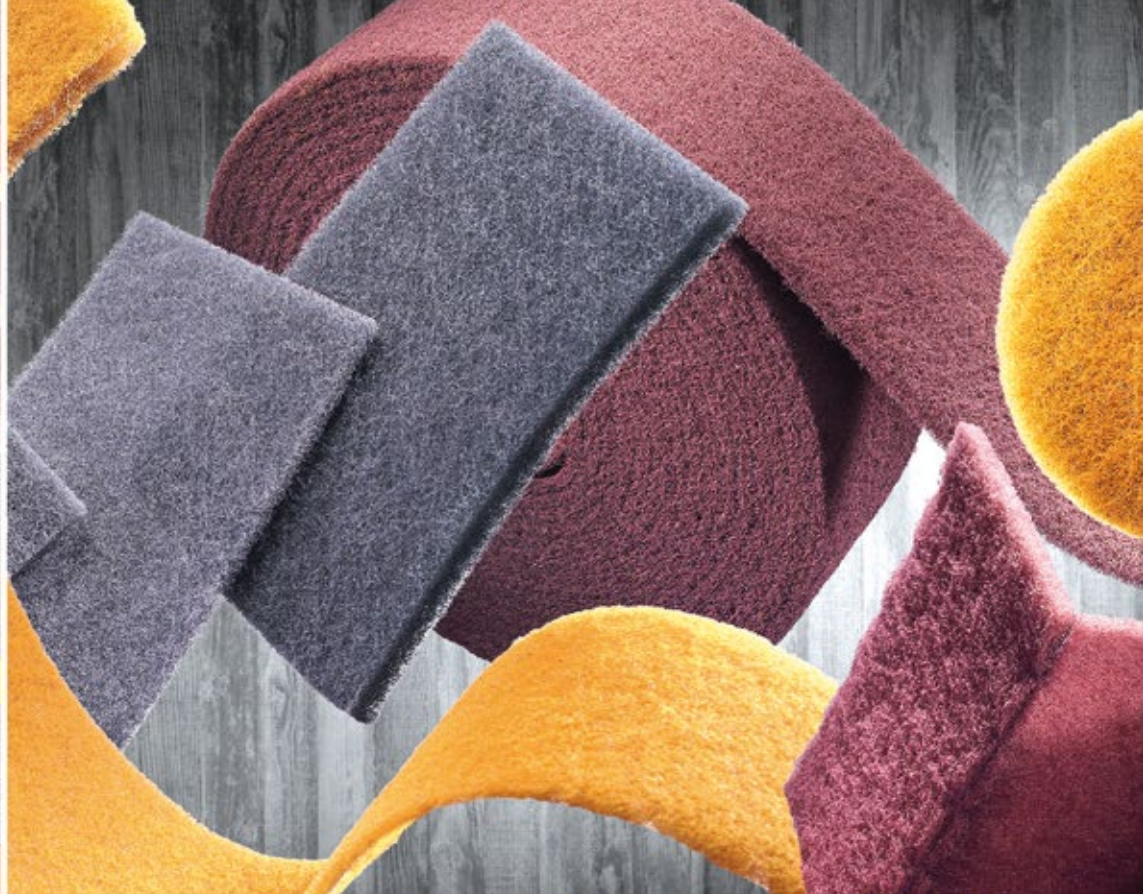
2920

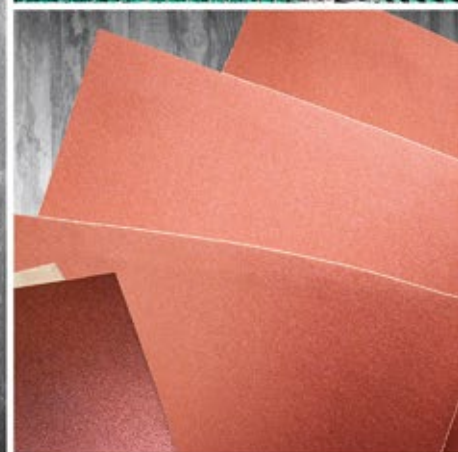
| Länge in mm |      |
|-------------|------|
| 1525        | 2200 |
| 1900        | 2620 |
| 2000        | 3250 |
| 2150        |      |

| Länge in mm |      |
|-------------|------|
| 1525        | 2200 |
| 1900        | 2620 |
| 2000        | 3250 |
| 2150        |      |

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







# Produkte

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

S. 76  
S. 193  
S. 194  
S. 195



## Rollen

|                       |               |                        |               |
|-----------------------|---------------|------------------------|---------------|
| <b>Geweberollen</b>   | Seite 78      | <b>siasoft Rollen</b>  | Seite 82 - 83 |
| <b>Papierrollen</b>   | Seite 78 - 80 | <b>siavlies Rollen</b> | Seite 83 - 84 |
| <b>siafast Rollen</b> | Seite 80 - 82 | <b>Sparrollen</b>      | Seite 84 - 86 |

## Bogen

|                  |          |                      |               |
|------------------|----------|----------------------|---------------|
| <b>Halbbogen</b> | Seite 87 | <b>Standardbogen</b> | Seite 87 - 91 |
|------------------|----------|----------------------|---------------|

## Streifen

|                          |                |                         |                 |
|--------------------------|----------------|-------------------------|-----------------|
| <b>siafast Streifen</b>  | Seite 92 - 100 | <b>Diverse Streifen</b> | Seite 101 - 102 |
| <b>siavlies Streifen</b> | Seite 101      | <b>siasoft Pads</b>     | Seite 102 - 103 |

## Schaumstoff-Schleifmittel

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

## Delta und Polygone

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

## Scheiben

|                                     |                 |   |                 |
|-------------------------------------|-----------------|---|-----------------|
| <b>Fiberscheiben</b>                | Seite 108 - 112 | <b>Schleifblüten</b>                      | Seite 146 - 147 |
| <b>Scheiben beidseitig bestreut</b> | Seite 112 - 113 | <b>Selbstklebende Scheiben auf Bogen</b>  | Seite 147       |
| <b>scm Scheiben</b>                 | Seite 113 - 114 | <b>Selbstklebende Scheiben auf Rollen</b> | Seite 147 - 148 |
| <b>siafast Scheiben</b>             | Seite 114 - 142 | <b>Schruppscheiben</b>                    | Seite 148 - 149 |
| <b>siafix Scheiben</b>              | Seite 143 - 144 | <b>Trennscheiben</b>                      | Seite 149 - 152 |
| <b>siastrip Scheiben</b>            | Seite 144 - 145 | <b>Diverse Scheiben</b>                   | Seite 152 - 153 |
| <b>siavlies Scheiben</b>            | Seite 145 - 146 |   |                 |



**Fächerschleifscheiben**

|                         |           |                          |           |
|-------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| <b>Fiberglas-Teller</b> | Seite 154 | <b>Kunststoff-Teller</b> | Seite 155 |
|-------------------------|-----------|--------------------------|-----------|

**Lamellenschleifer**

|   |                 |  |                 |
|---|-----------------|--|-----------------|
| <b>Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies</b> | Seite 156       | <b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies</b> | Seite 157       |
| <b>Lamellenschleifwalzen Vlies</b>            | Seite 156       | <b>Lamellenschleifer mit Schaft Vlies</b>            | Seite 157 - 158 |
| <b>Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe</b>    | Seite 156 - 157 |  |                 |

**Bänder**

|   |                 |   |                 |
|---|-----------------|---|-----------------|
| <b>Breitbänder</b><br>(Breite: ab 400 mm)                               | Seite 159 - 163 | <b>Schmal-, Kanten- und Langbänder</b><br>(Breite: 25-399 mm / Länge: bis 10700 mm) | Seite 165 - 169 |
| <b>Handbänder und Hülsen</b><br>(Breite: 30-390 mm / Länge: bis 950 mm) | Seite 163 - 165 | <b>Zungenschleifbänder</b><br>(Breite: 6-30 mm / Länge: bis 950 mm)                 | Seite 170       |

**Bürsten**

|                      |           |                        |           |
|----------------------|-----------|------------------------|-----------|
| <b>Tellerbürsten</b> | Seite 171 | <b>Zirkularbürsten</b> | Seite 171 |
|----------------------|-----------|------------------------|-----------|



**Poliersystem**

|                                 |                 |                      |                 |
|---------------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|
| <b>Poliermittel</b>             | Seite 172       | <b>Polierzubehör</b> | Seite 173 - 175 |
| <b>Stützteller zum Polieren</b> | Seite 172 - 173 |                      |                 |

**Systemkomponenten**

|   |                 |                            |                 |
|---|-----------------|----------------------------|-----------------|
| <b>Cabrons</b>                            | Seite 176       | <b>Umrüst-Sets</b>         | Seite 186 - 187 |
| <b>Handschleifblöcke</b>                  | Seite 177 - 178 | <b>Verkaufsstände</b>      | Seite 187       |
| <b>Handschleifgeräte</b>                  | Seite 178 - 179 | <b>Diverse Komponenten</b> | Seite 187 - 188 |
| <b>Profilschleif-Set</b>                  | Seite 179 - 180 | <b>Zwischenpad</b>         | Seite 189       |
| <b>Stützteller für Exzentrerschleifer</b> | Seite 180 - 182 | <b>Schutzscheiben</b>      | Seite 190 - 191 |
| <b>Stützteller für Rotationsschleifer</b> | Seite 182 - 186 | <b>Staubbindetücher</b>    | Seite 191       |

## Geweberollen

| 2936 siatur jj   | Dimension            | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|----------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                      |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   | <b>100 mm x 50 m</b> | 60   | F 03E 001 8DL | 0662.2534.0060.01 | 2               | 190,09   | 1                  | 211,20   |
|  |                      | 80   | F 03E 001 8DM | 0662.2534.0080.01 | 3               | 181,44   | 1                  | 201,60   |
|  |                      | 100  | F 03E 001 8DN | 0662.2534.0100.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  |                      | 120  | F 03E 001 8DP | 0662.2534.0120.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  |                      | 150  | F 03E 001 8DR | 0662.2534.0150.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  |                      | 180  | F 03E 001 8DS | 0662.2534.0180.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  |                      | 220  | F 03E 001 8DT | 0662.2534.0220.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  |                      | 240  | F 03E 001 8DU | 0662.2534.0240.01 | 3               | 172,80   | 1                  | 192,00   |
|  | <b>115 mm x 50 m</b> | 60   | F 03E 001 8DK | 4446.8229.0060.01 | 2               | 218,59   | 1                  | 242,88   |
|  |                      | 80   | F 03E 001 8A9 | 4446.8229.0080.02 | 3               | 208,67   | 1                  | 231,84   |
|  |                      | 100  | F 03E 001 8AA | 4446.8229.0100.02 | 3               | 198,73   | 1                  | 220,80   |
|  |                      | 120  | F 03E 001 8AB | 4446.8229.0120.02 | 3               | 198,73   | 1                  | 220,80   |
|  |                      | 150  | F 03E 001 8AC | 4446.8229.0150.02 | 3               | 198,73   | 1                  | 220,80   |
|  |                      | 180  | F 03E 001 8AD | 4446.8229.0180.02 | 3               | 198,73   | 1                  | 220,80   |
| <b>Information: S. 43</b><br>Zubehör: S. 187   |                      |      |               |                   |                 |          |                    |          |

| 2951 siatur h  | Dimension            | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|----------------------|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                      |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   | <b>115 mm x 50 m</b> | 80   | F 03E 001 8AY | 4770.6033.0080.01 | 3               | 242,50   | 1                  | 269,44   |
|  |                      | 100  | F 03E 001 8AZ | 4770.6033.0100.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | 120  | F 03E 001 8B0 | 4770.6033.0120.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | 150  | F 03E 001 8B1 | 4770.6033.0150.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | 180  | F 03E 001 8B2 | 4770.6033.0180.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | 220  | F 03E 001 8B3 | 4770.6033.0220.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | 240  | F 03E 001 8B4 | 4770.6033.0240.01 | 3               | 230,96   | 1                  | 256,61   |
|  |                      | <b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 187 |               |                   |                 |          |                    |          |

## Papierrollen

| 1748 sialac  | Dimension            | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|----------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                      |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   | <b>115 mm x 50 m</b> | 150  | F 03E 004 MZ6 | 8668.5976.0150.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 180  | F 03E 004 MZ7 | 8668.5976.0180.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 220  | F 03E 004 MZ8 | 8668.5976.0220.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 240  | F 03E 001 8M6 | 8668.5976.0240.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 280  | F 03E 004 MZ9 | 8668.5976.0280.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 320  | F 03E 004 N00 | 8668.5976.0320.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
|  |                      | 400  | F 03E 004 N01 | 8668.5976.0400.05 | 5               | 89,14    | 1                  | 99,05    |
| <b>Information: S. 33</b><br>Zubehör: S. 187   |                      |      |               |                   |                 |          |                    |          |

Papierrollen



| 1919 siawood +   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>115 mm x 50 m</b><br/>Typ: antistatisch</p> <p><b>Information: S. 36</b><br/>Zubehör: S. 187</p> | 40        | F 03E 004 N02 | 2404.8046.0040.01 | 4             | 125,62          | 1        | 139,58             |          |  |
|  | 60        | F 03E 004 N03 | 2404.8046.0060.01 | 4             | 117,98          | 1        | 131,08             |          |  |
|  | 80        | F 03E 004 N04 | 2404.8046.0080.01 | 5             | 114,70          | 1        | 127,44             |          |  |
|  | 100       | F 03E 004 N05 | 2404.8046.0100.01 | 5             | 109,23          | 1        | 121,38             |          |  |
|  | 120       | F 03E 004 N06 | 2404.8046.0120.01 | 5             | 109,23          | 1        | 121,38             |          |  |
|  | 150       | F 03E 004 N07 | 2404.8046.0150.01 | 5             | 109,23          | 1        | 121,38             |          |  |
|  | 180       | F 03E 001 948 | 2404.8046.0180.01 | 5             | 109,23          | 1        | 121,38             |          |  |
|  | 220       | F 03E 001 949 | 2404.8046.0220.01 | 5             | 109,23          | 1        | 121,38             |          |  |

| 1948 siaflex  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>115 mm x 50 m</b></p> <p><b>Information: S. 37</b><br/>Zubehör: S. 177-178, 187</p> | 40        | F 03E 006 1GR | 3017.7881.0040.01 |               |                 | 1        | 112,70             |          |  |
|   | 60        | F 03E 006 1GS | 3017.7881.0060.01 |               |                 | 1        | 99,17              |          |  |
|   | 80        | F 03E 006 1GT | 3017.7881.0080.01 |               |                 | 1        | 94,68              |          |  |
|   | 100       | F 03E 006 1GU | 3017.7881.0100.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 120       | F 03E 006 1GV | 3017.7881.0120.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 150       | F 03E 006 1GW | 3017.7881.0150.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 180       | F 03E 006 1GX | 3017.7881.0180.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 220       | F 03E 006 1GY | 3017.7881.0220.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 240       | F 03E 006 1GZ | 3017.7881.0240.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 280       | F 03E 006 1H0 | 3017.7881.0280.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 320       | F 03E 006 1H1 | 3017.7881.0320.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |
|   | 400       | F 03E 006 1H2 | 3017.7881.0400.01 |               |                 | 1        | 90,16              |          |  |










| 1950 siaspeed  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>115 mm x 50 m</b></p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 187</p> | 120       | F 03E 004 3W0 | 3065.2739.0120.01 |               |                 | 1        | 96,94              |          |  |
|  | 180       | F 03E 004 3W3 | 3065.2739.0180.01 |               |                 | 1        | 96,94              |          |  |
|  | 240       | F 03E 004 3W5 | 3065.2739.0240.01 |               |                 | 1        | 96,94              |          |  |
|  | 320       | F 03E 004 3W7 | 3065.2739.0320.01 |               |                 | 1        | 96,94              |          |  |

## Papierrollen



| 1960 siarexx  | Dimension            | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|----------------------|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                      |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>95 mm x 50 m</b>  | 40   | F 03E 001 8B5 | 4880.2269.0040.09 | 4               | 89,60    | 1                  | 99,55    |
|   |                      | 60   | F 03E 001 8B6 | 4880.2269.0060.09 | 5               | 78,86    | 1                  | 87,60    |
|   |                      | 80   | F 03E 001 8B7 | 4880.2269.0080.09 | 6               | 75,27    | 1                  | 83,62    |
|   |                      | 100  | F 03E 001 8B8 | 4880.2269.0100.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|   |                      | 120  | F 03E 001 8B9 | 4880.2269.0120.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|   |                      | 150  | F 03E 004 MX9 | 4880.2269.0150.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|   |                      | 180  | F 03E 001 8BB | 4880.2269.0180.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|   |                      | 220  | F 03E 004 MY0 | 4880.2269.0220.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|   |                      | 240  | F 03E 001 8BD | 4880.2269.0240.09 | 6               | 71,69    | 1                  | 79,65    |
|    | <b>115 mm x 5 m</b>  | 40   | F 03E 007 LB5 | 0906.6878.0040.03 | 15              | 9,77     | 1                  | 10,85    |
|   |                      | 60   | F 03E 007 LB6 | 0906.6878.0060.03 | 12              | 8,60     | 1                  | 9,55     |
|   |                      | 80   | F 03E 007 LB7 | 0906.6878.0080.03 | 12              | 8,19     | 1                  | 9,10     |
|   |                      | 120  | F 03E 007 LB8 | 0906.6878.0120.03 | 15              | 7,80     | 1                  | 8,67     |
|   |                      | 150  | F 03E 007 LB9 | 0906.6878.0150.01 | 15              | 7,80     | 1                  | 8,67     |
|   |                      | 180  | F 03E 007 LC0 | 0906.6878.0180.03 | 15              | 7,80     | 1                  | 8,67     |
|   |                      | 240  | F 03E 007 LC1 | 0906.6878.0240.01 | 15              | 7,80     | 1                  | 8,67     |
|   |                      | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 187 |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 mm x 50 m</b> | 40   | F 03E 001 8BV | 3281.1275.0040.09 | 4               | 108,46   | 1                  | 120,52   |
|   |                      | 60   | F 03E 001 8BW | 3281.1275.0060.09 | 5               | 95,45    | 1                  | 106,06   |
|   |                      | 80   | F 03E 001 8BX | 3281.1275.0080.09 | 6               | 91,11    | 1                  | 101,23   |
|   |                      | 100  | F 03E 001 8BY | 3281.1275.0100.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 120  | F 03E 001 8BZ | 3281.1275.0120.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 150  | F 03E 001 8C0 | 3281.1275.0150.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 180  | F 03E 001 8C1 | 3281.1275.0180.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 220  | F 03E 001 8C2 | 3281.1275.0220.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 240  | F 03E 001 8C3 | 3281.1275.0240.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 280  | F 03E 001 8C4 | 3281.1275.0280.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 320  | F 03E 001 8C5 | 3281.1275.0320.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
|   |                      | 400  | F 03E 001 8C6 | 3281.1275.0400.09 | 6               | 86,78    | 1                  | 96,41    |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 187  |                      |  |               |                   |                 |          |                    |          |

siafast Rollen

| 1550 siapower   |  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>70 mm x 10 m</b><br>Perforierung: 67 mm<br><b>Neu</b> | 40        | F 03E 008 NK9 | 8844.0927.0040.01 | 6             | 74,65           | 1        | 82,95              |          |
|   |  | 60        | F 03E 008 NL1 | 8844.0927.0060.01 | 6             | 68,92           | 1        | 76,57              |          |
|   |  | 80        | F 03E 008 NL2 | 8844.0927.0080.01 | 6             | 60,30           | 1        | 66,99              |          |
| <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63      |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>70 mm x 12 m</b><br>Perforierung: 67 mm<br><b>Neu</b> | 120       | F 03E 008 NL5 | 9945.6786.0120.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 150       | F 03E 008 NL6 | 9945.6786.0150.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 180       | F 03E 008 NL7 | 9945.6786.0180.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 220       | F 03E 008 NL8 | 9945.6786.0220.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 240       | F 03E 008 NL9 | 9945.6786.0240.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 320       | F 03E 008 NM1 | 9945.6786.0320.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
|   |  | 400       | F 03E 008 NM2 | 9945.6786.0400.01 | 6             | 57,43           | 1        | 63,81              |          |
| <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63      |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
| 1950 siaspeed   |  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 mm x 25 m</b>                                     | 180       | F 03E 008 A9N | 4199.9753.0180.01 |               |                 |          | 1                  | 72,83    |
| <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 187<br>Technologie: siafast S. 63          |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
| 1960 siarexx  |  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 mm x 25 m</b>                                     | 40        | F 03E 004 S2Z | 4415.8289.0040.01 |               |                 |          | 1                  | 81,47    |
|   |  | 100       | F 03E 004 S31 | 4415.8289.0100.01 |               |                 |          | 1                  | 65,18    |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 187<br>Technologie: siafast S. 63          |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
| 5500 siastyle   |  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |  |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>70 mm x 10 m</b><br>Perforierung: 67 mm<br><b>Neu</b> | 60        | F 03E 008 NM4 | 4545.0981.0060.01 | 6             | 86,67           | 1        | 95,33              |          |
|   |  | 80        | F 03E 008 NM5 | 4545.0981.0080.01 | 6             | 75,84           | 1        | 83,43              |          |
| <b>Information: S. 49</b><br>Technologie: Sinus-Triangle S. 70                      |  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |

## siafast Rollen

| 5500 siastyle  | Dimension | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|-----------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |           |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>70 mm x 12 m</b><br/>Perforierung: 67 mm<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 49</b><br/>Technologie: Sinus-Triangle S. 70</p> |           | 120  | F 03E 008 NM6 | 5646.6373.0120.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 150  | F 03E 008 NM7 | 5646.6373.0150.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 180  | F 03E 008 NM8 | 5646.6373.0180.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 220  | F 03E 008 NM9 | 5646.6373.0220.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 240  | F 03E 008 NN0 | 5646.6373.0240.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 320  | F 03E 008 NN1 | 5646.6373.0320.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |
|  |           | 400  | F 03E 008 NN2 | 5646.6373.0400.01 | 6               | 72,22    | 1                  | 79,44    |

| 7900 sianet   | Dimension | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |           |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>115 mm x 10 m</b><br/>Kerndurchmesser: 30 mm</p> <p><b>Information: S. 55</b><br/>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66</p> |           | 80   | F 03E 006 7WR | 1635.2907.0080.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 100  | F 03E 006 7WS | 1635.2907.0100.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 120  | F 03E 006 7WT | 1635.2907.0120.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 150  | F 03E 006 7WU | 1635.2907.0150.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 180  | F 03E 006 7WV | 1635.2907.0180.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 220  | F 03E 006 7WW | 1635.2907.0220.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 240  | F 03E 006 7WX | 1635.2907.0240.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 320  | F 03E 006 7WY | 1635.2907.0320.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |
|   |           | 400  | F 03E 006 7WZ | 1635.2907.0400.01 | 4               | 68,54    | 1                  | 76,15    |

## siasoft Rollen

| 1904 siafit  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|-----------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |           |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>115 mm x 25 m</b><br/>Perforierung: 125 mm</p> <p><b>Information: S. 35</b><br/>Technologie: siasoft S. 64</p> |           | 120           | F 03E 008 9T6     | 1231.5616.0120.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 150           | F 03E 008 9T7     | 1231.5616.0150.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 180           | F 03E 008 9T8     | 1231.5616.0180.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 220           | F 03E 008 9T9     | 1231.5616.0220.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 240           | F 03E 008 9TB     | 1231.5616.0240.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 320           | F 03E 008 9TC     | 1231.5616.0320.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 400           | F 03E 008 9TD     | 1231.5616.0400.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 500           | F 03E 008 9TE     | 1231.5616.0500.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  |           | 600           | F 03E 008 9TF     | 1231.5616.0600.01 |                 |          | 1                  | 58,45    |
|  | 800       | F 03E 008 9TG | 1231.5616.0800.01 |                   |                 | 1        | 58,45              |          |

## siasoft Rollen




| 1950 siaspeed   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |        |
|---|---|---|-------------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|--------|
|   |   |   |                   |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |        |
|   |   |   |                   |                   |                   |          |                    |          |        |
|   | <b>115 mm x 25 m</b><br>Perforierung: 125 mm            | 150   | F 03E 004 U6D     | 2237.4334.0150.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 180   | F 03E 004 U6E     | 2237.4334.0180.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 220   | F 03E 004 U6F     | 2237.4334.0220.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 240   | F 03E 004 U6G     | 2237.4334.0240.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 280   | F 03E 004 U6H     | 2237.4334.0280.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 320   | F 03E 004 U6J     | 2237.4334.0320.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 400   | F 03E 004 U6K     | 2237.4334.0400.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | 500   | F 03E 004 U6L     | 2237.4334.0500.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   | <b>Information: S. 38</b><br>Technologie: siasoft S. 64 | 600   | F 03E 004 U6M     | 2237.4334.0600.02 |                   |          | 1                  | 77,92    |        |
|   |   | <b>115 mm x 25 m</b><br>Perforierung: 125 mm<br>Typ: Feinstkorn | 800               | F 03E 005 VZ2     | 2237.4334.0800.01 |          |                    | 1        | 105,19 |
| 1000  | F 03E 005 VZ3   |   | 2237.4334.1000.01 |                   |                   | 1        | 105,19             |          |        |
| <b>Information: S. 38</b><br>Technologie: siasoft S. 64 |   |   |                   |                   |                   |          |                    |          |        |

| 2951 siatur h   | Dimension                                    | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>115 mm x 10 m</b><br>Typ: Gewebeunterlage | 80   | F 03E 004 MY9 | 6581.1109.0080.01 |                 |          | 1                  | 77,96    |  |
|   |  | 100  | F 03E 004 MZ0 | 6581.1109.0100.01 |                 |          | 1                  | 74,25    |  |
|   |  | 120  | F 03E 004 MZ1 | 6581.1109.0120.01 |                 |          | 1                  | 74,25    |  |
|   |  | 150  | F 03E 004 MZ2 | 6581.1109.0150.01 |                 |          | 1                  | 74,25    |  |
|   |  | 180  | F 03E 004 MZ3 | 6581.1109.0180.01 |                 |          | 1                  | 74,25    |  |
|   |  | 220  | F 03E 004 MZ4 | 6581.1109.0220.01 |                 |          | 1                  | 74,25    |  |
| <b>Information: S. 45</b><br>Technologie: siasoft S. 64 |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |



## siavlies Rollen

| 6120 siafleece            | Dimension            | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---------------------------|----------------------|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|                           |                      |                       |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|                           |                      |                       |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|                           | <b>100 mm x 10 m</b> | cleaning              | F 03E 014 M42 | 9327.7238.0051.04 | 5               | 37,16    | 1                  | 41,29    |  |
|                           |                      | fine A                | F 03E 014 K3G | 9327.7238.5911.13 | 5               | 41,57    | 1                  | 46,19    |  |
|                           |                      | general purpose       | F 03E 014 K3D | 9327.7238.6923    | 5               | 41,57    | 1                  | 46,19    |  |
|                           |                      | medium A              | F 03E 014 K3F | 9327.7238.4921.15 | 5               | 49,88    | 1                  | 55,42    |  |
|                           |                      | medium S              | F 03E 014 K3E | 9327.7238.4721.07 | 5               | 54,06    | 1                  | 60,06    |  |
|                           |                      | ultrafine speed       | F 03E 014 K3L | 9327.7238.8715.05 | 5               | 41,57    | 1                  | 46,19    |  |
|                           |                      | veryfine A XS         | F 03E 014 K3J | 9327.7238.6932.27 | 5               | 41,57    | 1                  | 46,19    |  |
|                           |                      | veryfine speed        | F 03E 014 K3H | 9327.7238.6921.05 | 5               | 41,57    | 1                  | 46,19    |  |
| <b>Information: S. 50</b> |                      |                       |               |                   |                 |          |                    |          |  |


## siavlies Rollen

| 6120 siafleece  | Dimension   | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |                       |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |                       |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>115 mm x 10 m</b><br><br><b>Information: S. 50</b> | extra cut A           | F 03E 014 K3R | 3144.5052.2922.04 | 5               | 86,05    | 1                  | 95,60    |  |
|   |   | fine A                | F 03E 014 K3T | 3144.5052.5911.10 | 5               | 47,80    | 1                  | 53,11    |  |
|   |   | general purpose       | F 03E 014 K3V | 3144.5052.6923    | 5               | 47,80    | 1                  | 53,11    |  |
|   |   | medium A              | F 03E 014 K3S | 3144.5052.4921.12 | 5               | 57,38    | 1                  | 63,76    |  |
|   |   | medium S              | F 03E 014 K3N | 3144.5052.4721.07 | 5               | 62,16    | 1                  | 69,07    |  |
|   |   | microfine speed       | F 03E 014 K3Z | 3144.5052.9913.04 | 5               | 47,80    | 1                  | 53,11    |  |
|   |   | ultrafine S XS        | F 03E 014 K3X | 3144.5052.8712.11 | 5               | 47,80    | 1                  | 53,11    |  |
|   |   | ultrafine speed       | F 03E 014 K3Y | 3144.5052.8715.10 | 5               | 47,80    | 1                  | 53,11    |  |
|  | <b>125 mm x 10 m</b><br><br><b>Information: S. 50</b> | fine A                | F 03E 014 K43 | 2344.9555.5911.01 | 5               | 51,97    | 1                  | 57,74    |  |
|   |   | general purpose       | F 03E 014 K45 | 2344.9555.6923    | 5               | 51,97    | 1                  | 57,74    |  |
|   |   | medium A              | F 03E 014 K42 | 2344.9555.4921.03 | 5               | 51,97    | 1                  | 57,74    |  |
|   |   | ultrafine speed       | F 03E 014 K48 | 2344.9555.8715.01 | 5               | 51,97    | 1                  | 57,74    |  |
|   |   | veryfine speed        | F 03E 014 K44 | 2344.9555.6921.01 | 5               | 51,97    | 1                  | 57,74    |  |

## Sparrollen

| 2915 siarol   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>25 mm x 25 m</b><br><br><b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 | 60   | F 03E 001 9WW | 8115.9825.0060.02 | 5               | 25,46    | 1                  | 28,29    |  |
|   |   | 80   | F 03E 001 9WX | 8115.9825.0080.02 | 5               | 24,31    | 1                  | 27,00    |  |
|   |   | 120  | F 03E 001 9WZ | 8115.9825.0120.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 180  | F 03E 001 9X1 | 8115.9825.0180.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 220  | F 03E 001 9X2 | 8115.9825.0220.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 240  | F 03E 001 9X3 | 8115.9825.0240.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 280  | F 03E 001 9X4 | 8115.9825.0280.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 320  | F 03E 001 9X5 | 8115.9825.0320.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |
|   |   | 400  | F 03E 001 9X6 | 8115.9825.0400.02 | 5               | 23,15    | 1                  | 25,72    |  |

## Sparrollen



| 2915 siarol   | Dimension                                    | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |  |
|---|--|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|--|
|   |  |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |  |
|   |  |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|  | <b>25 mm x 50 m</b>                          | 40   | F 03E 001 9XY | 0430.8219.0040.02 | 5               | 57,86    | 1                  | 64,29    |  |  |
|   |  | 60   | F 03E 001 9XZ | 0430.8219.0060.02 | 5               | 50,92    | 1                  | 56,59    |  |  |
|   |  | 80   | F 03E 001 9Y0 | 0430.8219.0080.02 | 5               | 48,60    | 1                  | 54,02    |  |  |
|   |  | 100  | F 03E 001 9Y1 | 0430.8219.0100.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 120  | F 03E 001 9Y2 | 0430.8219.0120.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 150  | F 03E 001 9Y3 | 0430.8219.0150.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 180  | F 03E 001 9Y4 | 0430.8219.0180.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 220  | F 03E 001 9Y5 | 0430.8219.0220.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 240  | F 03E 001 9Y6 | 0430.8219.0240.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 320  | F 03E 001 9Y8 | 0430.8219.0320.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   |  | 400  | F 03E 001 9Y9 | 0430.8219.0400.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|   | <b>30 mm x 50 m</b>                          | 60   | F 03E 004 N08 | 5014.9411.0060.02 | 5               | 61,10    | 1                  | 67,89    |  |  |
|   |  | 80   | F 03E 004 N09 | 5014.9411.0080.02 | 5               | 58,33    | 1                  | 64,81    |  |  |
|   |  | 100  | F 03E 004 N0A | 5014.9411.0100.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   |  | 120  | F 03E 001 9YE | 5014.9411.0120.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   |  | 150  | F 03E 004 N0B | 5014.9411.0150.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   |  | 220  | F 03E 004 N0C | 5014.9411.0220.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   |  | 240  | F 03E 001 9YJ | 5014.9411.0240.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   |  | 400  | F 03E 004 N0D | 5014.9411.0400.02 | 5               | 55,55    | 1                  | 61,73    |  |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|   | <b>38 mm x 25 m</b>                          | 40   | F 03E 001 9X7 | 8073.3467.0040.02 | 5               | 43,98    | 1                  | 48,86    |  |  |
|   |  | 60   | F 03E 001 9X8 | 8073.3467.0060.02 | 5               | 38,71    | 1                  | 43,00    |  |  |
|   |  | 80   | F 03E 001 9X9 | 8073.3467.0080.02 | 5               | 36,94    | 1                  | 41,04    |  |  |
|   |  | 100  | F 03E 001 9XA | 8073.3467.0100.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 120  | F 03E 001 9XB | 8073.3467.0120.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 150  | F 03E 001 9XC | 8073.3467.0150.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 180  | F 03E 001 9XD | 8073.3467.0180.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 220  | F 03E 001 9XE | 8073.3467.0220.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 240  | F 03E 001 9XF | 8073.3467.0240.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | 320  | F 03E 001 9XH | 8073.3467.0320.02 | 5               | 35,19    | 1                  | 39,09    |  |  |
|   |  | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |               |                   |                 |          |                    |          |  |  |


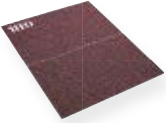
## Sparrollen




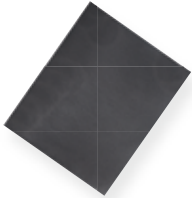
| 2915 siarol   | Dimension                                    | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>38 mm x 50 m</b>                          | 40   | F 03E 001 9YN | 0388.1861.0040.02 | 5               | 87,96    | 1                  | 97,73    |  |
|   |  | 60   | F 03E 004 NOE | 0388.1861.0060.02 | 5               | 77,40    | 1                  | 86,00    |  |
|   |  | 80   | F 03E 001 9YR | 0388.1861.0080.02 | 5               | 73,88    | 1                  | 82,10    |  |
|   |  | 100  | F 03E 004 NOF | 0388.1861.0100.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 120  | F 03E 004 NOG | 0388.1861.0120.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 150  | F 03E 004 NOH | 0388.1861.0150.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 180  | F 03E 004 NOJ | 0388.1861.0180.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 220  | F 03E 004 NOK | 0388.1861.0220.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 240  | F 03E 004 NOL | 0388.1861.0240.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 320  | F 03E 001 9YZ | 0388.1861.0320.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | 400  | F 03E 004 NOM | 0388.1861.0400.02 | 5               | 70,36    | 1                  | 78,19    |  |
|   |  | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>50 mm x 25 m</b>                          | 40   | F 03E 001 9XK | 1133.2142.0040.02 | 5               | 57,86    | 1                  | 64,29    |  |
|   |  | 60   | F 03E 001 9XL | 1133.2142.0060.02 | 5               | 50,92    | 1                  | 56,59    |  |
|   |  | 100  | F 03E 001 9XN | 1133.2142.0100.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |
|   |  | 220  | F 03E 001 9XT | 1133.2142.0220.02 | 5               | 46,29    | 1                  | 51,43    |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>50 mm x 50 m</b>                          | 40   | F 03E 001 9Z1 | 3415.8417.0040.02 | 5               | 115,73   | 1                  | 128,59   |  |
|   |  | 60   | F 03E 004 N0N | 3415.8417.0060.02 | 5               | 101,85   | 1                  | 113,15   |  |
|   |  | 80   | F 03E 001 9Z3 | 3415.8417.0080.02 | 5               | 97,22    | 1                  | 108,01   |  |
|   |  | 100  | F 03E 004 N0P | 3415.8417.0100.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 120  | F 03E 001 9Z5 | 3415.8417.0120.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 150  | F 03E 004 N0R | 3415.8417.0150.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 180  | F 03E 001 9Z7 | 3415.8417.0180.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 220  | F 03E 004 N0S | 3415.8417.0220.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 240  | F 03E 001 9Z9 | 3415.8417.0240.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 280  | F 03E 001 9ZA | 3415.8417.0280.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 320  | F 03E 001 9ZB | 3415.8417.0320.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   |  | 400  | F 03E 004 N0T | 3415.8417.0400.02 | 5               | 92,59    | 1                  | 102,88   |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Zubehör: S. 187 |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |



## Halbbogen


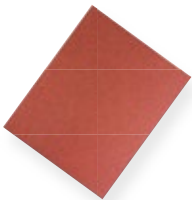
| 1913 siawat   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>140 x 230 mm</b><br>Typ: wasserfest           | 1500 | F 03E 003 HH1 | 9219.5517.1500.02 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,95     |  |
|   |  | 2000 | F 03E 003 HH2 | 9219.5517.2000.02 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,95     |  |
|   |  | 2500 | F 03E 003 HH3 | 9219.5517.2500.02 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,95     |  |
|   | <b>Information: S. 35</b><br>Zubehör: S. 177-178 |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |

| 7988 siastrong  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe                                     | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |             | Verpackungseinheit |             |  |
|---|--|---|---------------|---------------|-----------------|-------------|--------------------|-------------|--|
|   |  |   |               |               | Menge           | CHF/Packung | Menge              | CHF/Packung |  |
|   |  |   |               |               |                 |             |                    |             |  |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>Typ: Nassschliff<br>Trockenschliff<br>Perforiert<br>5 Packungen à 20 Bogen<br>10 Packungen à 10 Bogen<br><b>Neu</b> | 180   | F 03E 008 GZ6 | 0021.5595.01  | 45              | 27,69       | 5                  | 27,69       |  |
|   |  | 180   | F 03E 008 GZ9 | 0021.5594.01  | 40              | 13,90       | 10                 | 13,90       |  |
|   |  | 240   | F 03E 008 GZ7 | 0021.5597.01  | 45              | 27,69       | 5                  | 27,69       |  |
|   |  | 240   | F 03E 008 H00 | 0021.5596.01  | 40              | 13,90       | 10                 | 13,90       |  |
|   |  | 320   | F 03E 008 GZ8 | 0021.5599.01  | 45              | 27,69       | 5                  | 27,69       |  |
|   |  | 320   | F 03E 008 H01 | 0021.5598.01  | 40              | 13,90       | 10                 | 13,90       |  |
|   |  | <b>Information: S. 58</b><br>Technologie: siastrong S. 69 |               |               |                 |             |                    |             |  |



## Standardbogen

| 1713 siawat  | Dimension     | Korn              | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|---------------|-------------------|-------------------|---------------|------------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |               |                   |                   |               | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|    |               |                   |                   |               |                  |          |                    |          |  |
|  <p><b>230 x 280 mm</b><br/>Typ: Nassschliff</p> <p><b>Information: S. 31</b><br/>Zubehör: S. 177-178</p> | 80            | F 03E 006 FP6     | 8729.6054.0080.01 | 250           | 1,11             | 50       | 1,23               |          |  |
|  | 100           | F 03E 006 FP7     | 8729.6054.0100.01 | 250           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 120           | F 03E 006 FP8     | 8729.6054.0120.01 | 250           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 150           | F 03E 006 FP9     | 8729.6054.0150.01 | 250           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 180           | F 03E 006 FR0     | 8729.6054.0180.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 220           | F 03E 006 FR1     | 8729.6054.0220.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 240           | F 03E 006 FR2     | 8729.6054.0240.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 320           | F 03E 006 FR4     | 8729.6054.0320.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 400           | F 03E 006 FR5     | 8729.6054.0400.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 500           | F 03E 006 FR6     | 8729.6054.0500.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 600           | F 03E 006 FR7     | 8729.6054.0600.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 800           | F 03E 006 FR8     | 8729.6054.0800.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 1000          | F 03E 006 FR9     | 8729.6054.1000.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 1200          | F 03E 006 FS0     | 8729.6054.1200.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 1500          | F 03E 006 FS1     | 8729.6054.1500.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
|  | 2000          | F 03E 006 FS2     | 8729.6054.2000.01 | 500           | 1,06             | 50       | 1,17               |          |  |
| 2500   | F 03E 006 FS3 | 8729.6054.2500.01 | 500               | 1,06          | 50               | 1,17     |                    |          |  |


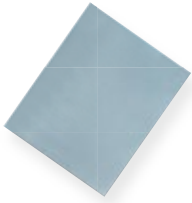
| 1748 sialac   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|------------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                  |          |                    |          |  |
|  <p><b>230 x 280 mm</b></p> <p><b>Information: S. 33</b><br/>Zubehör: S. 178</p> | 220       | F 03E 003 GT8 | 9485.0463.0220.06 | 500           | 0,89             | 50       | 0,99               |          |  |
|   | 240       | F 03E 003 GT9 | 9485.0463.0240.06 | 500           | 0,89             | 50       | 0,99               |          |  |
|   | 400       | F 03E 003 GU2 | 9485.0463.0400.06 | 500           | 0,89             | 50       | 0,99               |          |  |
|   |           |               |                   |               |                  |          |                    |          |  |

| 1902 siacraft   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|------------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                  |          |                    |          |  |
|  <p><b>230 x 280 mm</b></p> <p><b>Information: S. 34</b><br/>Zubehör: S. 178</p> | 80        | F 03E 007 1B7 | 2849.9871.0080.01 | 400           | 0,57             | 50       | 0,65               |          |  |
|   | 120       | F 03E 007 1BC | 2849.9871.0120.01 | 550           | 0,55             | 50       | 0,62               |          |  |
|   | 180       | F 03E 007 1C0 | 2849.9871.0180.01 | 650           | 0,55             | 50       | 0,62               |          |  |
|   | 240       | F 03E 007 1BG | 2849.9871.0240.01 | 750           | 0,55             | 50       | 0,62               |          |  |

## Standardbogen


| 1913 siawat   | Dimension                               | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|-------------------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |                   |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |                   |               |                   |                |          |                    |          |
|  | <b>230 x 280 mm</b><br>Typ: Nassschliff | 60                | F 03E 001 AD0 | 3100.3713.0060.02 | 250            | 1,14     | 50                 | 1,27     |
|   |   | 80                | F 03E 001 AD1 | 3100.3713.0080.02 | 250            | 1,09     | 50                 | 1,20     |
|   |   | 100               | F 03E 001 AD2 | 3100.3713.0100.02 | 250            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 120               | F 03E 001 AD3 | 3100.3713.0120.02 | 250            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 150               | F 03E 001 AD4 | 3100.3713.0150.02 | 250            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 180               | F 03E 001 AD6 | 3100.3713.0180.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 220               | F 03E 001 AD9 | 3100.3713.0220.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 240               | F 03E 003 DK3 | 3100.3713.0240.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 280               | F 03E 003 DK4 | 3100.3713.0280.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 320               | F 03E 003 DK5 | 3100.3713.0320.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 360               | F 03E 003 DK6 | 3100.3713.0360.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 400               | F 03E 003 DK7 | 3100.3713.0400.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 500               | F 03E 003 DK8 | 3100.3713.0500.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 600               | F 03E 003 DK9 | 3100.3713.0600.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 800               | F 03E 003 E26 | 3100.3713.0800.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 1000              | F 03E 003 E27 | 3100.3713.1000.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
|   |   | 1200              | F 03E 003 E28 | 3100.3713.1200.02 | 500            | 1,03     | 50                 | 1,15     |
| 1500  | F 03E 003 E29                           | 3100.3713.1500.01 | 500           | 1,03              | 50             | 1,15     |                    |          |
| 2000  | F 03E 003 E2A                           | 3100.3713.2000.01 | 500           | 1,03              | 50             | 1,15     |                    |          |
| 2500  | F 03E 003 E2B                           | 3100.3713.2500.01 | 500           | 1,03              | 50             | 1,15     |                    |          |
| <b>Information: S. 35</b><br>Zubehör: S. 177-178                                  |   |                   |               |                   |                |          |                    |          |

## Standardbogen

| 1948 siaflex  | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>230 x 280 mm</b><br>Typ: Feuchtschliff<br>Trockenschliff | 40                | F 03E 006 0PN | 3855.8589.0040.02 | 100             | 1,14     | 25                 | 1,26     |  |
|   |   | 60                | F 03E 006 0PP | 3855.8589.0060.01 | 250             | 1,00     | 50                 | 1,11     |  |
|   |   | 80                | F 03E 006 0PR | 3855.8589.0080.01 | 250             | 0,96     | 50                 | 1,06     |  |
|   |   | 100               | F 03E 006 0PS | 3855.8589.0100.01 | 250             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 120               | F 03E 006 0PT | 3855.8589.0120.01 | 250             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 150               | F 03E 006 0PU | 3855.8589.0150.01 | 250             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 180               | F 03E 006 0PV | 3855.8589.0180.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 220               | F 03E 006 0PW | 3855.8589.0220.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 240               | F 03E 006 0PX | 3855.8589.0240.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 280               | F 03E 006 0PY | 3855.8589.0280.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 320               | F 03E 006 0PZ | 3855.8589.0320.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 400               | F 03E 006 0R1 | 3855.8589.0400.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 500               | F 03E 006 0R2 | 3855.8589.0500.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
|   |   | 600               | F 03E 006 0R3 | 3855.8589.0600.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |  |
| 800   | F 03E 006 0R4   | 3855.8589.0800.01 | 500           | 0,91              | 50              | 1,01     |                    |          |  |
| <b>Information: S. 37</b><br>Zubehör: S. 177                                      |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |  |

| 1960 siarexx  | Dimension           | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---------------------|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                     |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |                     |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>230 x 280 mm</b> | 40   | F 03E 003 GW3 | 4097.5762.0040.03 | 250             | 0,97     | 25                 | 1,08     |  |
|   |                     | 60   | F 03E 003 GW9 | 4097.5762.0060.09 | 250             | 0,85     | 50                 | 0,95     |  |
|   |                     | 80   | F 03E 003 GX3 | 4097.5762.0080.09 | 250             | 0,80     | 50                 | 0,91     |  |
|   |                     | 100  | F 03E 003 GX4 | 4097.5762.0100.09 | 500             | 0,77     | 50                 | 0,86     |  |
|   |                     | 120  | F 03E 003 GX8 | 4097.5762.0120.09 | 500             | 0,77     | 50                 | 0,86     |  |
|   |                     | 150  | F 03E 001 AF0 | 4097.5762.0150.09 | 500             | 0,77     | 50                 | 0,86     |  |
|   |                     | 180  | F 03E 001 AF4 | 4097.5762.0180.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | 220  | F 03E 001 AF5 | 4097.5762.0220.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | 240  | F 03E 001 AF9 | 4097.5762.0240.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | 280  | F 03E 003 GX9 | 4097.5762.0280.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | 320  | F 03E 003 GY3 | 4097.5762.0320.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | 400  | F 03E 003 GY4 | 4097.5762.0400.09 | 500             | 0,77     | 100                | 0,86     |  |
|   |                     | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 178 |               |                   |                 |          |                    |          |  |

## Standardbogen

| 2915 siarol   | Dimension     | Korn              | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---------------|-------------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |               |                   |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>230 x 280 mm</b></p> <p><b>Information: S. 42</b><br/>Zubehör: S. 178</p> |               |                   |                   |               |                 |          |                    |          |
|   | 40            | F 03E 001 AH2     | 4818.6559.0040.01 | 100           | 2,58            | 25       | 2,87               |          |
|   | 60            | F 03E 001 AH3     | 4818.6559.0060.01 | 250           | 2,27            | 25       | 2,53               |          |
|   | 80            | F 03E 001 AH4     | 4818.6559.0080.01 | 250           | 2,17            | 25       | 2,41               |          |
|   | 100           | F 03E 001 AH8     | 4818.6559.0100.01 | 250           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 120           | F 03E 001 AH9     | 4818.6559.0120.01 | 250           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 150           | F 03E 004 NOU     | 4818.6559.0150.01 | 250           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 180           | F 03E 003 HOC     | 4818.6559.0180.01 | 250           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 220           | F 03E 004 NOV     | 4818.6559.0220.01 | 500           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 240           | F 03E 003 HOG     | 4818.6559.0240.01 | 500           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 280           | F 03E 003 HOL     | 4818.6559.0280.01 | 500           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
|   | 320           | F 03E 003 HOM     | 4818.6559.0320.01 | 500           | 2,07            | 25       | 2,29               |          |
| 400   | F 03E 003 HOS | 4818.6559.0400.01 | 500               | 2,07          | 25              | 2,29     |                    |          |

## siafast Streifen

| 1550 siapower  | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch<br><b>Neu</b>                  | 40   | F 03E 008 MD7 | 8117.8433.0040.01 | 300             | 0,64     | 50                 | 0,71     |
|  |  | 60   | F 03E 008 MD8 | 8117.8433.0060.01 | 300             | 0,59     | 50                 | 0,66     |
|  |  | 80   | F 03E 008 MD9 | 8117.8433.0080.01 | 300             | 0,51     | 50                 | 0,57     |
|  |  | 100  | F 03E 008 ME0 | 8117.8433.0100.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 120  | F 03E 008 ME1 | 8117.8433.0120.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 150  | F 03E 008 ME2 | 8117.8433.0150.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 180  | F 03E 008 MY9 | 8117.8433.0180.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 220  | F 03E 008 ME3 | 8117.8433.0220.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 240  | F 03E 008 ME4 | 8117.8433.0240.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 320  | F 03E 008 ME5 | 8117.8433.0320.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
|  |  | 400  | F 03E 008 ME6 | 8117.8433.0400.01 | 300             | 0,49     | 50                 | 0,54     |
| <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 178<br>Technologie: siafast S. 63     |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>70 x 400 mm</b><br>66-Loch<br>Typ: Perforiert<br><b>Neu</b> | 40   | F 03E 008 MF8 | 0691.9028.0040.01 | 500             | 1,73     | 50                 | 1,92     |
|  |  | 60   | F 03E 008 MF9 | 0691.9028.0060.01 | 500             | 1,61     | 50                 | 1,79     |
|  |  | 80   | F 03E 008 MG0 | 0691.9028.0080.01 | 500             | 1,40     | 50                 | 1,56     |
|  |  | 100  | F 03E 008 MH9 | 0691.9028.0100.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 120  | F 03E 008 MG1 | 0691.9028.0120.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 150  | F 03E 008 MG2 | 0691.9028.0150.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 180  | F 03E 008 MG3 | 0691.9028.0180.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 220  | F 03E 008 MG4 | 0691.9028.0220.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 240  | F 03E 008 MG5 | 0691.9028.0240.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 320  | F 03E 008 MG6 | 0691.9028.0320.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
|  |  | 400  | F 03E 008 MG7 | 0691.9028.0400.01 | 600             | 1,34     | 50                 | 1,48     |
| <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63 |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 x 230 mm</b><br>49-Loch<br><b>Neu</b>                   | 60   | F 03E 008 MG9 | 5679.1670.0060.01 | 600             | 1,43     | 50                 | 1,59     |
|  |  | 80   | F 03E 008 MH0 | 5679.1670.0080.01 | 600             | 1,25     | 50                 | 1,39     |
|  |  | 120  | F 03E 008 MH2 | 5679.1670.0120.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 150  | F 03E 008 MH3 | 5679.1670.0150.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 180  | F 03E 008 MH4 | 5679.1670.0180.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 220  | F 03E 008 MH5 | 5679.1670.0220.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 240  | F 03E 008 MH6 | 5679.1670.0240.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 320  | F 03E 008 MH7 | 5679.1670.0320.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 400  | F 03E 008 MH8 | 5679.1670.0400.01 | 600             | 1,19     | 50                 | 1,32     |
| <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63 |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |

siafast Streifen

| 1748 sialac   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                |          |                    |          |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 33</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63 | 220  | F 03E 001 B5Z | 2419.5013.0220.05 | 600            | 0,45     | 100                | 0,49     |
|   |   | 240  | F 03E 001 B60 | 2419.5013.0240.05 | 600            | 0,45     | 100                | 0,49     |
|   |   | 280  | F 03E 001 B61 | 2419.5013.0280.05 | 600            | 0,45     | 100                | 0,49     |

| 1913 siawat   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                |          |                    |          |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Nassschliff<br><br><b>Information: S. 35</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63 | 240  | F 03E 001 B72 | 5980.9923.0240.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 400  | F 03E 001 B76 | 5980.9923.0400.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 600  | F 03E 001 B79 | 5980.9923.0600.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 800  | F 03E 001 B7B | 5980.9923.0800.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 1000 | F 03E 001 B7D | 5980.9923.1000.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 1200 | F 03E 001 B7F | 5980.9923.1200.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 1500 | F 03E 001 BJ2 | 5980.9923.1500.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 2000 | F 03E 001 BJ3 | 5980.9923.2000.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |
|   |   | 2500 | F 03E 001 BJ4 | 5980.9923.2500.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,59     |

| 1948 siaflex  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                |          |                    |          |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63 | 180  | F 03E 006 17N | 6736.4332.0180.01 | 600            | 0,45     | 100                | 0,50     |
|   |   | 220  | F 03E 006 17P | 6736.4332.0220.01 | 600            | 0,45     | 100                | 0,50     |
|   |   | 240  | F 03E 006 17R | 6736.4332.0240.01 | 600            | 0,45     | 100                | 0,50     |






## siafast Streifen

| 1950 siaspeed  | Dimension                       | Korn   | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit   |                   | Verpackungseinheit |          |      |
|--|---------------------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------|------|
|  |                                 |  |                   |                   | Menge             | CHF/Stk.          | Menge              | CHF/Stk. |      |
|  |                                 |  |                   |                   |                   |                   |                    |          |      |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch | 40   | F 03E 003 E51     | 6783.9190.0040.01 | 500               | 0,59              | 50                 | 0,65     |      |
|  |                                 | 60   | F 03E 003 E52     | 6783.9190.0060.01 | 500               | 0,50              | 50                 | 0,57     |      |
|  |                                 | 80   | F 03E 003 E53     | 6783.9190.0080.01 | 600               | 0,48              | 100                | 0,54     |      |
|  |                                 | 100  | F 03E 003 E54     | 6783.9190.0100.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 120  | F 03E 003 E55     | 6783.9190.0120.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 150  | F 03E 003 E56     | 6783.9190.0150.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 180  | F 03E 003 E57     | 6783.9190.0180.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 220  | F 03E 003 E58     | 6783.9190.0220.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 240  | F 03E 003 E59     | 6783.9190.0240.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 280  | F 03E 003 E5A     | 6783.9190.0280.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 320  | F 03E 003 E5B     | 6783.9190.0320.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | 400  | F 03E 003 E5C     | 6783.9190.0400.01 | 600               | 0,46              | 100                | 0,51     |      |
|  |                                 | <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63 |                   | 500               | F 03E 003 E5D     | 6783.9190.0500.01 | 600                | 0,46     | 100  |
| 600  | F 03E 003 E5E                   | 6783.9190.0600.01  | 600               | 0,46              | 100               | 0,51              |                    |          |      |
|  | <b>70 x 125 mm</b><br>29-Loch   | 40   | F 03E 005 5SZ     | 9928.4817.0040.01 | 500               | 0,67              | 50                 | 0,74     |      |
|  |                                 | 60   | F 03E 005 5T8     | 9928.4817.0060.01 | 500               | 0,60              | 50                 | 0,66     |      |
|  |                                 | 80   | F 03E 005 5T9     | 9928.4817.0080.01 | 600               | 0,56              | 100                | 0,63     |      |
|  |                                 | 100  | F 03E 005 5TA     | 9928.4817.0100.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 120  | F 03E 005 5TC     | 9928.4817.0120.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 150  | F 03E 005 5TD     | 9928.4817.0150.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 180  | F 03E 005 5TE     | 9928.4817.0180.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 240  | F 03E 005 5TG     | 9928.4817.0240.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 320  | F 03E 005 5TJ     | 9928.4817.0320.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
|  |                                 | 400  | F 03E 005 5TL     | 9928.4817.0400.01 | 600               | 0,54              | 100                | 0,60     |      |
| <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63 |                                 |  | 40                | F 03E 005 5T4     | 8431.5398.0040.01 | 500               | 0,87               | 50       | 0,97 |
| 60   | F 03E 005 5UV                   |  | 8431.5398.0060.01 | 500               | 0,76              | 50                | 0,85               |          |      |
| 80   | F 03E 005 5UW                   |  | 8431.5398.0080.01 | 500               | 0,73              | 50                | 0,80               |          |      |
| 120  | F 03E 005 5UY                   |  | 8431.5398.0120.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 150  | F 03E 005 5UZ                   |  | 8431.5398.0150.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 180  | F 03E 005 5V0                   |  | 8431.5398.0180.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 220  | F 03E 005 5V1                   |  | 8431.5398.0220.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 240  | F 03E 005 5V2                   |  | 8431.5398.0240.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 320  | F 03E 005 5V4                   |  | 8431.5398.0320.01 | 600               | 0,70              | 100               | 0,77               |          |      |
| 400  | F 03E 005 5V6                   | 8431.5398.0400.01  | 600               | 0,70              | 100               | 0,77              |                    |          |      |
| <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63 |                                 |  |                   |                   |                   |                   |                    |          |      |






siafast Streifen

| 1950 siaspeed   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                |          |                    |          |  |
| <p><b>70 x 400 mm</b><br/>66-Loch<br/>Typ: Perforiert</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177-179<br/>Technologie: siafast S. 63</p> | 40        | F 03E 007 4X5 | 9347.4354.0040.01 | 500           | 1,58           | 50       | 1,76               |          |  |
|   | 60        | F 03E 007 4X6 | 9347.4354.0060.01 | 500           | 1,39           | 50       | 1,55               |          |  |
|   | 80        | F 03E 007 4X7 | 9347.4354.0080.01 | 600           | 1,33           | 50       | 1,47               |          |  |
|   | 100       | F 03E 007 4X8 | 9347.4354.0100.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
|   | 120       | F 03E 007 4X9 | 9347.4354.0120.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
|   | 180       | F 03E 007 4XB | 9347.4354.0180.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
|   | 240       | F 03E 007 4XD | 9347.4354.0240.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
|   | 320       | F 03E 007 4XF | 9347.4354.0320.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
|   | 400       | F 03E 007 4XH | 9347.4354.0400.01 | 600           | 1,26           | 50       | 1,40               |          |  |
| <p><b>70 x 420 mm</b><br/>ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 178-179<br/>Technologie: siafast S. 63</p>                   | 40        | F 03E 001 B0E | 3210.1376.0040.01 | 500           | 1,38           | 50       | 1,53               |          |  |
|   | 60        | F 03E 001 B0F | 3210.1376.0060.01 | 500           | 1,20           | 50       | 1,35               |          |  |
|   | 80        | F 03E 001 B0G | 3210.1376.0080.01 | 600           | 1,15           | 100      | 1,29               |          |  |
|   | 120       | F 03E 001 B0J | 3210.1376.0120.01 | 600           | 1,10           | 100      | 1,21               |          |  |
|   | 150       | F 03E 001 B0K | 3210.1376.0150.01 | 600           | 1,10           | 100      | 1,21               |          |  |
|   | 180       | F 03E 001 B0L | 3210.1376.0180.01 | 800           | 1,10           | 100      | 1,21               |          |  |
|   | 240       | F 03E 001 B0N | 3210.1376.0240.01 | 800           | 1,10           | 100      | 1,21               |          |  |
| <p><b>80 x 133 mm</b><br/>14-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Festool</p>                       | 100       | F 03E 005 A0N | 4168.1707.0100.01 | 500           | 0,60           | 50       | 0,66               |          |  |
|   | 120       | F 03E 005 A0P | 4168.1707.0120.01 | 500           | 0,60           | 50       | 0,66               |          |  |
|   | 150       | F 03E 005 A0R | 4168.1707.0150.01 | 500           | 0,60           | 50       | 0,66               |          |  |
|   | 180       | F 03E 005 A0S | 4168.1707.0180.01 | 500           | 0,60           | 50       | 0,66               |          |  |
|   | 240       | F 03E 005 A0U | 4168.1707.0240.01 | 500           | 0,60           | 50       | 0,66               |          |  |
| <p><b>81 x 133 mm</b><br/>8-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Technologie: siafast S. 63</p>  | 320       | F 03E 006 2XA | 1684.3477.0320.02 | 600           | 0,60           | 100      | 0,66               |          |  |
| <p><b>93 x 180 mm</b><br/>8-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Technologie: siafast S. 63</p>  | 40        | F 03E 006 2YF | 0347.8494.0040.01 | 500           | 0,96           | 50       | 1,07               |          |  |
|   | 60        | F 03E 006 2YG | 0347.8494.0060.01 | 500           | 0,85           | 50       | 0,94               |          |  |
|   | 80        | F 03E 006 2YH | 0347.8494.0080.01 | 600           | 0,80           | 100      | 0,89               |          |  |
|   | 100       | F 03E 006 2YJ | 0347.8494.0100.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 120       | F 03E 006 2YK | 0347.8494.0120.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 150       | F 03E 006 2YL | 0347.8494.0150.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 180       | F 03E 006 2YM | 0347.8494.0180.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 240       | F 03E 006 2YP | 0347.8494.0240.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 320       | F 03E 006 2YS | 0347.8494.0320.01 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 400       | F 03E 006 2YU | 0347.8494.0400.02 | 600           | 0,76           | 100      | 0,85               |          |  |

## siafast Streifen

| 1950 siaspeed   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|     |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|    | <b>115 x 230 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes | 80   | F 03E 003 E5F | 0465.4240.0080.01 | 600             | 1,02     | 100                | 1,14     |  |
|   |  | 100  | F 03E 003 E5G | 0465.4240.0100.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 120  | F 03E 003 E5H | 0465.4240.0120.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 180  | F 03E 003 E5K | 0465.4240.0180.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 220  | F 03E 003 E5L | 0465.4240.0220.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 240  | F 03E 003 E5M | 0465.4240.0240.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 320  | F 03E 001 BR1 | 0465.4240.0320.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|   |  | 400  | F 03E 001 BR3 | 0465.4240.0400.01 | 600             | 0,98     | 100                | 1,09     |  |
|    | <b>115 x 230 mm</b><br>49-Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes   | 40   | F 03E 005 5T6 | 4366.8648.0040.01 | 500             | 1,40     | 50                 | 1,56     |  |
|   |  | 60   | F 03E 005 5VN | 4366.8648.0060.01 | 500             | 1,23     | 50                 | 1,38     |  |
|   |  | 80   | F 03E 005 5VP | 4366.8648.0080.01 | 600             | 1,18     | 100                | 1,32     |  |
|   |  | 100  | F 03E 005 5VR | 4366.8648.0100.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 120  | F 03E 005 5VS | 4366.8648.0120.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 150  | F 03E 005 5VT | 4366.8648.0150.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 180  | F 03E 005 5VU | 4366.8648.0180.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 240  | F 03E 005 5VW | 4366.8648.0240.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 280  | F 03E 005 5VX | 4366.8648.0280.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 320  | F 03E 005 5VY | 4366.8648.0320.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 400  | F 03E 005 5W0 | 4366.8648.0400.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  | 500  | F 03E 005 5W1 | 4366.8648.0500.01 | 600             | 1,12     | 100                | 1,24     |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
| 1958 siapro   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>70 x 400 mm</b><br>66-Loch<br>Typ: Perforiert<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63                           | 200  | F 03E 007 8ER | 9515.8032.0200.01 | 600             | 1,36     | 50                 | 1,50     |  |
|   |  | 300  | F 03E 007 8ES | 9515.8032.0300.01 | 600             | 1,36     | 50                 | 1,50     |  |



siafast Streifen

| 1960 siarexx  | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>70 x 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63    | 40                | F 03E 004 N0W | 6999.7726.0040.09 | 500             | 0,48     | 50                 | 0,54     |
|   |  | 60                | F 03E 001 B21 | 6999.7726.0060.09 | 500             | 0,43     | 50                 | 0,47     |
|   |  | 80                | F 03E 004 N0X | 6999.7726.0080.09 | 600             | 0,41     | 100                | 0,45     |
|   |  | 100               | F 03E 001 B23 | 6999.7726.0100.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 120               | F 03E 004 N0Y | 6999.7726.0120.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 150               | F 03E 001 B25 | 6999.7726.0150.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 180               | F 03E 004 N0Z | 6999.7726.0180.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 220               | F 03E 001 B27 | 6999.7726.0220.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 240               | F 03E 001 B28 | 6999.7726.0240.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 280               | F 03E 001 B29 | 6999.7726.0280.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
|   |  | 320               | F 03E 001 B2A | 6999.7726.0320.09 | 600             | 0,39     | 100                | 0,43     |
| 400   | F 03E 001 B2B  | 6999.7726.0400.09 | 600           | 0,39              | 100             | 0,43     |                    |          |
|   | <b>80 x 133 mm</b><br>14-Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63               | 40                | F 03E 006 H3R | 4384.0243.0040.01 | 500             | 0,62     | 50                 | 0,68     |
|   |  | 60                | F 03E 006 H3S | 4384.0243.0060.01 | 500             | 0,54     | 50                 | 0,61     |
|   |  | 80                | F 03E 006 H3U | 4384.0243.0080.01 | 600             | 0,51     | 100                | 0,57     |
|   |  | 100               | F 03E 006 H3V | 4384.0243.0100.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 120               | F 03E 006 H3W | 4384.0243.0120.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 150               | F 03E 006 H3X | 4384.0243.0150.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 180               | F 03E 006 H3Y | 4384.0243.0180.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 220               | F 03E 006 H3Z | 4384.0243.0220.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|  | <b>81 x 133 mm</b><br>8-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63                              | 40                | F 03E 006 H5W | 1900.2013.0040.01 | 500             | 0,62     | 50                 | 0,69     |
|   |  | 60                | F 03E 006 H5X | 1900.2013.0060.01 | 500             | 0,54     | 50                 | 0,61     |
|   |  | 80                | F 03E 006 H5Y | 1900.2013.0080.01 | 600             | 0,51     | 100                | 0,59     |
|   |  | 100               | F 03E 006 H5Z | 1900.2013.0100.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 120               | F 03E 006 H60 | 1900.2013.0120.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 150               | F 03E 006 H61 | 1900.2013.0150.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 180               | F 03E 006 H62 | 1900.2013.0180.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 220               | F 03E 006 H63 | 1900.2013.0220.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 240               | F 03E 006 H64 | 1900.2013.0240.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 320               | F 03E 006 H66 | 1900.2013.0320.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |  | 400               | F 03E 006 H67 | 1900.2013.0400.01 | 600             | 0,49     | 100                | 0,55     |
|  | <b>81 x 153 mm</b><br>8-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Rodcraft, Rupes | 80                | F 03E 003 DU6 | 5409.8291.0080.09 | 600             | 0,48     | 100                | 0,54     |
|   |  | 120               | F 03E 001 BS1 | 5409.8291.0120.09 | 600             | 0,46     | 100                | 0,50     |




## siafast Streifen

| 1960 siarexx  | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>93 x 180 mm</b><br>8-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63  | 40                | F 03E 006 2Z4 | 0563.7030.0040.01 | 500             | 0,80     | 50                 | 0,89     |
|   |  | 60                | F 03E 006 2Z5 | 0563.7030.0060.01 | 500             | 0,71     | 50                 | 0,78     |
|   |  | 80                | F 03E 006 2Z6 | 0563.7030.0080.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,75     |
|   |  | 100               | F 03E 006 2Z9 | 0563.7030.0100.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 120               | F 03E 006 2ZA | 0563.7030.0120.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 150               | F 03E 006 2ZB | 0563.7030.0150.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 180               | F 03E 006 2ZC | 0563.7030.0180.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 220               | F 03E 006 2ZD | 0563.7030.0220.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 240               | F 03E 006 2ZE | 0563.7030.0240.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   |  | 320               | F 03E 006 2ZG | 0563.7030.0320.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,71     |
|   | <b>100 x 110 mm</b><br>6-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63   | 80                | F 03E 001 BT7 | 4463.3155.0080.03 | 600             | 0,43     | 100                | 0,47     |
|   |  | 100               | F 03E 001 BT8 | 4463.3155.0100.01 | 600             | 0,41     | 100                | 0,45     |
|   |  | 120               | F 03E 003 CL1 | 4463.3155.0120.09 | 600             | 0,41     | 100                | 0,45     |
|   |  | 150               | F 03E 003 CL2 | 4463.3155.0150.09 | 600             | 0,41     | 100                | 0,45     |
|   |  | 220               | F 03E 003 CL4 | 4463.3155.0220.09 | 600             | 0,41     | 100                | 0,45     |
|  | <b>115 x 115 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63  | 80                | F 03E 001 B39 | 8166.0152.0080.09 | 600             | 0,51     | 100                | 0,57     |
|   |  | 120               | F 03E 001 B3B | 8166.0152.0120.09 | 600             | 0,48     | 100                | 0,55     |
|   |  | 150               | F 03E 001 B3C | 8166.0152.0150.09 | 600             | 0,48     | 100                | 0,55     |
|   |  | 180               | F 03E 001 B3L | 8166.0152.0180.09 | 600             | 0,48     | 100                | 0,55     |
|  | <b>115 x 228 mm</b><br>10-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63   | 40                | F 03E 006 H1G | 3880.2332.0040.01 | 500             | 1,02     | 50                 | 1,13     |
|   |  | 60                | F 03E 006 H1H | 3880.2332.0060.01 | 500             | 0,89     | 50                 | 1,00     |
|   |  | 80                | F 03E 006 H1J | 3880.2332.0080.01 | 600             | 0,86     | 100                | 0,96     |
|   |  | 100               | F 03E 006 H1K | 3880.2332.0100.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 120               | F 03E 006 H1L | 3880.2332.0120.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 150               | F 03E 006 H1M | 3880.2332.0150.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 180               | F 03E 006 H1N | 3880.2332.0180.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 220               | F 03E 006 H1P | 3880.2332.0220.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 240               | F 03E 006 H1R | 3880.2332.0240.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 280               | F 03E 006 H1S | 3880.2332.0280.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
| 320   | F 03E 006 H1T  | 3880.2332.0320.01 | 600           | 0,82              | 100             | 0,91     |                    |          |
|  | <b>115 x 230 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes | 80                | F 03E 003 CL8 | 0681.2776.0080.09 | 600             | 0,86     | 100                | 0,96     |
|   |  | 100               | F 03E 003 CL9 | 0681.2776.0100.09 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 120               | F 03E 003 CM7 | 0681.2776.0120.09 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |
|   |  | 150               | F 03E 003 CM8 | 0681.2776.0150.09 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |






siafast Streifen



| 2920 siawood x   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|------------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   | <b>30 x 195 mm</b><br>ohne Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 42</b><br>Technologie: siafast S. 63 | 60   | F 03E 001 B7X | 2575.3123.0060.02 | 500              | 0,65     | 50                 | 0,72     |
|  |  | 120  | F 03E 001 B7W | 2575.3123.0120.02 | 500              | 0,59     | 50                 | 0,65     |
|  |  |      |               |                   |                  |          |                    |          |

| 5500 siastyle   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|------------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>115 x 230 mm</b><br>49-Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: Sinus-Triangle S. 70 | 60   | F 03E 008 P3W | 1380.1257.0060.01 | 600              | 1,53     | 50                 | 1,68     |
|   |   | 80   | F 03E 008 P3X | 1380.1257.0080.01 | 600              | 1,34     | 50                 | 1,47     |
|   |   | 120  | F 03E 008 P3Y | 1380.1257.0120.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 150  | F 03E 008 P3Z | 1380.1257.0150.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 180  | F 03E 008 P40 | 1380.1257.0180.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 220  | F 03E 008 P41 | 1380.1257.0220.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 240  | F 03E 008 P42 | 1380.1257.0240.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 320  | F 03E 008 P43 | 1380.1257.0320.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |
|   |   | 400  | F 03E 008 P44 | 1380.1257.0400.01 | 600              | 1,28     | 50                 | 1,40     |

| 7900 sianet  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|------|---------------|-------------------|------------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |      |               |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   | <b>70 x 125 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 | 80   | F 03E 006 794 | 5869.7195.0080.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 100  | F 03E 006 795 | 5869.7195.0100.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 120  | F 03E 006 796 | 5869.7195.0120.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 150  | F 03E 006 797 | 5869.7195.0150.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 180  | F 03E 006 798 | 5869.7195.0180.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 220  | F 03E 006 799 | 5869.7195.0220.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 240  | F 03E 006 79A | 5869.7195.0240.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 320  | F 03E 006 79B | 5869.7195.0320.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|  |   | 400  | F 03E 006 79C | 5869.7195.0400.01 | 300              | 0,61     | 50                 | 0,67     |
|   | <b>70 x 198 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66 | 80   | F 03E 006 88J | 7443.0965.0080.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 120  | F 03E 006 88L | 7443.0965.0120.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 150  | F 03E 006 88M | 7443.0965.0150.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 180  | F 03E 006 88N | 7443.0965.0180.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 240  | F 03E 006 88R | 7443.0965.0240.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 320  | F 03E 006 88S | 7443.0965.0320.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|  |   | 400  | F 03E 006 88T | 7443.0965.0400.01 | 500              | 0,83     | 50                 | 0,93     |

## siafast Streifen

| 7900 sianet   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|     |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|    | <b>70 x 420 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 178-179<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66  | 80   | F 03E 006 9FS | 2274.3160.0080.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 9FU | 2274.3160.0120.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  | 180  | F 03E 006 9FW | 2274.3160.0180.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  | 240  | F 03E 006 9FY | 2274.3160.0240.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  | 320  | F 03E 006 9FZ | 2274.3160.0320.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  | 400  | F 03E 006 9G0 | 2274.3160.0400.01 | 400             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|    | <b>81 x 133 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66   | 80   | F 03E 006 8A1 | 2166.9718.0080.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 100  | F 03E 006 8A2 | 2166.9718.0100.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 8A3 | 2166.9718.0120.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 150  | F 03E 006 8A4 | 2166.9718.0150.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 180  | F 03E 006 8A5 | 2166.9718.0180.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 220  | F 03E 006 8A6 | 2166.9718.0220.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 240  | F 03E 006 8A7 | 2166.9718.0240.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 320  | F 03E 006 8A8 | 2166.9718.0320.01 | 300             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|  | <b>93 x 180 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66   | 150  | F 03E 006 8AM | 6214.1398.0150.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|   |  | 180  | F 03E 006 8AN | 6214.1398.0180.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|   |  | 220  | F 03E 006 8AP | 6214.1398.0220.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|   |  | 240  | F 03E 006 8AR | 6214.1398.0240.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|   |  | 320  | F 03E 006 8AS | 6214.1398.0320.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|  | <b>115 x 230 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177-179<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Fein, Festool, Metabo, Rupes | 80   | F 03E 006 8BZ | 9519.0126.0080.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 8C1 | 9519.0126.0120.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 150  | F 03E 006 8C7 | 9519.0126.0150.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 180  | F 03E 006 8C2 | 9519.0126.0180.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 220  | F 03E 006 8C3 | 9519.0126.0220.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 240  | F 03E 006 8CR | 9519.0126.0240.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |
|   |  | 320  | F 03E 006 8CS | 9519.0126.0320.01 | 300             | 1,65     | 50                 | 1,83     |  |

| 7940 siaair   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: wasserfest<br><br><b>Information: S. 56</b><br>Zubehör: S. 172<br>Technologie: siafast S. 63 | 600  | F 03E 003 EB3 | 6329.7598.0600.01 | 60              | 3,67     | 10                 | 4,08     |  |
|   |   | 800  | F 03E 003 EB4 | 6329.7598.0800.01 | 60              | 3,67     | 10                 | 4,08     |  |
|   |   | 1000 | F 03E 003 EB5 | 6329.7598.1000.01 | 60              | 3,67     | 10                 | 4,08     |  |
|   |   | 1500 | F 03E 003 EB6 | 6329.7598.1500.01 | 60              | 3,67     | 10                 | 4,08     |  |
|   |   | 2000 | F 03E 003 EB7 | 6329.7598.2000.01 | 60              | 3,67     | 10                 | 4,08     |  |


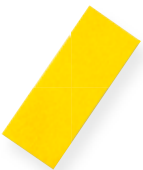

siavlies Streifen

| 6120 siafleece             | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit    |          | Verpackungseinheit |          |      |
|----------------------------|--|-----------------------|---------------|---------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|                            |  |                       |               |               | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|                            |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |
|                            | <b>115 x 152 mm</b><br>Typ: Perforiert<br>Z-Faltung<br><br><b>Information: S. 50</b>         | microfine speed       |               | F 03E 013 KT2 | 0055.7679.9913    | 150      | 1,42               | 30       | 1,58 |
|                            |  | ultrafine speed       |               | F 03E 013 KS7 | 0055.7679.8715    | 150      | 1,42               | 30       | 1,58 |
|                            |  | veryfine speed        |               | F 03E 013 KS2 | 0055.7679.6921    | 150      | 1,42               | 30       | 1,58 |
|                            |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |
|                            | <b>152 x 229 mm</b><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><b>Information: S. 50</b> | cleaning              |               | F 03E 014 M3T | 4132.9840.0051.10 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | extra cut A           |               | F 03E 014 K31 | 4132.9840.2922.52 | 200      | 4,07               | 20       | 4,51 |
|                            |  | fine A                |               | F 03E 014 K34 | 4132.9840.5911.27 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | general purpose       |               | F 03E 014 K36 | 4132.9840.6923    | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | medium A              |               | F 03E 014 K33 | 4132.9840.4921.31 | 200      | 2,72               | 20       | 3,01 |
|                            |  | medium S              |               | F 03E 014 K32 | 4132.9840.4721.37 | 200      | 2,94               | 20       | 3,26 |
|                            |  | microfine speed       |               | F 03E 014 K3A | 4132.9840.9913.03 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | ultrafine S XS        |               | F 03E 014 K38 | 4132.9840.8712.47 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | ultrafine speed       |               | F 03E 014 K39 | 4132.9840.8715.12 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | veryfine A XS         |               | F 03E 014 K37 | 4132.9840.6932.75 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  | veryfine speed        |               | F 03E 014 K35 | 4132.9840.6921.13 | 200      | 2,26               | 20       | 2,51 |
|                            |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |
| <b>6711 siafleece flex</b> |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |
|                            |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |
|                            | <b>115 x 230 mm</b><br><br><br><br><br><br><br><b>Information: S. 53</b>                     | ultrafine             |               | F 03E 013 MG9 | 0948.3321.8711    | 200      | 1,48               | 25       | 1,65 |
|                            |  | veryfine              |               | F 03E 013 MG8 | 0948.3321.6921    | 200      | 1,48               | 25       | 1,65 |
|                            |  |                       |               |               |                   |          |                    |          |      |



Diverse Streifen

| 1960 siarexx | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--------------|--|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|              |  |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|              |  |      |               |                   |                |          |                    |          |  |
|              | <b>93 x 230 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Maschine: Black & Decker, Bosch, Festool, Metabo | 80   | F 03E 001 B2G | 5025.2530.0080.09 | 600            | 0,45     | 100                | 0,50     |  |
|              |  | 100  | F 03E 001 B2H | 5025.2530.0100.09 | 600            | 0,43     | 100                | 0,48     |  |
|              |  | 150  | F 03E 001 B2K | 5025.2530.0150.09 | 600            | 0,43     | 100                | 0,48     |  |
|              |  |      |               |                   |                |          |                    |          |  |

## Diverse Streifen


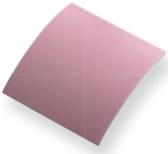

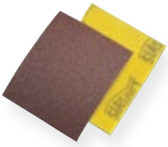
| 1960 siarexx  | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>115 x 280 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Maschine: Black & Decker,<br>Bosch, Festool | 60   | F 03E 004 N11 | 8330.1258.0060.09 | 500             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 80   | F 03E 004 N12 | 8330.1258.0080.09 | 600             | 0,69     | 100                | 0,76     |  |
|   |  | 100  | F 03E 004 N13 | 8330.1258.0100.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 120  | F 03E 004 N14 | 8330.1258.0120.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 150  | F 03E 004 N15 | 8330.1258.0150.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 180  | F 03E 004 N16 | 8330.1258.0180.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 220  | F 03E 004 N17 | 8330.1258.0220.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 240  | F 03E 004 N18 | 8330.1258.0240.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 320  | F 03E 004 N19 | 8330.1258.0320.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|  | <b>115 x 280 mm</b><br>10-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b>  | 60   | F 03E 001 C7M | 9171.9202.0060.09 | 500             | 0,72     | 50                 | 0,79     |  |
|   |  | 80   | F 03E 001 C7N | 9171.9202.0080.09 | 600             | 0,69     | 100                | 0,76     |  |
|   |  | 100  | F 03E 001 C7P | 9171.9202.0100.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 120  | F 03E 001 C7R | 9171.9202.0120.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 150  | F 03E 001 C7S | 9171.9202.0150.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |
|   |  | 180  | F 03E 001 C7T | 9171.9202.0180.09 | 600             | 0,66     | 100                | 0,73     |  |

## siasoft Pads

| 1748 sialac   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 33</b><br>Technologie: siasoft S. 64 | 180  | F 03E 007 PN3 | 0199.5922.0180.07 | 300             | 0,60     | 50                 | 0,66     |  |
|   |   | 220  | F 03E 007 PN4 | 0199.5922.0220.07 | 300             | 0,60     | 50                 | 0,66     |  |
|   |   | 280  | F 03E 007 PN6 | 0199.5922.0280.07 | 300             | 0,60     | 50                 | 0,66     |  |
|   |   | 320  | F 03E 007 PN7 | 0199.5922.0320.07 | 300             | 0,60     | 50                 | 0,66     |  |
|   |   | 400  | F 03E 007 PN8 | 0199.5922.0400.07 | 300             | 0,60     | 50                 | 0,66     |  |











| 1950 siaspeed   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Technologie: siasoft S. 64 | 150  | F 03E 004 U72 | 4564.0566.0150.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 180  | F 03E 004 U73 | 4564.0566.0180.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 220  | F 03E 004 U74 | 4564.0566.0220.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 240  | F 03E 004 U75 | 4564.0566.0240.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 320  | F 03E 004 U77 | 4564.0566.0320.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 400  | F 03E 004 U78 | 4564.0566.0400.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |
|   |   | 500  | F 03E 004 U79 | 4564.0566.0500.02 | 450             | 0,62     | 50                 | 0,68     |  |

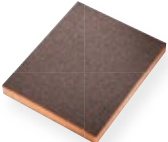










siasoft Pads

| 1950 siaspeed   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feinstkorn<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Technologie: siasoft S. 64      | 800  | F 03E 005 VZ8 | 4564.0566.0800.01 | 450             | 1,00     | 50                 | 1,12     |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
| 2951 siatur h   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>115 x 140 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Gewebeunterlage<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Technologie: siasoft S. 64 | 80   | F 03E 007 PR1 | 6269.3860.0080.02 | 160             | 1,23     | 20                 | 1,38     |
|   |   | 100  | F 03E 007 PR2 | 6269.3860.0100.02 | 160             | 1,18     | 20                 | 1,32     |
|   |   | 120  | F 03E 007 PR3 | 6269.3860.0120.02 | 160             | 1,18     | 20                 | 1,32     |
|   |   | 150  | F 03E 007 PR4 | 6269.3860.0150.02 | 160             | 1,18     | 20                 | 1,32     |
|   |   | 180  | F 03E 007 PR5 | 6269.3860.0180.02 | 160             | 1,18     | 20                 | 1,32     |
|   |   | 220  | F 03E 007 PR6 | 6269.3860.0220.02 | 160             | 1,18     | 20                 | 1,32     |








## Pads


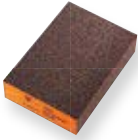
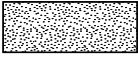




| 7979 siasponge flat   | Dimension             | Feinheitsgrad / Farbe   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                       |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p>Flat Pad<br/><b>115 x 140 mm</b><br/>Höhe: 5 mm<br/>Typ: Nassschliff<br/>Trockenschliff</p> <p><b>Information:<br/>S. 57</b></p> <p>Flat Pad<br/><b>115 x 140 mm</b><br/>Höhe: 5 mm<br/>Typ: Nassschliff<br/>Trockenschliff</p> <p><b>Information:<br/>S. 57</b></p> | medium (120-180)      |  | F 03E 00R C5Y | 0070.1603.01  | 160            | 1,57     | 20                 | 1,75     |
|   | fine (240-320)        |  | F 03E 00R C5X | 0070.1602.01  | 160            | 1,57     | 20                 | 1,75     |
|   | superfine (500-600)   |  | F 03E 00R C60 | 0070.1605.01  | 160            | 1,57     | 20                 | 1,75     |
|   | ultrafine (800-1000)  |  | F 03E 00R C61 | 0070.1606.01  | 160            | 1,57     | 20                 | 1,75     |
|   | microfine (1200-1500) |  | F 03E 00R C5Z | 0070.1604.01  | 160            | 1,57     | 20                 | 1,75     |
|   | medium (120-180)      |  | F 03E 00R C63 | 0070.1603.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|   | fine (240-320)        |  | F 03E 00R C62 | 0070.1602.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|   | superfine (500-600)   |  | F 03E 00R C65 | 0070.1605.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|   | ultrafine (800-1000)  |  | F 03E 00R C66 | 0070.1606.02  |                |          | 250                | 1,57     |

| 7983 siasponge flex  | Dimension             | Feinheitsgrad / Farbe   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|-----------------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                       |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p>Flex Pad<br/><b>98 x 120 mm</b><br/>Höhe: 13 mm<br/>Typ: Nassschliff<br/>Trockenschliff</p> <p><b>Information:<br/>S. 57</b></p> <p>Flex Pad<br/><b>98 x 120 mm</b><br/>Höhe: 13 mm<br/>Typ: Nassschliff<br/>Trockenschliff</p> <p><b>Information:<br/>S. 57</b></p> | medium (120-180)      |   | F 03E 00R 8G8 | 0070.1244.01  | 240            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | fine (240-320)        |  | F 03E 00R 8GF | 0070.1247.01  | 240            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | superfine (500-600)   |  | F 03E 00R 8ES | 0070.1232.01  | 240            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | ultrafine (800-1000)  |  | F 03E 00R 8G6 | 0070.1243.01  | 240            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | microfine (1200-1500) |  | F 03E 00R E2P | 0070.0473.07  | 240            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | medium (120-180)      |  | F 03E 00R 8JY | 0070.1244.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|  | fine (240-320)        |  | F 03E 00R 8JZ | 0070.1247.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|  | superfine (500-600)   |  | F 03E 00R 8HM | 0070.1232.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|  | ultrafine (800-1000)  |  | F 03E 00R 8JX | 0070.1243.02  |                |          | 250                | 1,57     |
|  | microfine (1200-1500) |  | F 03E 00R E2S | 0070.1564.02  |                |          | 250                | 1,57     |


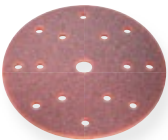




## Blocks






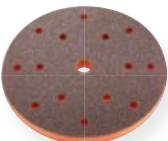




| 7991 siasponge block soft  | Dimension       | Feinheitsgrad / Farbe   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|-----------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                 |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p>Standard Block<br/><b>69 x 98 mm</b><br/>Höhe: 26 mm<br/>Typ: Nassschliff<br/>Trockenschliff</p> <p><b>Information:<br/>S. 58</b></p> | medium (180)    |  | F 03E 00R 8GS | 0070.1254.01  | 280            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | fine (220)      |  | F 03E 00R 8EM | 0070.1228.01  | 280            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | superfine (320) |  | F 03E 00R 8GP | 0070.1253.01  | 280            | 1,57     | 10                 | 1,75     |
|  | ultrafine (400) |  | F 03E 00R 861 | 0070.1260.01  | 280            | 1,57     | 10                 | 1,75     |

Blocks


| 7991 siasponge block soft   | Dimension       | Feinheitsgrad / Farbe   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                 |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |                 |   |               |               |                |          |                    |          |  |
| <br>Standard Block<br><b>69 x 98 mm</b><br>Höhe: 26 mm<br>Typ: Nassschliff<br>Trockenschliff<br><br><br><b>Information:<br/>S. 58</b> | medium (180)    |  | F 03E 00R 8K1 | 0070.1254.02  |                |          | 120                | 1,57     |  |
|   | fine (220)      |  | F 03E 00R 8HK | 0070.1228.02  |                |          | 120                | 1,57     |  |
|   | superfine (320) |  | F 03E 00R 8K0 | 0070.1253.02  |                |          | 120                | 1,57     |  |
|   | ultrafine (400) |  | F 03E 00R 8K4 | 0070.1260.02  |                |          | 120                | 1,57     |  |




Scheiben

| 7979 siasponge flat   | Dimension            | Feinheitsgrad / Farbe  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|----------------------|--|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                      |  |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |                      |  |               |               |                |          |                    |          |  |
| <br>Flat Disc<br><b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Höhe: 5 mm<br><br><b>Information:<br/>S. 57</b> | medium (120-180)     |   | F 03E 00R C5T | 0070.1598.01  | 240            | 2,10     | 20                 | 2,34     |  |
|   | fine (240-320)       |   | F 03E 00R C5S | 0070.1597.01  | 240            | 2,10     | 20                 | 2,34     |  |
|   | superfine (500-600)  |   | F 03E 00R C5V | 0070.1600.01  | 240            | 2,10     | 20                 | 2,34     |  |
|   | ultrafine (800-1000) |  | F 03E 00R C5W | 0070.1601.01  | 240            | 2,10     | 20                 | 2,34     |  |




| 7983 siasponge flex  | Dimension            | Feinheitsgrad / Farbe   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|----------------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |                      |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|    |                      |   |               |               |                |          |                    |          |  |
| <br>Flex Disc<br><b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Höhe: 13 mm<br><br><b>Information:<br/>S. 57</b> | fine (240-320)       |  | F 03E 00R 8GM | 0070.1251.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
|  | superfine (500-600)  |  | F 03E 00R 91E | 0070.1403.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
|  | ultrafine (800-1000) |  | F 03E 00R 8GJ | 0070.1249.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
| <br>Flex Disc<br><b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Höhe: 13 mm<br><br><b>Information:<br/>S. 57</b>   | medium (120-180)     |  | F 03E 00R 8F3 | 0070.1235.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
|  | fine (240-320)       |  | F 03E 00R 8F1 | 0070.1234.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
|  | superfine (500-600)  |  | F 03E 00R 91C | 0070.1402.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |
|  | ultrafine (800-1000) |  | F 03E 00R 8GN | 0070.1252.01  | 80             | 2,45     | 10                 | 2,72     |  |

## Delta und Polygone

| 1919 siawood +  | Dimension | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |           |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>82 x 82 mm</b><br/>ohne Loch</p> <p><b>Information: S. 36</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Fein</p> |           | 40   | F 03E 004 N7Z | 4590.0922.0040.01 |                |          | 50                 | 0,62     |
|   |           | 60   | F 03E 004 N7X | 4590.0922.0060.01 |                |          | 100                | 0,54     |
|   |           | 80   | F 03E 004 N7Y | 4590.0922.0080.01 |                |          | 100                | 0,51     |
|   |           | 100  | F 03E 003 55D | 4590.0922.0100.01 |                |          | 100                | 0,49     |


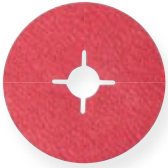






| 1960 siarexx  | Dimension | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |           |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>93 x 93 mm</b><br/>6-Loch</p> <p><b>Information: S. 39</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Bosch, Metabo, Makita</p> |           | 40   | F 03E 003 5RG | 5712.4074.0040.02 | 500            | 0,59     | 50                 | 0,65     |
|   |           | 60   | F 03E 003 5RH | 5712.4074.0060.02 | 500            | 0,50     | 50                 | 0,57     |
|   |           | 80   | F 03E 003 5RJ | 5712.4074.0080.02 | 600            | 0,48     | 100                | 0,54     |
|   |           | 100  | F 03E 003 5RF | 5712.4074.0100.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 120  | F 03E 003 5RK | 5712.4074.0120.02 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 150  | F 03E 003 5RL | 5712.4074.0150.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 180  | F 03E 003 5RM | 5712.4074.0180.02 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 220  | F 03E 003 5RN | 5712.4074.0220.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 240  | F 03E 003 5RP | 5712.4074.0240.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|  <p><b>95 x 95 mm</b><br/>6-Loch</p> <p><b>Information: S. 39</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Festool</p>             |           | 40   | F 03E 003 651 | 3429.9839.0040.01 | 500            | 0,59     | 50                 | 0,65     |
|   |           | 60   | F 03E 003 653 | 3429.9839.0060.01 | 500            | 0,51     | 50                 | 0,57     |
|   |           | 80   | F 03E 003 654 | 3429.9839.0080.01 | 600            | 0,49     | 100                | 0,55     |
|   |           | 100  | F 03E 003 655 | 3429.9839.0100.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 120  | F 03E 003 656 | 3429.9839.0120.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 150  | F 03E 003 657 | 3429.9839.0150.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 180  | F 03E 003 658 | 3429.9839.0180.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|   |           | 220  | F 03E 003 659 | 3429.9839.0220.01 | 600            | 0,46     | 100                | 0,51     |
|  <p><b>100 x 147 mm</b><br/>7-Loch</p> <p><b>Information: S. 39</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Rupes, Festool</p>    |           | 40   | F 03E 001 H45 | 6318.5062.0040.09 | 500            | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|   |           | 60   | F 03E 001 H46 | 6318.5062.0060.09 | 500            | 0,62     | 50                 | 0,68     |
|   |           | 80   | F 03E 001 H47 | 6318.5062.0080.09 | 600            | 0,59     | 100                | 0,65     |
|   |           | 100  | F 03E 001 H48 | 6318.5062.0100.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 120  | F 03E 001 H49 | 6318.5062.0120.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 150  | F 03E 001 H4A | 6318.5062.0150.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 180  | F 03E 001 H4B | 6318.5062.0180.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 220  | F 03E 001 H4C | 6318.5062.0220.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 240  | F 03E 001 H4D | 6318.5062.0240.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 280  | F 03E 001 H4E | 6318.5062.0280.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |
|   |           | 320  | F 03E 001 H4F | 6318.5062.0320.09 | 600            | 0,56     | 100                | 0,62     |

## Delta und Polygone


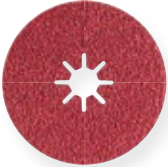



| 7900 sianet   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>94 x 94 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Fein, Metabo, Makita, Festool | 80   | F 03E 006 7X2 | 3744.8410.0080.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 7X4 | 3744.8410.0120.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|   |  | 240  | F 03E 006 7X8 | 3744.8410.0240.01 | 500             | 0,67     | 10                 | 0,74     |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>100 x 147 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Festool, Rupes              | 80   | F 03E 006 79N | 0998.5363.0080.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 100  | F 03E 006 79P | 0998.5363.0100.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 79R | 0998.5363.0120.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 150  | F 03E 006 79S | 0998.5363.0150.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 180  | F 03E 006 79T | 0998.5363.0180.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 220  | F 03E 006 79U | 0998.5363.0220.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |
|   |  | 320  | F 03E 006 79W | 0998.5363.0320.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |  |





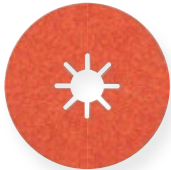
## Fiberscheiben



| 4560 siabite   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 184-186  | 36   | F 03E 007 16T | 1201.2447.0036.01 | 200             | 1,40     | 50                 | 1,55     |
|  |  | 50   | F 03E 007 16U | 1201.2447.0050.01 | 200             | 1,24     | 50                 | 1,39     |
|  |  | 60   | F 03E 007 16V | 1201.2447.0060.01 | 200             | 1,10     | 50                 | 1,21     |
|  |  | 80   | F 03E 007 16W | 1201.2447.0080.01 | 200             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|  |  | 100  | F 03E 007 16X | 1201.2447.0100.01 | 200             | 0,97     | 50                 | 1,08     |
|  |  | 120  | F 03E 007 16Y | 1201.2447.0120.01 | 200             | 0,97     | 50                 | 1,08     |
| <br>     | <b>ø 115 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 182-186<br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, DEWALT, Dynabrade,<br>Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool,<br>FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita,<br>Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft,<br>Rupes, Ryobi, Skil, Suhner | 36   | F 03E 007 7JS | 9569.8280.0036.01 | 200             | 1,54     | 50                 | 1,71     |
|  |  | 50   | F 03E 007 7K3 | 9569.8280.0050.01 | 200             | 1,37     | 50                 | 1,52     |
|  |  | 60   | F 03E 007 7K2 | 9569.8280.0060.01 | 200             | 1,20     | 50                 | 1,34     |
|  |  | 80   | F 03E 007 7K1 | 9569.8280.0080.01 | 200             | 1,10     | 50                 | 1,21     |
|  |  | 100  | F 03E 007 7K0 | 9569.8280.0100.01 | 200             | 1,05     | 50                 | 1,16     |
|  |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 184-186  | 36   | F 03E 007 16Z | 1591.3789.0036.01 | 200             | 1,63     | 50                 | 1,81     |
|  |  | 50   | F 03E 007 170 | 1591.3789.0050.01 | 200             | 1,46     | 50                 | 1,63     |
|  |  | 60   | F 03E 007 171 | 1591.3789.0060.01 | 200             | 1,32     | 50                 | 1,46     |
|  |  | 80   | F 03E 007 172 | 1591.3789.0080.01 | 200             | 1,18     | 50                 | 1,32     |
|  |  | 100  | F 03E 007 173 | 1591.3789.0100.01 | 200             | 1,12     | 50                 | 1,24     |
|  |  | 120  | F 03E 007 174 | 1591.3789.0120.01 | 200             | 1,12     | 50                 | 1,24     |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 182-186<br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, DEWALT, Dynabrade,<br>Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool,<br>FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Makita,<br>Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft,<br>Rupes, Ryobi, Skil, Suhner | 36   | F 03E 007 7JT | 9789.5058.0036.01 | 200             | 1,76     | 50                 | 1,94     |
|  |  | 50   | F 03E 007 7JU | 9789.5058.0050.01 | 200             | 1,59     | 50                 | 1,77     |
|  |  | 60   | F 03E 007 7JV | 9789.5058.0060.01 | 200             | 1,41     | 50                 | 1,57     |
|  |  | 80   | F 03E 007 7JW | 9789.5058.0080.01 | 200             | 1,32     | 50                 | 1,46     |
|  |  | 100  | F 03E 007 7JX | 9789.5058.0100.01 | 200             | 1,20     | 50                 | 1,34     |
|  |  | 120  | F 03E 007 7JY | 9789.5058.0120.01 | 200             | 1,20     | 50                 | 1,34     |
|   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 45</b><br>Zubehör: S. 184, 186   | 36   | F 03E 007 175 | 5869.8790.0036.01 | 200             | 3,35     | 50                 | 3,73     |
|  |  | 50   | F 03E 007 176 | 5869.8790.0050.01 | 200             | 3,04     | 50                 | 3,38     |
|  |  | 80   | F 03E 007 178 | 5869.8790.0080.01 | 200             | 2,45     | 50                 | 2,72     |
|  |  | 100  | F 03E 007 179 | 5869.8790.0100.01 | 200             | 2,31     | 50                 | 2,57     |
|  |  | 120  | F 03E 007 17A | 5869.8790.0120.01 | 200             | 2,31     | 50                 | 2,57     |

## Fiberscheiben



| 4570 siabite X  | Dimension   | Korn                                | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandeinheit    |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|---|-------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |   |                                     |                   |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|                     |   |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|                    | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm   | 36                                  | F 03E 007 60E     | 1737.3366.0036.01 | 200               | 2,35     | 50                 | 2,60     |      |
|   |   | 60                                  | F 03E 007 60F     | 1737.3366.0060.01 | 200               | 1,93     | 50                 | 2,15     |      |
|   |   | 80                                  | F 03E 007 60G     | 1737.3366.0080.01 | 200               | 1,75     | 50                 | 1,93     |      |
|   |   | 120                                 | F 03E 007 A44     | 1737.3366.0120.01 | 200               | 1,66     | 50                 | 1,84     |      |
|   | <b>Information: S. 46</b>   |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm   | 36                                  | F 03E 007 60L     | 1935.3923.0036.01 | 200               | 2,35     | 50                 | 2,60     |      |
|   |   | 60                                  | F 03E 007 60M     | 1935.3923.0060.01 | 200               | 1,87     | 50                 | 2,08     |      |
|   |   | 80                                  | F 03E 007 60N     | 1935.3923.0080.01 | 200               | 1,81     | 50                 | 2,02     |      |
|   |   | 120                                 | F 03E 007 A46     | 1935.3923.0120.01 | 200               | 1,72     | 50                 | 1,91     |      |
|   | <b>Information: S. 46</b><br>Zubehör: S. 184-185                                    |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm   | 36                                  | F 03E 007 60P     | 1426.9972.0036.01 | 200               | 5,10     | 50                 | 5,67     |      |
|   |   | 60                                  | F 03E 007 60R     | 1426.9972.0060.01 | 200               | 3,90     | 50                 | 4,33     |      |
| 80  |   | F 03E 007 60S                       | 1426.9972.0080.01 | 200               | 3,35              | 50       | 3,73               |          |      |
| 120   |   | F 03E 007 A47                       | 1426.9972.0120.01 | 200               | 3,35              | 50       | 3,73               |          |      |
| <b>Information: S. 46</b><br>Zubehör: S. 184, 186   |   |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
| 4581 siaramic   | Dimension   | Korn                                | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandeinheit    |          | Verpackungseinheit |          |      |
|                   |   |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
| <br><b>XLOCK</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK                           | 36                                  | F 03E 007 T9Z     | 6923.1272.0036.01 | 200               | 2,53     | 25                 | 2,81     |      |
|   |   | 60                                  | F 03E 007 TA3     | 6923.1272.0060.01 | 200               | 1,77     | 25                 | 1,96     |      |
|   |   | 80                                  | F 03E 007 TA4     | 6923.1272.0080.01 | 200               | 1,77     | 25                 | 1,96     |      |
|   | <b>Information: S. 46</b><br>Technologie: X-LOCK S. 67                              |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK                           | 36                                  | F 03E 007 TA6     | 7142.8050.0036.01 | 200               | 2,89     | 25                 | 3,22     |      |
|   |   | 60                                  | F 03E 007 TA7     | 7142.8050.0060.01 | 200               | 2,03     | 25                 | 2,25     |      |
|   |   | 80                                  | F 03E 007 TA5     | 7142.8050.0080.01 | 200               | 2,03     | 25                 | 2,25     |      |
|   | <b>Information: S. 46</b><br>Zubehör: S. 182-183<br>Technologie: X-LOCK S. 67       |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|   |  | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm | 36                | F 03E 007 TA8     | 1655.7593.0036.01 | 200      | 5,66               | 25       | 6,29 |
| 60  |   |                                     | F 03E 007 TA9     | 1655.7593.0060.01 | 200               | 3,97     | 25                 | 4,41     |      |
| 80  |   |                                     | F 03E 007 TB0     | 1655.7593.0080.01 | 200               | 3,97     | 25                 | 4,41     |      |
| <b>Information: S. 46</b><br>Zubehör: S. 184, 186   |   |                                     |                   |                   |                   |          |                    |          |      |

## Fiberscheiben



| 4582 siaramic   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 182-183<br>Technologie: X-LOCK S. 67 | 36   | F 03E 007 TB5 | 6936.0824.0036.01 | 200             | 2,82     | 25                 | 3,14     |
|   |  | 60   | F 03E 007 TB6 | 6936.0824.0060.01 | 200             | 1,96     | 25                 | 2,19     |
|   |  | 80   | F 03E 007 TB7 | 6936.0824.0080.01 | 200             | 1,96     | 25                 | 2,19     |
|   |  | 120  | F 03E 007 TB8 | 6936.0824.0120.01 | 200             | 1,96     | 25                 | 2,19     |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Kreuzschlitzloch: 22 mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 182-183<br>Technologie: X-LOCK S. 67 | 36   | F 03E 007 TB9 | 7155.7602.0036.01 | 200             | 3,22     | 25                 | 3,57     |
|   |  | 60   | F 03E 007 TC0 | 7155.7602.0060.01 | 200             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 80   | F 03E 007 TC1 | 7155.7602.0080.01 | 200             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 120  | F 03E 007 TC2 | 7155.7602.0120.01 | 200             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|  | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 184, 186   | 36   | F 03E 007 TC3 | 1690.3366.0036.01 | 200             | 6,30     | 25                 | 7,01     |
|   |  | 60   | F 03E 007 TC4 | 1690.3366.0060.01 | 200             | 4,43     | 25                 | 4,92     |
|   |  | 80   | F 03E 007 TC5 | 1690.3366.0080.01 | 200             | 4,43     | 25                 | 4,92     |
|   |  | 120  | F 03E 007 TC6 | 1690.3366.0120.01 | 200             | 4,43     | 25                 | 4,92     |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |

| 4700 siaral 8   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 184, 186                 | 24   | F 03E 001 EB8 | 4543.3400.0024.03 | 150             | 1,08     | 25                 | 1,19     |
|   |  | 36   | F 03E 001 EB9 | 4543.3400.0036.02 | 200             | 0,97     | 50                 | 1,08     |
|   |  | 60   | F 03E 003 ED9 | 4543.3400.0060.02 | 200             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 80   | F 03E 003 EE1 | 4543.3400.0080.02 | 200             | 0,77     | 50                 | 0,87     |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 184-186                  | 24   | F 03E 001 EB6 | 4763.0178.0024.02 | 150             | 1,20     | 25                 | 1,34     |
|   |  | 36   | F 03E 003 EC2 | 4763.0178.0036.02 | 200             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 60   | F 03E 003 EC3 | 4763.0178.0060.02 | 200             | 0,92     | 50                 | 1,01     |
|   |  | 120  | F 03E 003 EC5 | 4763.0178.0120.02 | 200             | 0,83     | 50                 | 0,93     |
|   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br>Typ: gewölbt<br><br><b>Information: S. 47</b><br>Zubehör: S. 184, 186 | 24   | F 03E 003 DY2 | 4233.0006.0024.03 | 150             | 2,23     | 25                 | 2,48     |
|   |  | 36   | F 03E 003 DY3 | 4233.0006.0036.02 | 200             | 2,01     | 50                 | 2,23     |
|   |  | 60   | F 03E 003 DY4 | 4233.0006.0060.02 | 200             | 1,69     | 50                 | 1,88     |
|   |  | 80   | F 03E 003 DY5 | 4233.0006.0080.02 | 200             | 1,62     | 50                 | 1,80     |
|   |  | 120  | F 03E 003 DY6 | 4233.0006.0120.02 | 200             | 1,54     | 50                 | 1,71     |

## Fiberscheiben

| 4815 siacut   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit    |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|---|---|---------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |   |   |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|  |   |   |               |                   |                   |          |                    |          |      |
| <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184-186                                  | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm   | 36  | F 03E 003 L8T | 7025.6097.0036.03 | 200               | 1,40     | 50                 | 1,55     |      |
|   |   | 60  | F 03E 003 L2J | 7025.6097.0060.02 | 200               | 1,24     | 50                 | 1,39     |      |
|   |   | 80  | F 03E 003 L1U | 7025.6097.0080.02 | 200               | 1,01     | 50                 | 1,12     |      |
|   |   | 120   | F 03E 001 EE1 | 7025.6097.0120.02 | 200               | 0,98     | 50                 | 1,09     |      |
|   |   | 150   | F 03E 001 EE2 | 7025.6097.0150.02 | 200               | 0,98     | 50                 | 1,09     |      |
|   | <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184-186                                    | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm                 | 36            | F 03E 003 L8U     | 7245.2875.0036.01 | 200      | 1,91               | 50       | 2,13 |
|   |   |   | 60            | F 03E 003 L1V     | 7245.2875.0060.01 | 200      | 1,44               | 50       | 1,60 |
|   |   |   | 80            | F 03E 001 ED0     | 7245.2875.0080.01 | 200      | 1,16               | 50       | 1,30 |
|   |   |   | 120           | F 03E 001 EE5     | 7245.2875.0120.01 | 200      | 1,14               | 50       | 1,27 |
|   |   |   | 150           | F 03E 001 EE6     | 7245.2875.0150.01 | 200      | 1,14               | 50       | 1,27 |
|   | <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184, 186                                   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br>Typ: gewölbt | 36            | F 03E 003 L8Z     | 6715.2236.0036.03 | 200      | 2,92               | 50       | 3,24 |
|   |   |   | 60            | F 03E 001 ED2     | 6715.2236.0060.02 | 200      | 2,58               | 50       | 2,87 |
|   |   |   | 80            | F 03E 001 ED3     | 6715.2236.0080.02 | 200      | 2,08               | 50       | 2,31 |
|   |   |   | 120           | F 03E 001 EE7     | 6715.2236.0120.02 | 200      | 1,99               | 50       | 2,19 |
|   |  |   |               |                   |                   |          |                    |          |      |
| <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184, 186                                 | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm   | 24  | F 03E 003 L42 | 7120.5813.0024.01 | 150               | 1,12     | 25                 | 1,24     |      |
|   |   | 36  | F 03E 001 ED8 | 7120.5813.0036.01 | 200               | 1,07     | 50                 | 1,18     |      |
|   |   | 40  | F 03E 004 N2K | 7120.5813.0040.01 | 200               | 0,95     | 50                 | 1,06     |      |
|   |   | 60  | F 03E 001 EC6 | 7120.5813.0060.01 | 200               | 0,82     | 50                 | 0,91     |      |
|   |   | 80  | F 03E 003 L2A | 7120.5813.0080.01 | 200               | 0,75     | 50                 | 0,84     |      |
|   |   | 120   | F 03E 001 EP0 | 7120.5813.0120.04 | 200               | 0,73     | 50                 | 0,82     |      |
|   | <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184-186                                    | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm                 | 24            | F 03E 003 L51     | 7340.2591.0024.05 | 150      | 1,27               | 25       | 1,41 |
|   |   |   | 36            | F 03E 001 EG3     | 7340.2591.0036.05 | 200      | 1,20               | 50       | 1,34 |
|   |   |   | 40            | F 03E 003 L2P     | 7340.2591.0040.04 | 200      | 1,07               | 50       | 1,18 |
|   |   |   | 60            | F 03E 003 L2T     | 7340.2591.0060.05 | 200      | 0,86               | 50       | 0,96 |
|   |   |   | 80            | F 03E 003 L2X     | 7340.2591.0080.06 | 200      | 0,79               | 50       | 0,88 |
|   |   |   | 120           | F 03E 003 L8J     | 7340.2591.0120.02 | 200      | 0,77               | 50       | 0,86 |
|   | <b>Information: S. 48</b><br>Zubehör: S. 184, 186                                   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br>Typ: gewölbt | 24            | F 03E 003 L1G     | 6810.2419.0024.01 | 150      | 2,43               | 25       | 2,71 |
|   |   |   | 36            | F 03E 003 L16     | 6810.2419.0036.01 | 200      | 2,31               | 50       | 2,57 |
|   |   |   | 40            | F 03E 003 L1J     | 6810.2419.0040.01 | 200      | 2,07               | 50       | 2,29 |
|   |   |   | 60            | F 03E 003 L25     | 6810.2419.0060.01 | 200      | 1,71               | 50       | 1,90 |
|   |   |   | 80            | F 03E 003 L2D     | 6810.2419.0080.01 | 200      | 1,59               | 50       | 1,77 |
|   |   |   | 120           | F 03E 001 EP3     | 6810.2419.0120.04 | 200      | 1,57               | 50       | 1,75 |



## Fiberscheiben

| 4961 sialoX   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 184-186  | 24   | F 03E 006 B99 | 0222.1827.0024.01 | 150             | 0,84     | 25                 | 0,93     |  |
|   |  | 36   | F 03E 006 B9A | 0222.1827.0036.01 | 200             | 0,79     | 50                 | 0,88     |  |
|   |  | 60   | F 03E 006 B9D | 0222.1827.0060.01 | 200             | 0,61     | 50                 | 0,67     |  |
|   |  | 80   | F 03E 006 B9E | 0222.1827.0080.01 | 200             | 0,59     | 50                 | 0,65     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 B9G | 0222.1827.0120.01 | 200             | 0,56     | 50                 | 0,63     |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 184-186  | 24   | F 03E 006 B9J | 0441.8605.0024.01 | 150             | 0,93     | 25                 | 1,03     |  |
|   |  | 36   | F 03E 006 B9K | 0441.8605.0036.01 | 200             | 0,88     | 50                 | 0,98     |  |
|   |  | 60   | F 03E 006 B9N | 0441.8605.0060.01 | 200             | 0,71     | 50                 | 0,78     |  |
|   |  | 80   | F 03E 006 B9P | 0441.8605.0080.01 | 200             | 0,67     | 50                 | 0,74     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 B9S | 0441.8605.0120.01 | 200             | 0,65     | 50                 | 0,72     |  |
|   | <b>ø 180 mm</b><br>Sternloch: 22 mm<br><br><b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 184, 186 | 24   | F 03E 006 B90 | 9879.5847.0024.01 | 150             | 1,79     | 25                 | 1,99     |  |
|   |  | 36   | F 03E 006 B91 | 9879.5847.0036.01 | 200             | 1,70     | 50                 | 1,89     |  |
|   |  | 60   | F 03E 006 B94 | 9879.5847.0060.01 | 200             | 1,27     | 50                 | 1,41     |  |
|   |  | 80   | F 03E 006 B95 | 9879.5847.0080.01 | 200             | 1,22     | 50                 | 1,37     |  |
|   |  | 120  | F 03E 006 B97 | 9879.5847.0120.01 | 200             | 1,20     | 50                 | 1,34     |  |










## Scheiben beidseitig bestreut


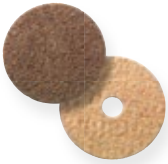









| 1707 siapar  | Dimension                       | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|---------------------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |                                 |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |                                 |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 375 mm</b><br>Zentrumsloch | 16   | F 03E 003 E18 | 1089.7734.0016.03 |                 |          | 10                 | 20,04    |  |
|  |                                 | 24   | F 03E 003 E19 | 1089.7734.0024.03 |                 |          | 10                 | 18,16    |  |
|  | <b>Information: S. 31</b>       |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 407 mm</b><br>Zentrumsloch | 16   | F 03E 003 E1F | 1779.7691.0016.03 | 30              | 20,08    | 10                 | 22,32    |  |
|  |                                 | 24   | F 03E 003 DJ0 | 1779.7691.0024.03 | 30              | 17,28    | 10                 | 19,21    |  |
|  |                                 | 36   | F 03E 003 DJ1 | 1779.7691.0036.03 | 30              | 15,37    | 10                 | 17,08    |  |
| <b>Information: S. 31</b>  |                                 |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |

## Scheiben beidseitig bestreut










| 1749 siaral f   | Dimension                       | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---------------------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                                 |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |                                 |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 407 mm</b><br>Zentrumsloch | 40   | F 03E 008 3GG | 2690.6226.0040.01 |                 |          | 10                 | 12,60    |  |
|   |                                 | 60   | F 03E 008 3GF | 2690.6226.0060.01 |                 |          | 10                 | 11,09    |  |
|   |                                 | 80   | F 03E 008 3GK | 2690.6226.0080.01 |                 |          | 10                 | 10,59    |  |
|   |                                 | 100  | F 03E 008 3GL | 2690.6226.0100.01 |                 |          | 10                 | 10,08    |  |
|   |                                 | 120  | F 03E 008 3GM | 2690.6226.0120.01 |                 |          | 10                 | 10,08    |  |
|   |                                 | 150  | F 03E 008 3GN | 2690.6226.0150.01 |                 |          | 100                | 10,08    |  |
| <b>Information: S. 33</b>   |                                 |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |

## scm Scheiben



| 6240 siamet SCM   | Dimension                      | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |       |
|---|--------------------------------|-----------------------|---|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|-------|
|   |                                |                       |   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |
|                     |                                |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |
| <br><b>XLOCK</b>   | <b>ø 115 mm</b><br>X-LOCK-Loch | coarse A              |    | F 03E 008 5D3 | 0020.9819.01    | 60       | 7,83               | 10       | 8,69  |
|   |                                | medium A              |    | F 03E 008 5D6 | 0020.9820.01    | 60       | 7,83               | 10       | 8,69  |
|   |                                | veryfine A            |    | F 03E 008 5D7 | 0020.9821.01    | 60       | 7,83               | 10       | 8,69  |
| <b>Information: S. 51</b><br>Technologie: X-LOCK S. 67  |                                |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |
| <br><b>XLOCK</b> | <b>ø 125 mm</b><br>X-LOCK-Loch | coarse A              |  | F 03E 008 5D8 | 0020.9822.01    | 60       | 9,05               | 10       | 10,05 |
|   |                                | medium A              |  | F 03E 008 5D9 | 0020.9823.01    | 60       | 9,05               | 10       | 10,05 |
|   |                                | veryfine A            |  | F 03E 008 5DA | 0020.9824.01    | 60       | 9,05               | 10       | 10,05 |
| <b>Information: S. 51</b><br>Technologie: X-LOCK S. 67  |                                |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |

| 6270 siamet SCM LS  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|--|-----------------------|---|---------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |  |                       |   |               | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|   |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |      |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Zentrumsloch<br>herausnehmbar | coarse A              |  | F 03E 014 KZ2 | 4892.0370.2921.01 | 200      | 6,76               | 25       | 7,51 |
|   |  | fine A                |  | F 03E 014 KZ4 | 4892.0370.5921.01 | 200      | 5,70               | 25       | 6,33 |
|   |  | medium A              |  | F 03E 014 KZ3 | 4892.0370.4921.01 | 200      | 5,70               | 25       | 6,33 |
|   |  | veryfine A            |  | F 03E 014 KZ5 | 4892.0370.6921.01 | 200      | 5,70               | 25       | 6,33 |
| <b>Information: S. 52</b>   |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |      |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Zentrumsloch<br>herausnehmbar | coarse A              |  | F 03E 014 KZ6 | 5111.7148.2921.01 | 200      | 7,86               | 25       | 8,73 |
|   |  | fine A                |  | F 03E 014 KZ8 | 5111.7148.5921.01 | 200      | 6,56               | 25       | 7,29 |
|   |  | medium A              |  | F 03E 014 KZ7 | 5111.7148.4921.01 | 200      | 6,56               | 25       | 7,29 |
|   |  | veryfine A            |  | F 03E 014 KZ9 | 5111.7148.6921.01 | 200      | 6,56               | 25       | 7,29 |
| <b>Information: S. 52</b>   |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |      |





## scm Scheiben

| 6924 siamet hd  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe     | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|--|---------------------------|---|---------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |  |                           |   |               | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|   |  |                           |   |               |                   |          |                    |          |      |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Zentrumsloch<br>herausnehmbar<br>Typ: Scrim<br>backed<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 53</b><br>Zubehör: S. 184 | coarse                    |  | F 03E 014 K29 | 9049.2842.2923.01 | 200      | 6,66               | 25       | 7,40 |
|   |  | extra coarse              |  | F 03E 014 K25 | 9049.2842.1923.01 | 200      | 7,06               | 25       | 7,85 |
|   |  | medium                    |  | F 03E 014 K2D | 9049.2842.4923.01 | 200      | 6,66               | 25       | 7,40 |
|   |  | <b>Information: S. 53</b> |   |               |                   |          |                    |          |      |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Zentrumsloch<br>herausnehmbar<br>Typ: Scrim<br>backed<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 53</b>                    | coarse                    |  | F 03E 014 K20 | 9268.9620.2923.01 | 200      | 7,69               | 25       | 8,55 |
|   |  | extra coarse              |  | F 03E 014 K1Z | 9268.9620.1923.01 | 200      | 8,27               | 25       | 9,19 |
|   |  | medium                    |  | F 03E 014 K21 | 9268.9620.4923.01 | 200      | 7,69               | 25       | 8,55 |
|   |  | <b>Information: S. 53</b> |   |               |                   |          |                    |          |      |

## siafast Scheiben

| 1550 siapower   | Dimension                                  | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|    |  |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 77 mm</b><br>ohne Loch<br><b>Neu</b>  | 80  | F 03E 008 SH1 | 7071.8435.0080.01 | 500             | 0,48     | 50                 | 0,53     |  |
|   |  | 120   | F 03E 008 SH3 | 7071.8435.0120.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 180   | F 03E 008 SH5 | 7071.8435.0180.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 220   | F 03E 008 SH6 | 7071.8435.0220.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 240   | F 03E 008 SH7 | 7071.8435.0240.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 320   | F 03E 008 SH8 | 7071.8435.0320.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 400   | F 03E 008 SH9 | 7071.8435.0400.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | 500   | F 03E 008 SJ0 | 7071.8435.0500.01 | 500             | 0,46     | 50                 | 0,51     |  |
|   |  | <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 180, 189<br>Technologie: siafast S. 63 |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><b>Neu</b> | 40  | F 03E 008 M99 | 8117.6481.0040.01 | 500             | 0,83     | 50                 | 0,92     |  |
|   |  | 60  | F 03E 008 M9B | 8117.6481.0060.01 | 500             | 0,76     | 50                 | 0,85     |  |
|   |  | 80  | F 03E 008 M9C | 8117.6481.0080.01 | 600             | 0,67     | 50                 | 0,74     |  |
|   |  | 100   | F 03E 008 M9D | 8117.6481.0100.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 120   | F 03E 008 M9E | 8117.6481.0120.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 150   | F 03E 008 M9F | 8117.6481.0150.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 180   | F 03E 008 M9G | 8117.6481.0180.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 220   | F 03E 008 M9H | 8117.6481.0220.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 240   | F 03E 008 M9J | 8117.6481.0240.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 320   | F 03E 008 M9K | 8117.6481.0320.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
| <b>Information: S. 30</b><br>Technologie: siafast S. 63                             |  |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   |  | 400   | F 03E 008 M9L | 8117.6481.0400.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 600   | F 03E 008 M9N | 8117.6481.0600.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |
|   |  | 800   | F 03E 008 M9P | 8117.6481.0800.01 | 600             | 0,64     | 50                 | 0,70     |  |




## siafast Scheiben

| 1550 siapower  | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|-------------------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |                   |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |   |                   |               |                   |                |          |                    |          |
|  <p><b>ø 125 mm</b><br/>9-Loch<br/><b>Neu</b></p>   | <p><b>Information: S. 30</b><br/>Technologie: siafast S. 63</p>                       | 40                | F 03E 008 MA5 | 6003.0540.0040.01 | 500            | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|  |   | 60                | F 03E 008 MA6 | 6003.0540.0060.01 | 500            | 0,76     | 50                 | 0,85     |
|  |   | 80                | F 03E 008 MA7 | 6003.0540.0080.01 | 600            | 0,67     | 50                 | 0,74     |
|  |   | 100               | F 03E 008 MA8 | 6003.0540.0100.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 120               | F 03E 008 MA9 | 6003.0540.0120.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 150               | F 03E 008 MB0 | 6003.0540.0150.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 180               | F 03E 008 MB1 | 6003.0540.0180.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 220               | F 03E 008 MB2 | 6003.0540.0220.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 240               | F 03E 008 MB3 | 6003.0540.0240.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 320               | F 03E 008 MB4 | 6003.0540.0320.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 400               | F 03E 008 MB5 | 6003.0540.0400.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 500               | F 03E 008 MB6 | 6003.0540.0500.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 600               | F 03E 008 MB7 | 6003.0540.0600.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
| 800  | F 03E 008 MB8   | 6003.0540.0800.01 | 600           | 0,64              | 50             | 0,70     |                    |          |
|  <p><b>ø 125 mm</b><br/>9-Loch<br/>Typ: spezielles Lochbild<br/><b>Neu</b></p>  | <p><b>Information: S. 30</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Festool</p> | 40                | F 03E 008 M9R | 5220.2572.0040.01 | 500            | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|  |   | 60                | F 03E 008 M9S | 5220.2572.0060.01 | 500            | 0,76     | 50                 | 0,85     |
|  |   | 80                | F 03E 008 M9T | 5220.2572.0080.01 | 600            | 0,67     | 50                 | 0,74     |
|  |   | 100               | F 03E 008 M9U | 5220.2572.0100.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 120               | F 03E 008 M9V | 5220.2572.0120.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 150               | F 03E 008 M9W | 5220.2572.0150.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 180               | F 03E 008 M9X | 5220.2572.0180.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 220               | F 03E 008 M9Y | 5220.2572.0220.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 240               | F 03E 008 M9Z | 5220.2572.0240.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 320               | F 03E 008 MA0 | 5220.2572.0320.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 400               | F 03E 008 MA1 | 5220.2572.0400.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 500               | F 03E 008 MA2 | 5220.2572.0500.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
|  |   | 600               | F 03E 008 MA3 | 5220.2572.0600.01 | 600            | 0,64     | 50                 | 0,70     |
| 800  | F 03E 008 MA4   | 5220.2572.0800.01 | 600           | 0,64              | 50             | 0,70     |                    |          |
|  <p><b>ø 125 mm</b><br/>41-Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 177, 180, 189<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63</p> |   | 40                | F 03E 008 MB9 | 8471.5892.0040.01 | 500            | 0,95     | 50                 | 1,06     |
|  |   | 60                | F 03E 008 MC0 | 8471.5892.0060.01 | 500            | 0,88     | 50                 | 0,97     |
|  |   | 80                | F 03E 008 MC1 | 8471.5892.0080.01 | 600            | 0,76     | 50                 | 0,85     |

## siafast Scheiben

| 1550 siapower   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>ø 125 mm</b><br/>65-Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 180, 189<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63</p> | 100       | F 03E 008 MC2 | 5401.2703.0100.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 120       | F 03E 008 MC3 | 5401.2703.0120.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 150       | F 03E 008 MC4 | 5401.2703.0150.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 180       | F 03E 008 MC5 | 5401.2703.0180.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 220       | F 03E 008 MC6 | 5401.2703.0220.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 240       | F 03E 008 MC7 | 5401.2703.0240.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 320       | F 03E 008 MC8 | 5401.2703.0320.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 400       | F 03E 008 MC9 | 5401.2703.0400.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 500       | F 03E 008 MD0 | 5401.2703.0500.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
|   | 600       | F 03E 008 MD1 | 5401.2703.0600.01 | 600           | 0,73            | 50       | 0,80               |          |  |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>ohne Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 177, 181-182<br/>Technologie: siafast S. 63</p>                    | 40        | F 03E 008 KS8 | 8645.2205.0040.01 | 500           | 0,92            | 50       | 1,02               |          |  |
|   | 60        | F 03E 008 KS9 | 8645.2205.0060.01 | 500           | 0,85            | 50       | 0,95               |          |  |
|   | 80        | F 03E 008 KT8 | 8645.2205.0080.01 | 600           | 0,74            | 50       | 0,83               |          |  |
|   | 100       | F 03E 008 KT9 | 8645.2205.0100.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 120       | F 03E 008 KU0 | 8645.2205.0120.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 150       | F 03E 008 KU1 | 8645.2205.0150.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 180       | F 03E 008 KU2 | 8645.2205.0180.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 220       | F 03E 008 KU3 | 8645.2205.0220.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 240       | F 03E 008 KU4 | 8645.2205.0240.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 320       | F 03E 008 KU5 | 8645.2205.0320.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 400       | F 03E 008 KU6 | 8645.2205.0400.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 500       | F 03E 008 KU7 | 8645.2205.0500.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 600       | F 03E 008 KU8 | 8645.2205.0600.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |
|   | 800       | F 03E 008 KS1 | 8645.2205.0800.01 | 600           | 0,71            | 50       | 0,78               |          |  |

## siafast Scheiben

| 1550 siapower   | Dimension                                | Korn   | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|--|--|-------------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |  |  |                   |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|     |  |  |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>7-Loch<br><b>Neu</b>  | 40   | F 03E 008 KT6     | 9750.4732.0040.01 | 500               | 0,92     | 50                 | 1,02     |      |
|   |  | 60   | F 03E 008 KT7     | 9750.4732.0060.01 | 500               | 0,85     | 50                 | 0,95     |      |
|   |  | 80   | F 03E 008 KY2     | 9750.4732.0080.01 | 600               | 0,74     | 50                 | 0,83     |      |
|   |  | 100  | F 03E 008 KY3     | 9750.4732.0100.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 120  | F 03E 008 KY4     | 9750.4732.0120.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 150  | F 03E 008 KY5     | 9750.4732.0150.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 180  | F 03E 008 KY6     | 9750.4732.0180.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 220  | F 03E 008 KY7     | 9750.4732.0220.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 240  | F 03E 008 KY8     | 9750.4732.0240.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 320  | F 03E 008 KY9     | 9750.4732.0320.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 400  | F 03E 008 KZ0     | 9750.4732.0400.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 500  | F 03E 008 KZ1     | 9750.4732.0500.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63 | 600               | F 03E 008 KZ2     | 9750.4732.0600.01 | 600      | 0,71               | 50       | 0,78 |
| 800   | F 03E 008 KS7                            |  | 9750.4732.0800.01 | 600               | 0,71              | 50       | 0,78               |          |      |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br><b>Neu</b> |  | 40                | F 03E 008 KT2     | 8858.5970.0040.01 | 500      | 0,92               | 50       | 1,02 |
|   |  |  | 60                | F 03E 008 KT3     | 8858.5970.0060.01 | 500      | 0,85               | 50       | 0,95 |
|   |  |  | 80                | F 03E 008 KW0     | 8858.5970.0080.01 | 600      | 0,74               | 50       | 0,83 |
|   |  | 100  | F 03E 008 KW1     | 8858.5970.0100.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 120  | F 03E 008 KW2     | 8858.5970.0120.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 150  | F 03E 008 KW3     | 8858.5970.0150.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 180  | F 03E 008 KW4     | 8858.5970.0180.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 220  | F 03E 008 KW5     | 8858.5970.0220.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 240  | F 03E 008 KW6     | 8858.5970.0240.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 320  | F 03E 008 KW7     | 8858.5970.0320.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 400  | F 03E 008 KW8     | 8858.5970.0400.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | 500  | F 03E 008 KW9     | 8858.5970.0500.01 | 600               | 0,71     | 50                 | 0,78     |      |
|   |  | <b>Information: S. 30</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63 | 600               | F 03E 008 KX0     | 8858.5970.0600.01 | 600      | 0,71               | 50       | 0,78 |
| 800   | F 03E 008 KS5                            |  | 8858.5970.0800.01 | 600               | 0,71              | 50       | 0,78               |          |      |




## siafast Scheiben

| 1550 siapower                                     | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>49-Loch<br/><b>Neu</b></p> |  | 40            | F 03E 008 KT4     | 5150.9203.0040.01 | 500             | 1,06     | 50                 | 1,18     |
|   |  | 60            | F 03E 008 KT5     | 5150.9203.0060.01 | 500             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 80            | F 03E 008 KX1     | 5150.9203.0080.01 | 600             | 0,86     | 50                 | 0,95     |
|   |  | 100           | F 03E 008 KX2     | 5150.9203.0100.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 120           | F 03E 008 KX3     | 5150.9203.0120.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 150           | F 03E 008 KX4     | 5150.9203.0150.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 180           | F 03E 008 KX5     | 5150.9203.0180.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 220           | F 03E 008 KX6     | 5150.9203.0220.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 240           | F 03E 008 KX7     | 5150.9203.0240.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 320           | F 03E 008 KX8     | 5150.9203.0320.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 400           | F 03E 008 KX9     | 5150.9203.0400.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 500           | F 03E 008 KY0     | 5150.9203.0500.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 600           | F 03E 008 KY1     | 5150.9203.0600.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   | 800  | F 03E 008 KS6 | 5150.9203.0800.01 | 600               | 0,82            | 50       | 0,91               |          |
|   | <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 181, 190<br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Festool</p>             |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>57-Loch<br/><b>Neu</b></p> |  | 40            | F 03E 008 KT0     | 2880.1926.0040.01 | 500             | 1,06     | 50                 | 1,18     |
|   |  | 60            | F 03E 008 KT1     | 2880.1926.0060.01 | 500             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 80            | F 03E 008 KU9     | 2880.1926.0080.01 | 600             | 0,86     | 50                 | 0,95     |
|   | <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63</p> |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>81-Loch<br/><b>Neu</b></p> |  | 100           | F 03E 008 KV0     | 9777.6618.0100.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 120           | F 03E 008 KV1     | 9777.6618.0120.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 150           | F 03E 008 KV2     | 9777.6618.0150.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 180           | F 03E 008 KV3     | 9777.6618.0180.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 220           | F 03E 008 KV4     | 9777.6618.0220.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 240           | F 03E 008 KV5     | 9777.6618.0240.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 320           | F 03E 008 KV6     | 9777.6618.0320.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 400           | F 03E 008 KV7     | 9777.6618.0400.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 500           | F 03E 008 KV8     | 9777.6618.0500.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   |  | 600           | F 03E 008 KV9     | 9777.6618.0600.01 | 600             | 0,82     | 50                 | 0,91     |
|   | <p><b>Information: S. 30</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63</p> |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| 1707 siapar                                       | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| <p><b>ø 115 mm</b><br/>ohne Loch</p>              |  | 16            | F 03E 003 DH9     | 1323.3054.0016.03 | 250             | 1,45     | 25                 | 1,62     |
|   |  | 24            | F 03E 003 E0T     | 1323.3054.0024.03 | 250             | 1,33     | 25                 | 1,47     |
|   |  | 36            | F 03E 003 E0U     | 1323.3054.0036.03 | 250             | 1,18     | 25                 | 1,32     |
|   | <p><b>Information: S. 31</b><br/>Zubehör: S. 183-184<br/>Technologie: siafast S. 63</p>                                    |               |                   |                   |                 |          |                    |          |








## siafast Scheiben

| 1713 siawat   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>ø 250 mm</b><br>Typ: wasserfest<br>Nassschliff   | 220  | F 03E 007 EE9 | 0949.2179.0220.02 |                 |          | 100                | 1,55     |
|   |   | 500  | F 03E 007 H08 | 0949.2179.0500.02 |                 |          | 100                | 1,55     |
|   |   | 800  | F 03E 007 D3A | 0949.2179.0800.02 |                 |          | 100                | 1,43     |
|   | <b>Information: S. 31</b>   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
| 1748 sialac   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>9-Loch   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>Information: S. 33</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool | 220  | F 03E 004 N2Z | 7819.1753.0220.06 | 600             | 0,70     | 100                | 0,78     |
|   |   | 240  | F 03E 004 N30 | 7819.1753.0240.06 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |
|   |   | 280  | F 03E 004 N31 | 7819.1753.0280.06 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |
|   |   | 320  | F 03E 004 N32 | 7819.1753.0320.06 | 600             | 0,70     | 100                | 0,78     |
|   |   | 400  | F 03E 003 MF8 | 7819.1753.0400.06 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,78     |
| 1749 sialar f   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>Information: S. 33</b><br>Zubehör: S. 183-184<br>Technologie: siafast S. 63                                | 40   | F 03E 008 3KU | 2234.2056.0040.01 | 500             | 0,71     | 50                 | 0,79     |
|   |   | 60   | F 03E 003 JX6 | 2234.2056.0060.03 | 500             | 0,63     | 50                 | 0,70     |
|   |   | 80   | F 03E 003 JX7 | 2234.2056.0080.03 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|   |   | 100  | F 03E 003 JX4 | 2234.2056.0100.03 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |
|   |   | 120  | F 03E 001 CS4 | 2234.2056.0120.03 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |
|   |   | 220  | F 03E 001 CS5 | 2234.2056.0220.03 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |
|   |   | 320  | F 03E 003 JZ6 | 2234.2056.0320.03 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |
|   |   | 400  | F 03E 003 JZ1 | 2234.2056.0400.03 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |
|   | <b>Information: S. 33</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 184, 189<br>Technologie: siafast S. 63                 | 40   | F 03E 008 3KV | 2981.4558.0040.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,01     |
|   |   | 60   | F 03E 003 KS2 | 2981.4558.0060.05 | 500             | 0,79     | 50                 | 0,88     |
|   |   | 80   | F 03E 003 KS3 | 2981.4558.0080.05 | 600             | 0,76     | 100                | 0,85     |
|   |   | 100  | F 03E 003 KS4 | 2981.4558.0100.05 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |
|   |   | 120  | F 03E 003 KS6 | 2981.4558.0120.05 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |
|   |   | 150  | F 03E 003 KS7 | 2981.4558.0150.05 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |



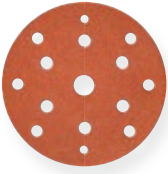
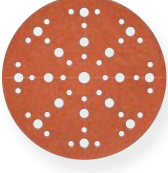
## siafast Scheiben

| 1815 siatop  | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |               |                   |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                                |  |               |                   |                   |                |          |                    |          |
|                               | <b>ø 115 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 183-184<br>Technologie: siafast S. 63       | 24            | F 03E 004 N1S     | 3650.1158.0024.02 | 500            | 1,65     | 50                 | 1,83     |
|  |  | 36            | F 03E 001 CX1     | 3650.1158.0036.02 | 500            | 1,38     | 50                 | 1,53     |
|  |  | 40            | F 03E 003 E1L     | 3650.1158.0040.02 | 500            | 1,10     | 50                 | 1,21     |
|  |  | 50            | F 03E 003 E1M     | 3650.1158.0050.02 | 500            | 0,66     | 50                 | 0,73     |
|  |  | 60            | F 03E 004 N1T     | 3650.1158.0060.02 | 500            | 0,62     | 50                 | 0,69     |
|  |  | 80            | F 03E 004 N1V     | 3650.1158.0080.02 | 500            | 0,59     | 50                 | 0,65     |
|  |  | 100           | F 03E 004 N1U     | 3650.1158.0100.02 | 500            | 0,55     | 50                 | 0,62     |
|  |  | 120           | F 03E 004 N1W     | 3650.1158.0120.02 | 500            | 0,55     | 50                 | 0,62     |
|  |  | 150           | F 03E 004 W61     | 3650.1158.0150.02 | 500            | 0,55     | 50                 | 0,62     |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 184<br>Technologie: siafast S. 63           | 24            | F 03E 003 E1N     | 3869.7936.0024.01 | 500            | 1,87     | 50                 | 2,08     |
|  |  | 36            | F 03E 003 E1P     | 3869.7936.0036.01 | 500            | 1,56     | 50                 | 1,73     |
|  |  | 40            | F 03E 003 E1R     | 3869.7936.0040.01 | 500            | 1,24     | 50                 | 1,39     |
|  |  | 50            | F 03E 003 E1S     | 3869.7936.0050.01 | 500            | 0,75     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 60            | F 03E 001 CY0     | 3869.7936.0060.01 | 500            | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 80            | F 03E 001 CY1     | 3869.7936.0080.01 | 500            | 0,66     | 50                 | 0,73     |
| 100  |  | F 03E 001 CY2 | 3869.7936.0100.01 | 500               | 0,63           | 50       | 0,69               |          |
| 120  |  | F 03E 001 CY3 | 3869.7936.0120.01 | 500               | 0,63           | 50       | 0,69               |          |
| 150  |  | F 03E 003 K2P | 3869.7936.0150.03 | 500               | 0,63           | 50       | 0,69               |          |
| <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 184<br>Technologie: siafast S. 63 | 24   | F 03E 003 E1T | 4418.9881.0024.02 | 400               | 2,10           | 50       | 2,32               |          |
|  | 36   | F 03E 003 E1U | 4418.9881.0036.02 | 500               | 1,75           | 50       | 1,93               |          |
|  | 40   | F 03E 003 E1V | 4418.9881.0040.02 | 500               | 1,40           | 50       | 1,55               |          |
|  | 50   | F 03E 003 E1W | 4418.9881.0050.02 | 500               | 0,84           | 50       | 0,94               |          |
|  | 60   | F 03E 003 E1X | 4418.9881.0060.02 | 500               | 0,78           | 50       | 0,87               |          |
|  | 80   | F 03E 003 E1Y | 4418.9881.0080.02 | 500               | 0,73           | 50       | 0,82               |          |
|  | 100  | F 03E 003 E1Z | 4418.9881.0100.02 | 500               | 0,70           | 50       | 0,77               |          |
|  | 120  | F 03E 003 E20 | 4418.9881.0120.02 | 500               | 0,70           | 50       | 0,77               |          |
|  | 150  | F 03E 003 L02 | 4418.9881.0150.02 | 500               | 0,70           | 50       | 0,77               |          |
|                             | <b>ø 150 mm</b><br>7-Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 177, 18-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63 | 40            | F 03E 001 G43     | 5502.6187.0040.02 | 500            | 1,40     | 50                 | 1,55     |
|  |  | 60            | F 03E 001 G3Y     | 5502.6187.0060.02 | 500            | 0,78     | 50                 | 0,87     |
|  |  | 80            | F 03E 001 G45     | 5502.6187.0080.02 | 500            | 0,73     | 50                 | 0,82     |
|  |  |               |                   |                   |                |          |                    |          |




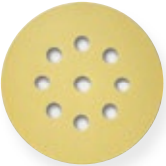

## siafast Scheiben

| 1815 siatop   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer  | Bestellnummer     | Versandseinheit |                   | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---|--|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------|----------|
|   |   |   |  |                   | Menge           | CHF/Stk.          | Menge              | CHF/Stk. |
|     |   |   |  |                   |                 |                   |                    |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>9-Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63                                   | 40  | F 03E 001 G08  | 9269.6628.0040.02 | 500             | 1,40              | 50                 | 1,55     |
|   |   | 60  | F 03E 001 G0A  | 9269.6628.0060.02 | 500             | 0,78              | 50                 | 0,87     |
|   |   | 80  | F 03E 001 G09  | 9269.6628.0080.02 | 500             | 0,73              | 50                 | 0,82     |
|   |   | 100   | F 03E 001 G0B  | 9269.6628.0100.02 | 500             | 0,70              | 50                 | 0,77     |
|   |   | 120   | F 03E 001 G0C  | 9269.6628.0120.02 | 500             | 0,70              | 50                 | 0,77     |
|    | <b>ø 180 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 34</b><br>Zubehör: S. 184<br>Technologie: siafast S. 63  | 24  | F 03E 003 E21  | 5056.3994.0024.01 | 400             | 3,94              | 50                 | 4,38     |
|   |   | 36  | F 03E 003 E22  | 5056.3994.0036.01 | 500             | 3,28              | 50                 | 3,65     |
|   |   | 40  | F 03E 003 E23  | 5056.3994.0040.01 | 500             | 2,62              | 50                 | 2,92     |
|   |   | 60  | F 03E 003 E25  | 5056.3994.0060.02 | 500             | 1,47              | 50                 | 1,64     |
|   |   | 80  | F 03E 003 DK0  | 5056.3994.0080.01 | 500             | 1,38              | 50                 | 1,53     |
|   |   | 100   | F 03E 003 DK1  | 5056.3994.0100.01 | 500             | 1,32              | 50                 | 1,46     |
|   |   | 120   | F 03E 003 DK2  | 5056.3994.0120.01 | 500             | 1,32              | 50                 | 1,46     |
|   |   |   |  |                   |                 |                   |                    |          |
| 1919 siawood +  | Dimension   | Korn  | Bestellnummer  | Bestellnummer     | Versandseinheit |                   | Verpackungseinheit |          |
|   |   |   |  |                   | Menge           | CHF/Stk.          | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |   |  |                   |                 |                   |                    |          |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 183-184<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65       | 40  | F 03E 001 DB3  | 5903.5767.0040.02 | 500             | 0,73              | 50                 | 0,82     |
|   |   | 60  | F 03E 001 D8F  | 5903.5767.0060.01 | 500             | 0,65              | 50                 | 0,72     |
|   |   | 80  | F 03E 001 D7Y  | 5903.5767.0080.01 | 500             | 0,62              | 50                 | 0,69     |
|   |   | 100   | F 03E 001 D8G  | 5903.5767.0100.01 | 500             | 0,59              | 50                 | 0,66     |
|   |   | 120   | F 03E 001 D8H  | 5903.5767.0120.01 | 500             | 0,59              | 50                 | 0,66     |
|   |   | 150   | F 03E 001 DD6  | 5903.5767.0150.01 | 500             | 0,59              | 50                 | 0,66     |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 180, 184<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65 | 40  | F 03E 001 D8J  | 6123.2545.0040.01 | 500             | 0,83              | 50                 | 0,93     |
|   |   | 60  | F 03E 001 D8K  | 6123.2545.0060.01 | 500             | 0,73              | 50                 | 0,82     |
|   |   | 80  | F 03E 001 D7Z  | 6123.2545.0080.01 | 500             | 0,70              | 50                 | 0,77     |
|   |   | 100   | F 03E 001 D8L  | 6123.2545.0100.01 | 500             | 0,67              | 50                 | 0,74     |
|   |   | 120   | F 03E 001 D8M  | 6123.2545.0120.01 | 500             | 0,67              | 50                 | 0,74     |
|   |   | 150   | F 03E 001 D8N  | 6123.2545.0150.01 | 500             | 0,67              | 50                 | 0,74     |
|   |   |  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör:<br>S. 177, 181-182, 184, 186, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65 | 40                | F 03E 004 N2H   | 6650.8269.0040.01 | 500                | 0,94     |
| 60  | F 03E 004 N2J   |   |  | 6650.8269.0060.01 | 500             | 0,82              | 50                 | 0,92     |
| 80  | F 03E 004 N2G   |   |  | 6650.8269.0080.01 | 500             | 0,78              | 50                 | 0,87     |
| 100   | F 03E 003 E2C   |   |  | 6650.8269.0100.01 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,83     |
| 120   | F 03E 003 E2D   |   |  | 6650.8269.0120.01 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,83     |
| 150   | F 03E 003 E2E   |   |  | 6650.8269.0150.01 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,83     |
| 180   | F 03E 003 KY0   |   |  | 6650.8269.0180.01 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,83     |

## siafast Scheiben

| 1919 siawood +<br> | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                   | <b>ø 150 mm</b><br>6-Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool, Hitachi, Metabo | 40   | F 03E 001 G73 | 2439.7276.0040.01 | 500             | 0,85     | 50                 | 0,94     |
|  |  | 60   | F 03E 001 G74 | 2439.7276.0060.01 | 500             | 0,82     | 50                 | 0,92     |
|  |  | 80   | F 03E 001 G5S | 2439.7276.0080.01 | 500             | 0,78     | 50                 | 0,87     |
|  |  | 100  | F 03E 001 G75 | 2439.7276.0100.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 120  | F 03E 001 G76 | 2439.7276.0120.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|                   | <b>ø 150 mm</b><br>7-Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65   | 40   | F 03E 001 G7D | 7756.0796.0040.01 | 500             | 0,94     | 50                 | 1,03     |
|  |  | 60   | F 03E 001 G7E | 7756.0796.0060.01 | 500             | 0,82     | 50                 | 0,92     |
|  |  | 80   | F 03E 001 G5U | 7756.0796.0080.01 | 500             | 0,78     | 50                 | 0,87     |
|  |  | 100  | F 03E 001 G7F | 7756.0796.0100.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 120  | F 03E 001 G7G | 7756.0796.0120.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 150  | F 03E 001 G7H | 7756.0796.0150.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|                  | <b>ø 150 mm</b><br>9-Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65<br>Maschine: Festool, HolzHer               | 40   | F 03E 004 N34 | 1555.3356.0040.01 | 500             | 0,94     | 50                 | 1,03     |
|  |  | 60   | F 03E 004 N35 | 1555.3356.0060.01 | 500             | 0,82     | 50                 | 0,92     |
|  |  | 80   | F 03E 004 N33 | 1555.3356.0080.01 | 500             | 0,78     | 50                 | 0,87     |
|  |  | 100  | F 03E 004 N36 | 1555.3356.0100.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 120  | F 03E 004 N37 | 1555.3356.0120.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 150  | F 03E 004 N38 | 1555.3356.0150.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 180  | F 03E 001 G6M | 1555.3356.0180.03 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 220  | F 03E 001 G6P | 1555.3356.0220.03 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|                 | <b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63  | 80   | F 03E 003 8GS | 6885.8255.0080.01 | 500             | 0,78     | 50                 | 0,87     |
|  |  | 120  | F 03E 003 8GU | 6885.8255.0120.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|  |  | 150  | F 03E 003 8GV | 6885.8255.0150.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,83     |
|                 | <b>ø 150 mm</b><br>49-Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool                                     | 40   | F 03E 007 9UD | 3156.5734.0040.01 | 500             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|  |  | 60   | F 03E 007 9UE | 3156.5734.0060.01 | 500             | 0,95     | 50                 | 1,05     |
|  |  | 80   | F 03E 007 9UF | 3156.5734.0080.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,00     |
|  |  | 100  | F 03E 007 9UG | 3156.5734.0100.01 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,96     |
|  |  | 120  | F 03E 007 9UH | 3156.5734.0120.01 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,96     |
|  |  | 150  | F 03E 007 9UJ | 3156.5734.0150.01 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,96     |
|                 | <b>ø 180 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 184, 186<br>Technologie: siafast S. 63, TopTec S. 65   | 60   | F 03E 004 N1Z | 7309.8603.0060.01 | 500             | 1,54     | 50                 | 1,71     |
|  |  | 80   | F 03E 004 N1X | 7309.8603.0080.01 | 500             | 1,47     | 50                 | 1,64     |

## siafast Scheiben

| 1919 siawood +   | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |  | Verpackungseinheit |               |                   |     |      |    |      |
|--|---|-------------------|---------------|-------------------|---|--|--------------------|---------------|-------------------|-----|------|----|------|
|  |   |                   |               |                   | Menge   | CHF/Stk.   | Menge              | CHF/Stk.      |                   |     |      |    |      |
|    |   |                   |               |                   |   |  |                    |               |                   |     |      |    |      |
|   | <b>ø 200 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Zubehör: S. 183<br>Technologie: siafast S. 63 | 60                | F 03E 001 D8W | 7749.2159.0060.01 | 500   | 1,72   | 50                 | 1,91          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 80                | F 03E 001 D81 | 7749.2159.0080.01 | 500   | 1,65   | 50                 | 1,83          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 100               | F 03E 001 D8X | 7749.2159.0100.01 | 500   | 1,56   | 50                 | 1,73          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 120               | F 03E 001 D8Y | 7749.2159.0120.01 | 500   | 1,56   | 50                 | 1,73          |                   |     |      |    |      |
|    |   |                   |               |                   |   |  |                    |               |                   |     |      |    |      |
| <b>1944 siaone</b>   | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |  | Verpackungseinheit |               |                   |     |      |    |      |
|  |   |                   |               |                   | Menge   | CHF/Stk.   | Menge              | CHF/Stk.      |                   |     |      |    |      |
|  |   |                   |               |                   |  | <b>ø 125 mm</b><br>9-Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Technologie: siafast S. 63 | 80                 | F 03E 007 GG7 | 4569.9165.0080.02 | 600 | 0,44 | 50 | 0,49 |
|  |   |                   |               |                   |   |  | 100                | F 03E 007 TU4 | 4569.9165.0100.02 | 600 | 0,42 | 50 | 0,47 |
|  |   |                   |               |                   |   |  | 120                | F 03E 007 TU5 | 4569.9165.0120.02 | 600 | 0,42 | 50 | 0,47 |
| 180  | F 03E 007 TU7   | 4569.9165.0180.02 | 600           | 0,42              |   |  | 50                 | 0,47          |                   |     |      |    |      |
| 240  | F 03E 007 TU9   | 4569.9165.0240.02 | 600           | 0,42              |   |  | 50                 | 0,47          |                   |     |      |    |      |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Technologie: siafast S. 63   | 40                | F 03E 007 GE9 | 7425.4595.0040.02 | 500   | 0,60   | 50                 | 0,66          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 60                | F 03E 007 GF0 | 7425.4595.0060.02 | 500   | 0,51   | 50                 | 0,59          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 80                | F 03E 007 GF1 | 7425.4595.0080.02 | 500   | 0,49   | 50                 | 0,55          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 100               | F 03E 007 T7K | 7425.4595.0100.02 | 500   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 120               | F 03E 007 T7L | 7425.4595.0120.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 150               | F 03E 007 T7M | 7425.4595.0150.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 180               | F 03E 007 T7N | 7425.4595.0180.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 220               | F 03E 007 T7P | 7425.4595.0220.02 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 240               | F 03E 007 T7R | 7425.4595.0240.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 320               | F 03E 007 T7S | 7425.4595.0320.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
|  |   | 400               | F 03E 007 T7T | 7425.4595.0400.03 | 700   | 0,47   | 50                 | 0,52          |                   |     |      |    |      |
| 500  | F 03E 007 T7U   | 7425.4595.0500.03 | 700           | 0,47              | 50  | 0,52   |                    |               |                   |     |      |    |      |

## siafast Scheiben

| 1948 siaflex | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--------------|--|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|              |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|              |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|              | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Zubehör: S. 180, 189<br>Technologie: siafast S. 63                            | 60                | F 03E 006 0TS | 6736.2380.0060.01 | 500             | 0,63     | 50                 | 0,69     |  |
|              |  | 80                | F 03E 006 0U1 | 6736.2380.0080.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|              |  | 120               | F 03E 006 0U3 | 6736.2380.0120.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 150               | F 03E 006 0U4 | 6736.2380.0150.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 180               | F 03E 006 0U5 | 6736.2380.0180.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 220               | F 03E 006 0U6 | 6736.2380.0220.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 240               | F 03E 006 0U7 | 6736.2380.0240.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 280               | F 03E 006 0U8 | 6736.2380.0280.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 320               | F 03E 006 0U9 | 6736.2380.0320.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 400               | F 03E 006 0UB | 6736.2380.0400.01 | 600             | 0,57     | 100                | 0,64     |  |
|              |  | 800               | F 03E 006 0UE | 6736.2380.0800.01 | 300             | 0,57     | 50                 | 0,64     |  |
|              | <b>ø 125 mm</b><br>41-Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Zubehör: S. 177, 180, 189<br>Technologie: S Performance S. 62,<br>siafast S. 63 | 80                | F 03E 007 6Z9 | 7111.8012.0080.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,75     |  |
|              |  | 120               | F 03E 007 6ZB | 7111.8012.0120.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 150               | F 03E 007 6ZC | 7111.8012.0150.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 180               | F 03E 007 6ZD | 7111.8012.0180.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 220               | F 03E 007 6ZE | 7111.8012.0220.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 240               | F 03E 007 6ZF | 7111.8012.0240.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 320               | F 03E 007 6ZH | 7111.8012.0320.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              |  | 600               | F 03E 007 6ZM | 7111.8012.0600.01 | 600             | 0,65     | 100                | 0,72     |  |
|              | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 37</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63                   | 40                | F 03E 006 0UT | 7285.4325.0040.01 | 500             | 1,03     | 50                 | 1,15     |  |
|              |  | 60                | F 03E 006 0UU | 7285.4325.0060.01 | 500             | 0,91     | 50                 | 1,00     |  |
|              |  | 80                | F 03E 006 0UV | 7285.4325.0080.01 | 600             | 0,86     | 100                | 0,96     |  |
|              |  | 100               | F 03E 006 0UW | 7285.4325.0100.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 120               | F 03E 006 0UX | 7285.4325.0120.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 150               | F 03E 006 0UY | 7285.4325.0150.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 180               | F 03E 006 0UZ | 7285.4325.0180.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 220               | F 03E 006 0V0 | 7285.4325.0220.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 240               | F 03E 006 0V1 | 7285.4325.0240.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 280               | F 03E 006 0V2 | 7285.4325.0280.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 320               | F 03E 006 0V3 | 7285.4325.0320.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 400               | F 03E 006 0V5 | 7285.4325.0400.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 500               | F 03E 006 0V6 | 7285.4325.0500.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
|              |  | 600               | F 03E 006 0V7 | 7285.4325.0600.01 | 600             | 0,82     | 100                | 0,91     |  |
| 800          | F 03E 006 0V8  | 7285.4325.0800.01 | 300           | 0,82              | 50              | 0,91     |                    |          |  |






## siafast Scheiben

| 1948 siaflex  | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|-----------|---------------|-------------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>15-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b><br/>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br/>Technologie: siafast S. 63</p>                  | 240       | F 03E 006 0XD | 7498.8090.0240.01 | 600           | 0,64            | 100      | 0,70               |          |  |
|   | 320       | F 03E 006 0XF | 7498.8090.0320.01 | 600           | 0,64            | 100      | 0,70               |          |  |
|   | 500       | F 03E 006 0XJ | 7498.8090.0500.01 | 600           | 0,64            | 100      | 0,70               |          |  |
|   | 800       | F 03E 006 0XL | 7498.8090.0800.01 | 300           | 0,64            | 50       | 0,70               |          |  |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>57-Loch</p> <p><b>Information: S. 37</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br/>Technologie: S Performance S. 62, siafast S. 63</p> | 40        | F 03E 007 6UB | 1520.4046.0040.01 | 500           | 0,91            | 50       | 1,01               |          |  |
|   | 60        | F 03E 007 6UC | 1520.4046.0060.01 | 500           | 0,79            | 50       | 0,88               |          |  |
|   | 80        | F 03E 007 6UD | 1520.4046.0080.01 | 600           | 0,76            | 100      | 0,85               |          |  |
|   | 100       | F 03E 007 6UE | 1520.4046.0100.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 120       | F 03E 007 6UF | 1520.4046.0120.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 150       | F 03E 007 6UG | 1520.4046.0150.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 180       | F 03E 007 6UH | 1520.4046.0180.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 220       | F 03E 007 6UJ | 1520.4046.0220.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 240       | F 03E 007 6UK | 1520.4046.0240.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 280       | F 03E 007 6UL | 1520.4046.0280.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 320       | F 03E 007 6UM | 1520.4046.0320.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 400       | F 03E 007 6UP | 1520.4046.0400.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 500       | F 03E 007 6UR | 1520.4046.0500.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   | 600       | F 03E 007 6US | 1520.4046.0600.01 | 600           | 0,72            | 100      | 0,80               |          |  |
|   |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| 1950 siaspeed   | Dimension | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|   |           |               |                   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |
| <p><b>ø 77 mm</b><br/>6-Loch</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 180, 189</p>  | 80        | F 03E 007 6PX | 1270.8925.0080.01 | 500           | 0,46            | 50       | 0,50               |          |  |
|   | 120       | F 03E 007 6PZ | 1270.8925.0120.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 180       | F 03E 007 6R1 | 1270.8925.0180.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 240       | F 03E 007 6R3 | 1270.8925.0240.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 320       | F 03E 007 6R5 | 1270.8925.0320.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 400       | F 03E 007 6R7 | 1270.8925.0400.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 500       | F 03E 007 6R8 | 1270.8925.0500.01 | 500           | 0,43            | 50       | 0,48               |          |  |
|   | 800       | F 03E 007 6RA | 1270.8925.0800.01 | 500           | 0,72            | 50       | 0,79               |          |  |
| <p><b>ø 77 mm</b><br/>6-Loch<br/>Typ: Feinstkorn</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 180, 189</p>  |           |               |                   |               |                 |          |                    |          |  |

## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---------------|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|               |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|               |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|               | <b>ø 80 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 180, 189<br>Technologie: siafast S. 63                     | 80   | F 03E 001 CL2 | 5816.8425.0080.01 | 500             | 0,47     | 50                 | 0,52     |
|               |  | 120  | F 03E 001 CL6 | 5816.8425.0120.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 150  | F 03E 001 CL7 | 5816.8425.0150.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 180  | F 03E 001 CL8 | 5816.8425.0180.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 240  | F 03E 003 E5T | 5816.8425.0240.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 320  | F 03E 003 E5V | 5816.8425.0320.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 400  | F 03E 003 E5X | 5816.8425.0400.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               |  | 500  | F 03E 003 E5Y | 5816.8425.0500.01 | 500             | 0,45     | 50                 | 0,49     |
|               | <b>ø 80 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feinstkorn<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 180, 189<br>Technologie: siafast S. 63  | 800  | F 03E 003 8ZN | 5816.8425.0800.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|               |  | 1000 | F 03E 003 8ZP | 5816.8425.1000.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|               |  | 1200 | F 03E 003 8ZR | 5816.8425.1200.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|               |  | 1500 | F 03E 003 8ZS | 5816.8425.1500.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|               | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177, 180, 184<br>Technologie: siafast S. 63               | 40   | F 03E 003 E60 | 6783.7705.0040.01 | 500             | 0,75     | 50                 | 0,84     |
|               |  | 60   | F 03E 003 E61 | 6783.7705.0060.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |
|               |  | 80   | F 03E 003 E62 | 6783.7705.0080.01 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |
|               |  | 100  | F 03E 003 E63 | 6783.7705.0100.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 120  | F 03E 003 E64 | 6783.7705.0120.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 150  | F 03E 003 E65 | 6783.7705.0150.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 180  | F 03E 003 E66 | 6783.7705.0180.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 220  | F 03E 003 E67 | 6783.7705.0220.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 240  | F 03E 003 E68 | 6783.7705.0240.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 320  | F 03E 001 DT1 | 6783.7705.0320.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 400  | F 03E 001 DT3 | 6783.7705.0400.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 500  | F 03E 001 DT4 | 6783.7705.0500.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 600  | F 03E 001 DT5 | 6783.7705.0600.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feinstkorn<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177, 180<br>Technologie: siafast S. 63 | 800  | F 03E 003 916 | 6783.7705.0800.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|               |  | 1000 | F 03E 003 917 | 6783.7705.1000.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|               |  | 1200 | F 03E 003 918 | 6783.7705.1200.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|               |  | 1500 | F 03E 003 919 | 6783.7705.1500.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|               | <b>ø 125 mm</b><br>5-Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 180<br>Technologie: siafast S. 63                            | 60   | F 03E 003 M8A | 0845.6297.0060.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |
|               |  | 80   | F 03E 003 M8B | 0845.6297.0080.01 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |
|               |  | 100  | F 03E 001 FT0 | 0845.6297.0100.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|               |  | 120  | F 03E 001 FT1 | 0845.6297.0120.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |





## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>8-Loch                             | 40   | F 03E 003 E6D | 8286.8318.0040.01 | 500             | 0,75     | 50                 | 0,84     |  |
|   |   | 60   | F 03E 003 E6E | 8286.8318.0060.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|   |   | 80   | F 03E 003 E6F | 8286.8318.0080.01 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |  |
|   |   | 100  | F 03E 003 E6G | 8286.8318.0100.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 120  | F 03E 003 E6H | 8286.8318.0120.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 150  | F 03E 003 E6J | 8286.8318.0150.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 180  | F 03E 001 FU0 | 8286.8318.0180.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 220  | F 03E 001 FU1 | 8286.8318.0220.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 240  | F 03E 001 FU2 | 8286.8318.0240.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 280  | F 03E 001 FU3 | 8286.8318.0280.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 320  | F 03E 001 FU4 | 8286.8318.0320.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 400  | F 03E 001 FU6 | 8286.8318.0400.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 500  | F 03E 001 FU7 | 8286.8318.0500.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>8-Loch<br>Typ: Feinstkorn          | 800  | F 03E 003 91A | 8286.8318.0800.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
|   |   | 1000 | F 03E 003 91B | 8286.8318.1000.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |  |
| <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 180<br>Technologie: siafast S. 63  |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>9-Loch<br>Typ: spezielles Lochbild | 60   | F 03E 004 1RY | 3886.3796.0060.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|   |   | 80   | F 03E 004 1RZ | 3886.3796.0080.01 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |  |
|   |   | 100  | F 03E 004 1S0 | 3886.3796.0100.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 120  | F 03E 004 1S1 | 3886.3796.0120.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 150  | F 03E 004 1S2 | 3886.3796.0150.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 180  | F 03E 004 1S3 | 3886.3796.0180.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 220  | F 03E 004 1S4 | 3886.3796.0220.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 240  | F 03E 004 1S5 | 3886.3796.0240.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 320  | F 03E 004 1S7 | 3886.3796.0320.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|   |   | 400  | F 03E 002 A3K | 3886.3796.0400.02 | 600             | 0,55     | 100                | 0,61     |  |
| <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 180<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool                                     |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>41-Loch                            | 40   | F 03E 007 70C | 7159.2870.0040.01 | 500             | 0,86     | 50                 | 0,96     |  |
|   |   | 60   | F 03E 007 70D | 7159.2870.0060.01 | 500             | 0,76     | 50                 | 0,84     |  |
|   |   | 80   | F 03E 007 70E | 7159.2870.0080.01 | 600             | 0,72     | 100                | 0,80     |  |
| <b>Information: S. 38</b><br>Technologie:<br>S Performance S. 62, siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Festool,<br>Rodcraft, Dynabrade |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |

## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed | Dimension   | Korn  | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---------------|---|---|-------------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|               |   |   |                   |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|               |   |   |                   |                   |                   |          |                    |          |      |
|               | <b>ø 125 mm</b><br>65-Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Technologie: S Performance S. 62,<br>siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br>Rodcraft, Festool | 100   | F 03E 007 6MV     | 4089.0148.0100.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 120   | F 03E 007 6MW     | 4089.0148.0120.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 150   | F 03E 007 6MX     | 4089.0148.0150.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 180   | F 03E 007 6MY     | 4089.0148.0180.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 220   | F 03E 007 6MZ     | 4089.0148.0220.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 240   | F 03E 007 6N0     | 4089.0148.0240.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 320   | F 03E 007 6N2     | 4089.0148.0320.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 400   | F 03E 007 6N4     | 4089.0148.0400.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 500   | F 03E 007 6N5     | 4089.0148.0500.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               |   | 600   | F 03E 007 6N6     | 4089.0148.0600.01 | 600               | 0,69     | 100                | 0,76     |      |
|               | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 184, 186<br>Technologie: siafast S. 63                                     | 40  | F 03E 001 E11     | 7332.9183.0040.01 | 500               | 0,84     | 50                 | 0,94     |      |
|               |   | 60  | F 03E 001 E12     | 7332.9183.0060.01 | 500               | 0,74     | 50                 | 0,82     |      |
|               |   | 80  | F 03E 001 E13     | 7332.9183.0080.01 | 600               | 0,71     | 100                | 0,78     |      |
|               |   | 100   | F 03E 001 E14     | 7332.9183.0100.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 120   | F 03E 001 E15     | 7332.9183.0120.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 150   | F 03E 001 E16     | 7332.9183.0150.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 180   | F 03E 001 E17     | 7332.9183.0180.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 220   | F 03E 001 E18     | 7332.9183.0220.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 240   | F 03E 001 E19     | 7332.9183.0240.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 280   | F 03E 001 E1A     | 7332.9183.0280.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 320   | F 03E 001 E1B     | 7332.9183.0320.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 400   | F 03E 001 E1D     | 7332.9183.0400.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 500   | F 03E 001 E1E     | 7332.9183.0500.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | 600   | F 03E 001 E1F     | 7332.9183.0600.01 | 600               | 0,68     | 100                | 0,74     |      |
|               |   | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feinstkorn<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 186<br>Technologie: siafast S. 63 | 800               | F 03E 005 W0U     | 7332.9183.0800.02 | 300      | 1,11               | 50       | 1,23 |
|               |   |   | 1000              | F 03E 005 W0V     | 7332.9183.1000.02 | 300      | 1,11               | 50       | 1,23 |
| 1200          | F 03E 003 920   |   | 7332.9183.1200.01 | 300               | 1,11              | 50       | 1,23               |          |      |
| 1500          | F 03E 003 922   |   | 7332.9183.1500.01 | 300               | 1,11              | 50       | 1,23               |          |      |

## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed  | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|  <p><b>ø 150 mm</b><br/>7-Loch</p>  | <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189<br/>Technologie: siafast S. 63</p>         | 40                | F 03E 003 E69 | 8438.1710.0040.01 | 500             | 0,84     | 50                 | 0,94     |
|  |   | 60                | F 03E 003 E6A | 8438.1710.0060.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|  |   | 80                | F 03E 003 E6B | 8438.1710.0080.01 | 600             | 0,71     | 100                | 0,78     |
|  |   | 120               | F 03E 003 DS1 | 8438.1710.0120.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 150               | F 03E 003 DS2 | 8438.1710.0150.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 180               | F 03E 003 DS3 | 8438.1710.0180.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 220               | F 03E 003 DS4 | 8438.1710.0220.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 240               | F 03E 003 DS5 | 8438.1710.0240.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 280               | F 03E 003 DS6 | 8438.1710.0280.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 320               | F 03E 003 DS7 | 8438.1710.0320.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 400               | F 03E 003 DS9 | 8438.1710.0400.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 500               | F 03E 003 E6C | 8438.1710.0500.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
| 600  | F 03E 001 GC0   | 8438.1710.0600.01 | 600           | 0,68              | 100             | 0,74     |                    |          |
|  <p><b>ø 150 mm</b><br/>15-Loch</p>  | <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189<br/>Technologie: siafast S. 63</p>         | 40                | F 03E 003 E6V | 7546.2948.0040.01 | 500             | 0,84     | 50                 | 0,94     |
|  |   | 60                | F 03E 003 E6W | 7546.2948.0060.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|  |   | 80                | F 03E 003 E6X | 7546.2948.0080.01 | 600             | 0,71     | 100                | 0,78     |
|  |   | 100               | F 03E 003 E6Y | 7546.2948.0100.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 120               | F 03E 003 E6Z | 7546.2948.0120.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 150               | F 03E 003 E70 | 7546.2948.0150.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 180               | F 03E 003 E71 | 7546.2948.0180.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 220               | F 03E 003 DT0 | 7546.2948.0220.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 240               | F 03E 003 DT1 | 7546.2948.0240.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 280               | F 03E 003 DT2 | 7546.2948.0280.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 320               | F 03E 003 DT3 | 7546.2948.0320.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 360               | F 03E 003 DT4 | 7546.2948.0360.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 400               | F 03E 003 DT5 | 7546.2948.0400.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|  |   | 500               | F 03E 003 DT6 | 7546.2948.0500.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
| 600  | F 03E 003 DT7   | 7546.2948.0600.01 | 600           | 0,68              | 100             | 0,74     |                    |          |
|  <p><b>ø 150 mm</b><br/>15-Loch<br/>Typ: Feinstkorn</p> <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br/>Technologie: siafast S. 63</p> | <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br/>Technologie: siafast S. 63</p> | 800               | F 03E 005 W0W | 7546.2948.0800.03 | 300             | 1,11     | 50                 | 1,23     |
|  |   | 1000              | F 03E 005 W0Y | 7546.2948.1000.03 | 300             | 1,11     | 50                 | 1,23     |
|  |   | 1200              | F 03E 005 W10 | 7546.2948.1200.02 | 300             | 1,11     | 50                 | 1,23     |
|  |   | 1500              | F 03E 005 W11 | 7546.2948.1500.02 | 300             | 1,11     | 50                 | 1,23     |







## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|--|---|------|---------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|  |   |      |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|  |   |      |               |                   |                   |          |                    |          |      |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>49-Loch</p>   |   | 40   | F 03E 007 9T7 | 3817.0427.0040.01 | 500               | 0,97     | 50                 | 1,08     |      |
|  |   | 60   | F 03E 007 9T8 | 3817.0427.0060.01 | 500               | 0,85     | 50                 | 0,95     |      |
|  |   | 80   | F 03E 007 9T9 | 3817.0427.0080.01 | 600               | 0,80     | 100                | 0,91     |      |
|  |   | 100  | F 03E 007 9TA | 3817.0427.0100.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 120  | F 03E 007 9TB | 3817.0427.0120.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 150  | F 03E 007 9TC | 3817.0427.0150.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 180  | F 03E 007 9TD | 3817.0427.0180.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 220  | F 03E 007 9TE | 3817.0427.0220.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 240  | F 03E 007 9TF | 3817.0427.0240.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 280  | F 03E 007 9TG | 3817.0427.0280.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 320  | F 03E 007 9TH | 3817.0427.0320.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 400  | F 03E 007 9TK | 3817.0427.0400.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 500  | F 03E 007 9TL | 3817.0427.0500.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 600  | F 03E 007 9TM | 3817.0427.0600.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  | <p><b>Information: S. 38</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br/>Festool, Rodcraft</p> |      | 800           | F 03E 007 9TN     | 3817.0427.0800.01 | 300      | 1,16               | 50       | 1,29 |
|  |   | 1000 | F 03E 007 9TP | 3817.0427.1000.01 | 300               | 1,16     | 50                 | 1,29     |      |
|  |   | 1500 | F 03E 007 9TS | 3817.0427.1500.01 | 300               | 1,16     | 50                 | 1,29     |      |
| <p><b>Information: S. 38</b><br/>Technologie: siafast S. 63<br/>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br/>Festool, Rodcraft</p>  |   | 40   | F 03E 007 6WJ | 1546.3150.0040.01 | 500               | 0,97     | 50                 | 1,08     |      |
|  |   | 60   | F 03E 007 6WK | 1546.3150.0060.01 | 500               | 0,85     | 50                 | 0,95     |      |
|  |   | 80   | F 03E 007 6WL | 1546.3150.0080.01 | 600               | 0,80     | 100                | 0,91     |      |
| <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63<br/>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br/>Rodcraft, Festool</p> |   | 100  | F 03E 007 6MG | 8443.7842.0100.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 120  | F 03E 007 6MH | 8443.7842.0120.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 150  | F 03E 007 6MJ | 8443.7842.0150.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
| <p><b>ø 150 mm</b><br/>81-Loch</p>   |   | 180  | F 03E 007 6MK | 8443.7842.0180.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 220  | F 03E 007 6ML | 8443.7842.0220.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 240  | F 03E 007 6MM | 8443.7842.0240.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 280  | F 03E 007 6MN | 8443.7842.0280.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 320  | F 03E 007 6MP | 8443.7842.0320.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 360  | F 03E 007 6MR | 8443.7842.0360.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 400  | F 03E 007 6MS | 8443.7842.0400.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 500  | F 03E 007 6MT | 8443.7842.0500.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   | 600  | F 03E 007 6MU | 8443.7842.0600.01 | 600               | 0,77     | 100                | 0,86     |      |
|  |   |      |               |                   |                   |          |                    |          |      |
| <p><b>Information: S. 38</b><br/>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br/>Technologie: S Performance S. 62,<br/>siafast S. 63<br/>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br/>Festool, Rodcraft</p> |   |      |               |                   |                   |          |                    |          |      |






## siafast Scheiben

| 1950 siaspeed   | Dimension  | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 185 mm</b><br>57-Loch   | 60  | F 03E 007 6XE | 6142.3843.0060.01 | 500             | 1,58     | 50                 | 1,76     |  |
|   |  | 80  | F 03E 007 6XF | 6142.3843.0080.01 | 600             | 1,50     | 100                | 1,68     |  |
|   | <b>Information: S. 38</b><br>Technologie:<br>S Performance S. 62, siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 185 mm</b><br>81-Loch   | 120   | F 03E 007 6N9 | 3072.0654.0120.01 | 600             | 1,43     | 100                | 1,59     |  |
|   |  | 240   | F 03E 007 6ND | 3072.0654.0240.01 | 600             | 1,43     | 100                | 1,59     |  |
|   | <b>Information: S. 38</b><br>Technologie:<br>S Performance S. 62, siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Dynabrade, Festool, Rodcraft |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 203 mm</b><br>9-Loch  | 40  | F 03E 003 E6K | 5002.6471.0040.01 | 500             | 2,05     | 50                 | 2,27     |  |
|   |  | 60  | F 03E 003 E6L | 5002.6471.0060.01 | 500             | 1,80     | 50                 | 2,01     |  |
|   |  | 80  | F 03E 003 E6M | 5002.6471.0080.01 | 600             | 1,71     | 100                | 1,90     |  |
|   |  | 100   | F 03E 003 E6N | 5002.6471.0100.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 120   | F 03E 003 E6P | 5002.6471.0120.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 150   | F 03E 003 E6R | 5002.6471.0150.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 180   | F 03E 003 E6S | 5002.6471.0180.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 220   | F 03E 003 E6T | 5002.6471.0220.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 240   | F 03E 003 E6U | 5002.6471.0240.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 280   | F 03E 001 FV0 | 5002.6471.0280.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 320   | F 03E 001 FV1 | 5002.6471.0320.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
|   |  | 400   | F 03E 001 FV3 | 5002.6471.0400.01 | 600             | 1,64     | 100                | 1,82     |  |
| <b>Information: S. 38</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Dynabrade, Rupes |  |   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 225 mm</b><br>Zentrumsloch<br><b>Neu</b>  | 40  | F 03E 008 K02 | 6997.2555.0040.01 | 100             | 2,58     | 25                 | 2,86     |  |
|   |  | 60  | F 03E 008 K03 | 6997.2555.0060.01 | 100             | 2,27     | 25                 | 2,52     |  |
|   |  | 80  | F 03E 008 K04 | 0099.7863.0080.01 | 100             | 2,16     | 25                 | 2,38     |  |
|   |  | 100   | F 03E 008 K05 | 0099.7863.0100.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 120   | F 03E 008 K06 | 0099.7863.0120.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 150   | F 03E 008 K07 | 0099.7863.0150.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 180   | F 03E 008 K08 | 0099.7863.0180.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 220   | F 03E 008 K09 | 0099.7863.0220.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 240   | F 03E 008 K0A | 0099.7863.0240.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 320   | F 03E 008 K0B | 0099.7863.0320.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | 400   | F 03E 008 K0C | 0099.7863.0400.01 | 100             | 2,07     | 25                 | 2,27     |  |
|   |  | <b>Information: S. 38</b><br>Zubehör: S. 191<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool |               |                   |                 |          |                    |          |  |






## siafast Scheiben

| 1958 siapro  | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 150 mm</b><br>81-Loch<br><br><b>Information: S. 38</b><br>Technologie: S Performance S. 62,<br>siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Festool,<br>Dynabrade, Rodcraft  | 200               | F 03E 007 8EH | 8633.7741.0200.01 | 600             | 0,78     | 100                | 0,87     |
|  |  | 300               | F 03E 007 8EJ | 8633.7741.0300.01 | 600             | 0,78     | 100                | 0,87     |
|  |  | 400               | F 03E 007 8EK | 8633.7741.0400.01 | 600             | 0,78     | 100                | 0,87     |
|  |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
| 1960 siarexx   | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|  |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 90 mm</b><br>7-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool   | 40                | F 03E 003 6PC | 1452.5883.0040.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 60                | F 03E 003 6PD | 1452.5883.0060.01 | 600             | 0,52     | 100                | 0,60     |
|  |  | 80                | F 03E 003 6PF | 1452.5883.0080.01 | 600             | 0,50     | 100                | 0,56     |
|  |  | 100               | F 03E 003 6PG | 1452.5883.0100.01 | 600             | 0,48     | 100                | 0,54     |
|  |  | 120               | F 03E 003 6PH | 1452.5883.0120.01 | 600             | 0,48     | 100                | 0,54     |
|  |  | 180               | F 03E 003 6PK | 1452.5883.0180.01 | 600             | 0,48     | 100                | 0,54     |
|   | <b>ø 115 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 183-184<br>Technologie: siafast S. 63   | 40                | F 03E 001 CT2 | 6779.8996.0040.09 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |
|  |  | 60                | F 03E 001 CT3 | 6779.8996.0060.09 | 500             | 0,59     | 50                 | 0,65     |
|  |  | 80                | F 03E 001 CT4 | 6779.8996.0080.09 | 600             | 0,56     | 100                | 0,62     |
|  |  | 100               | F 03E 001 CT5 | 6779.8996.0100.09 | 600             | 0,52     | 100                | 0,60     |
|  |  | 120               | F 03E 001 CT6 | 6779.8996.0120.09 | 600             | 0,52     | 100                | 0,60     |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 180, 184<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, Bosch, DEWALT,<br>Fein, Festool, Hitachi, Makita,<br>Metabo, Skil | 40                | F 03E 001 CT7 | 6999.5774.0040.09 | 500             | 0,75     | 50                 | 0,84     |
|  |  | 60                | F 03E 001 CT8 | 6999.5774.0060.09 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |
|  |  | 80                | F 03E 001 CT9 | 6999.5774.0080.09 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |
|  |  | 100               | F 03E 003 CH5 | 6999.5774.0100.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 120               | F 03E 003 CH8 | 6999.5774.0120.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 150               | F 03E 003 CK5 | 6999.5774.0150.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 180               | F 03E 003 CK8 | 6999.5774.0180.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 220               | F 03E 003 CN3 | 6999.5774.0220.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
|  |  | 240               | F 03E 003 CN6 | 6999.5774.0240.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |
| 320  | F 03E 003 CP7  | 6999.5774.0320.09 | 600           | 0,61              | 100             | 0,67     |                    |          |
| 400  | F 03E 003 CP0  | 6999.5774.0400.09 | 600           | 0,61              | 100             | 0,67     |                    |          |


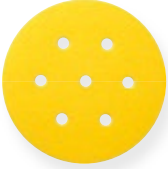


## siafast Scheiben

| 1960 siarexx   | Dimension  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|--|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |  |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |                   |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>8-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 180<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein,<br>Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil | 40                | F 03E 003 LW0 | 8502.6854.0040.09 | 500             | 0,75     | 50                 | 0,84     |  |
|  |  | 60                | F 03E 003 LW1 | 8502.6854.0060.09 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|  |  | 80                | F 03E 003 LW3 | 8502.6854.0080.09 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |  |
|  |  | 100               | F 03E 003 LW4 | 8502.6854.0100.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 120               | F 03E 003 LW5 | 8502.6854.0120.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 150               | F 03E 004 N2U | 8502.6854.0150.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 180               | F 03E 003 CK9 | 8502.6854.0180.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 220               | F 03E 003 LW7 | 8502.6854.0220.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 240               | F 03E 004 N2V | 8502.6854.0240.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 320               | F 03E 001 FB2 | 8502.6854.0320.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
| 400  | F 03E 001 FB5  | 8502.6854.0400.09 | 600           | 0,61              | 100             | 0,67     |                    |          |  |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>9-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool  | 60                | F 03E 003 CH0 | 3919.0489.0060.09 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|  |  | 80                | F 03E 003 CH1 | 3919.0489.0080.09 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |  |
|  |  | 100               | F 03E 003 CH4 | 3919.0489.0100.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 120               | F 03E 003 CH6 | 3919.0489.0120.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 150               | F 03E 003 CK4 | 3919.0489.0150.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 180               | F 03E 003 CK6 | 3919.0489.0180.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 220               | F 03E 003 CN2 | 3919.0489.0220.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 240               | F 03E 003 CN4 | 3919.0489.0240.09 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
| 320  | F 03E 003 CN9  | 3919.0489.0320.09 | 600           | 0,61              | 100             | 0,67     |                    |          |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>9-Loch<br>Typ: spezielles Lochbild<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 180<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool   | 40                | F 03E 001 FH9 | 4102.2332.0040.01 | 500             | 0,75     | 50                 | 0,84     |  |
|  |  | 60                | F 03E 003 CK3 | 4102.2332.0060.01 | 500             | 0,66     | 50                 | 0,73     |  |
|  |  | 80                | F 03E 003 CH2 | 4102.2332.0080.01 | 600             | 0,64     | 100                | 0,70     |  |
|  |  | 100               | F 03E 003 CH3 | 4102.2332.0100.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 120               | F 03E 003 CH7 | 4102.2332.0120.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 150               | F 03E 003 CH9 | 4102.2332.0150.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 180               | F 03E 003 CK7 | 4102.2332.0180.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 220               | F 03E 003 CN1 | 4102.2332.0220.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 240               | F 03E 003 CN5 | 4102.2332.0240.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
|  |  | 320               | F 03E 003 CN8 | 4102.2332.0320.01 | 600             | 0,61     | 100                | 0,67     |  |
| 400  | F 03E 003 CP9  | 4102.2332.0400.01 | 600           | 0,61              | 100             | 0,67     |                    |          |  |



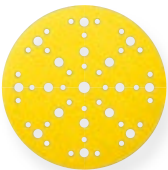

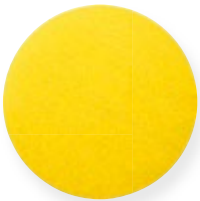
## siafast Scheiben

| 1960 siarexx   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer             | Bestellnummer     | Versandseinheit |                   | Verpackungseinheit |          |
|--|---|---|---------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------|----------|
|  |   |   |                           |                   | Menge           | CHF/Stk.          | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |   |                           |                   |                 |                   |                    |          |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>41-Loch  | 40  | F 03E 007 6ZW             | 7375.1406.0040.01 | 500             | 0,86              | 50                 | 0,96     |
|  |   | 60  | F 03E 007 6ZX             | 7375.1406.0060.01 | 500             | 0,76              | 50                 | 0,84     |
|  |   | 80  | F 03E 007 6ZY             | 7375.1406.0080.01 | 600             | 0,72              | 100                | 0,80     |
|  |   | 100   | F 03E 007 6ZZ             | 7375.1406.0100.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 120   | F 03E 007 700             | 7375.1406.0120.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 150   | F 03E 007 701             | 7375.1406.0150.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 180   | F 03E 007 702             | 7375.1406.0180.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 220   | F 03E 007 703             | 7375.1406.0220.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 240   | F 03E 007 706             | 7375.1406.0240.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 280   | F 03E 007 707             | 7375.1406.0280.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 320   | F 03E 007 708             | 7375.1406.0320.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|  |   | 400   | F 03E 007 709             | 7375.1406.0400.01 | 600             | 0,69              | 100                | 0,76     |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch  | 40  | F 03E 001 DU4             | 7548.7719.0040.09 | 500             | 0,84              | 50                 | 0,94     |
|  |   | 60  | F 03E 001 DU5             | 7548.7719.0060.09 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,82     |
|  |   | 80  | F 03E 001 DU6             | 7548.7719.0080.09 | 600             | 0,71              | 100                | 0,78     |
|  |   | 100   | F 03E 001 DU7             | 7548.7719.0100.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 120   | F 03E 001 DU8             | 7548.7719.0120.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 150   | F 03E 001 DU9             | 7548.7719.0150.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 180   | F 03E 003 CP3             | 7548.7719.0180.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 220   | F 03E 003 CJ0             | 7548.7719.0220.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 240   | F 03E 003 CJ3             | 7548.7719.0240.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 320   | F 03E 003 CJ7             | 7548.7719.0320.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   | 400   | F 03E 003 CJ9             | 7548.7719.0400.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  |   |  | <b>ø 150 mm</b><br>6-Loch | 40                | F 03E 001 FW3   | 3337.6726.0040.09 | 500                | 0,84     |
| 60   | F 03E 001 FW4   |   |                           | 3337.6726.0060.09 | 500             | 0,74              | 50                 | 0,82     |
| 80   | F 03E 001 FW5   |   |                           | 3337.6726.0080.09 | 600             | 0,71              | 100                | 0,78     |
| 100  | F 03E 001 FW6   |   |                           | 3337.6726.0100.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 120  | F 03E 001 FW7   |   |                           | 3337.6726.0120.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 150  | F 03E 001 FW8   |   |                           | 3337.6726.0150.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 180  | F 03E 001 FW9   |   |                           | 3337.6726.0180.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 220  | F 03E 003 CM0   |   |                           | 3337.6726.0220.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 240  | F 03E 003 CJ1   |   |                           | 3337.6726.0240.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 280  | F 03E 003 CJ4   |   |                           | 3337.6726.0280.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 320  | F 03E 003 CJ6   |   |                           | 3337.6726.0320.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
| 400  | F 03E 003 CJ8   |   |                           | 3337.6726.0400.09 | 600             | 0,68              | 100                | 0,74     |
|  | <b>Information: S. 39</b><br>Technologie: S Performance S. 62,<br>siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br>Festool, Rodcraft                               |   |                           |                   |                 |                   |                    |          |
|  | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 184, 186<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu,<br>Festool, Hitachi, Kress, Metabo |   |                           |                   |                 |                   |                    |          |
|  | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu,<br>Festool, Hitachi, Kress, Metabo      |   |                           |                   |                 |                   |                    |          |


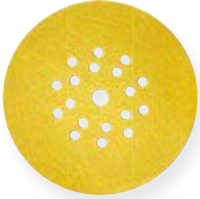


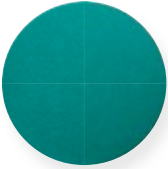



## siafast Scheiben

| 1960 siarexx  | Dimension                  | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|----------------------------|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                            |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |                            |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>7-Loch  | 80                | F 03E 001 G2U | 8654.0246.0080.01 | 600             | 0,71     | 100                | 0,78     |
|   |                            | 100               | F 03E 001 G2V | 8654.0246.0100.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 120               | F 03E 001 G2W | 8654.0246.0120.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 150               | F 03E 001 G2X | 8654.0246.0150.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 180               | F 03E 001 G2Y | 8654.0246.0180.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189<br>Technologie: siafast S. 63  |                            |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>9-Loch  | 40                | F 03E 003 M9L | 2453.2806.0040.09 | 500             | 0,84     | 50                 | 0,94     |
|   |                            | 60                | F 03E 003 M9N | 2453.2806.0060.09 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|   |                            | 80                | F 03E 003 M9R | 2453.2806.0080.09 | 600             | 0,71     | 100                | 0,78     |
|   |                            | 100               | F 03E 003 M9S | 2453.2806.0100.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 120               | F 03E 003 M9U | 2453.2806.0120.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 150               | F 03E 003 M9V | 2453.2806.0150.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 180               | F 03E 004 N2W | 2453.2806.0180.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 220               | F 03E 004 N2X | 2453.2806.0220.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 240               | F 03E 003 M9X | 2453.2806.0240.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 320               | F 03E 003 M9Z | 2453.2806.0320.09 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
| 400   | F 03E 001 FX0              | 2453.2806.0400.09 | 600           | 0,68              | 100             | 0,74     |                    |          |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool   |                            |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>15-Loch | 40                | F 03E 001 GB5 | 7762.1484.0040.01 | 500             | 0,84     | 50                 | 0,94     |
|   |                            | 60                | F 03E 001 GB6 | 7762.1484.0060.01 | 500             | 0,74     | 50                 | 0,82     |
|   |                            | 80                | F 03E 001 GB7 | 7762.1484.0080.01 | 600             | 0,71     | 100                | 0,78     |
|   |                            | 100               | F 03E 001 GB8 | 7762.1484.0100.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 120               | F 03E 001 GB9 | 7762.1484.0120.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 150               | F 03E 003 E7S | 7762.1484.0150.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 180               | F 03E 003 E7T | 7762.1484.0180.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 220               | F 03E 003 E7U | 7762.1484.0220.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 240               | F 03E 003 CJ2 | 7762.1484.0240.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
|   |                            | 280               | F 03E 003 MJ3 | 7762.1484.0280.01 | 600             | 0,68     | 100                | 0,74     |
| 320   | F 03E 003 E7V              | 7762.1484.0320.01 | 600           | 0,68              | 100             | 0,74     |                    |          |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool,<br>Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes |                            |                   |               |                   |                 |          |                    |          |

## siafast Scheiben

| 1960 siarexx   | Dimension                    | Korn | Bestellnummer   | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|------------------------------|------|---|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |                              |      |   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |                              |      |   |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 150 mm</b><br>49-Loch   | 40   | F 03E 007 9UN   | 4032.8963.0040.01 | 500             | 0,97     | 50                 | 1,08     |
|  |                              | 60   | F 03E 007 9UP   | 4032.8963.0060.01 | 500             | 0,85     | 50                 | 0,95     |
|  |                              | 80   | F 03E 007 9UR   | 4032.8963.0080.01 | 600             | 0,80     | 100                | 0,91     |
|  |                              | 100  | F 03E 007 9US   | 4032.8963.0100.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 120  | F 03E 007 9UT   | 4032.8963.0120.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 150  | F 03E 007 9UU   | 4032.8963.0150.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 180  | F 03E 007 9UV   | 4032.8963.0180.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 220  | F 03E 007 9UW   | 4032.8963.0220.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 240  | F 03E 007 9UX   | 4032.8963.0240.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 280  | F 03E 007 9UY   | 4032.8963.0280.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 320  | F 03E 007 9UZ   | 4032.8963.0320.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 400  | F 03E 007 9V0   | 4032.8963.0400.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>57-Loch   | 40   | F 03E 007 6VK   | 1762.1219.0040.01 | 500             | 0,97     | 50                 | 1,08     |
|  |                              | 60   | F 03E 007 6VL   | 1762.1219.0060.01 | 500             | 0,85     | 50                 | 0,95     |
|  |                              | 80   | F 03E 007 6VM   | 1762.1219.0080.01 | 600             | 0,80     | 100                | 0,91     |
|  |                              | 100  | F 03E 007 6VN   | 1762.1219.0100.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 120  | F 03E 007 6VP   | 1762.1219.0120.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 150  | F 03E 007 6VR   | 1762.1219.0150.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 180  | F 03E 007 6VS   | 1762.1219.0180.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 220  | F 03E 007 6VT   | 1762.1219.0220.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 240  | F 03E 007 6VU   | 1762.1219.0240.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 280  | F 03E 007 6VV   | 1762.1219.0280.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 320  | F 03E 007 6VW   | 1762.1219.0320.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|  |                              | 400  | F 03E 007 6VJ   | 1762.1219.0400.01 | 600             | 0,77     | 100                | 0,86     |
|   | <b>ø 225 mm</b><br>ohne Loch | 100  | F 03E 004 N84   | 9174.7333.0100.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |                              | 120  | F 03E 003 6WW   | 9174.7333.0120.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |                              | 150  | F 03E 003 6WX   | 9174.7333.0150.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |                              | 220  | F 03E 004 N85   | 9174.7333.0220.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |                              |      | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 190<br>Maschine: Festool   |                   |                 |          |                    |          |
|  |                              |      | <b>Information: S. 39</b><br>Technologie: S Performance S. 62,<br>siafast S. 63<br>Maschine: Bosch, Dynabrade,<br>Festool, Rodcraft |                   |                 |          |                    |          |
|  |                              |      | <b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex                                   |                   |                 |          |                    |          |








## siafast Scheiben

| 1960 siarexx   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 225 mm</b><br>19-Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex    | 40   | F 03E 004 UF1 | 2234.7823.0040.01 | 100             | 2,24     | 25                 | 2,50     |
|  |  | 60   | F 03E 004 UF2 | 2234.7823.0060.01 | 100             | 1,96     | 25                 | 2,19     |
|  |  | 80   | F 03E 004 UF3 | 2234.7823.0080.01 | 100             | 1,88     | 25                 | 2,09     |
|  |  | 100  | F 03E 004 UF4 | 2234.7823.0100.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |  | 120  | F 03E 004 UF5 | 2234.7823.0120.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |  | 150  | F 03E 004 UF6 | 2234.7823.0150.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |  | 180  | F 03E 004 UF7 | 2234.7823.0180.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|  |  | 220  | F 03E 004 UF8 | 2234.7823.0220.01 | 100             | 1,80     | 25                 | 2,00     |
|   | <b>ø 300 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 39</b><br>Technologie: siafast S. 63  | 40   | F 03E 003 CM4 | 0811.2845.0040.09 |                 |          | 25                 | 4,64     |
|  |  | 60   | F 03E 004 N1M | 0811.2845.0060.09 |                 |          | 25                 | 4,09     |
|  |  | 80   | F 03E 004 N1N | 0811.2845.0080.09 |                 |          | 25                 | 3,90     |
|  |  | 100  | F 03E 004 N1P | 0811.2845.0100.09 |                 |          | 25                 | 3,71     |
|  |  | 120  | F 03E 004 N1R | 0811.2845.0120.09 |                 |          | 25                 | 3,71     |
| <b>2546 siabite jj</b>   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|    |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Gewebeunterlage<br><br><b>Information: S. 40</b><br>Zubehör: S. 184<br>Technologie: siafast S. 63 | 60   | F 03E 006 KT3 | 0274.8350.0060.01 | 500             | 1,86     | 50                 | 2,07     |
|  |  | 80   | F 03E 006 KT4 | 0274.8350.0080.01 | 500             | 1,66     | 50                 | 1,84     |
|  |  | 120  | F 03E 006 KT5 | 0274.8350.0120.01 | 500             | 1,57     | 50                 | 1,76     |
|  |  | 180  | F 03E 006 KT6 | 0274.8350.0180.01 | 500             | 1,57     | 50                 | 1,76     |
|  |  | 240  | F 03E 006 KT7 | 0274.8350.0240.01 | 500             | 1,57     | 50                 | 1,76     |
| <b>5500 siastyle</b>   |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|    |  |      |               |                   |                 |          |                    |          |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 49</b><br>Technologie: Sinus-Triangle S. 70                       | 60   | F 03E 008 NS3 | 3796.9847.0060.01 | 500             | 0,84     | 50                 | 0,92     |
|  |  | 80   | F 03E 008 NS4 | 3796.9847.0080.01 | 600             | 0,73     | 50                 | 0,81     |
|  |  | 120  | F 03E 008 NS5 | 3796.9847.0120.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 150  | F 03E 008 NS6 | 3796.9847.0150.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 180  | F 03E 008 NS8 | 3796.9847.0180.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 220  | F 03E 008 NS9 | 3796.9847.0220.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 240  | F 03E 008 NT0 | 3796.9847.0240.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 320  | F 03E 008 NT1 | 3796.9847.0320.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 400  | F 03E 008 NT2 | 3796.9847.0400.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 500  | F 03E 008 NU8 | 3796.9847.0500.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |
|  |  | 600  | F 03E 008 NT3 | 3796.9847.0600.01 | 600             | 0,70     | 50                 | 0,77     |



## siafast Scheiben



| 5500 siastyle             | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---------------------------|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|                           |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                           |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
| <p><b>Multi Match</b></p> | <p><b>ø 125 mm</b><br/>41-Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 49</b><br/>Zubehör: S. 177, 180, 189<br/>Technologie: Sinus-Triangle S. 70</p>                  | 60   | F 03E 008 NT6 | 8586.1442.0060.01 | 500             | 0,96     | 50                 | 1,06     |
|                           |   | 80   | F 03E 008 NT7 | 8586.1442.0080.01 | 600             | 0,84     | 50                 | 0,93     |
|                           |   | 120  | F 03E 008 NT8 | 8586.1442.0120.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 150  | F 03E 008 NT9 | 8586.1442.0150.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 180  | F 03E 008 NU0 | 8586.1442.0180.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 220  | F 03E 008 NU1 | 8586.1442.0220.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 240  | F 03E 008 NU2 | 8586.1442.0240.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 320  | F 03E 008 NU3 | 8586.1442.0320.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 400  | F 03E 008 NU4 | 8586.1442.0400.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 500  | F 03E 008 NU5 | 8586.1442.0500.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           |   | 600  | F 03E 008 NU6 | 8586.1442.0600.01 | 600             | 0,80     | 50                 | 0,88     |
|                           | <p><b>ø 150 mm</b><br/>ohne Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 49</b><br/>Zubehör: S. 177, 181-182<br/>Technologie: Sinus-Triangle S. 70</p>                 | 60   | F 03E 008 P1F | 4346.1792.0060.01 | 500             | 1,00     | 50                 | 1,10     |
|                           |   | 80   | F 03E 008 P1G | 4346.1792.0080.01 | 600             | 0,87     | 50                 | 0,96     |
|                           |   | 120  | F 03E 008 P1H | 4346.1792.0120.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 150  | F 03E 008 P1J | 4346.1792.0150.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 180  | F 03E 008 P1K | 4346.1792.0180.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 220  | F 03E 008 P1L | 4346.1792.0220.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 240  | F 03E 008 P1M | 4346.1792.0240.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 320  | F 03E 008 P1N | 4346.1792.0320.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 400  | F 03E 008 P1P | 4346.1792.0400.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 500  | F 03E 008 P1R | 4346.1792.0500.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           |   | 600  | F 03E 008 P1S | 4346.1792.0600.01 | 600             | 0,83     | 50                 | 0,92     |
|                           | <p><b>ø 150 mm</b><br/>49-Loch<br/><b>Neu</b></p> <p><b>Information: S. 49</b><br/>Zubehör: S. 181, 190<br/>Technologie: Sinus-Triangle S. 70<br/>Maschine: Festool</p> | 60   | F 03E 008 P1U | 0851.9257.0060.01 | 500             | 1,15     | 50                 | 1,26     |
|                           |   | 80   | F 03E 008 P1V | 0851.9257.0080.01 | 600             | 1,01     | 50                 | 1,11     |
|                           |   | 120  | F 03E 008 P1W | 0851.9257.0120.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 150  | F 03E 008 P1X | 0851.9257.0150.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 180  | F 03E 008 P1Y | 0851.9257.0180.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 220  | F 03E 008 P1Z | 0851.9257.0220.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 240  | F 03E 008 P20 | 0851.9257.0240.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 320  | F 03E 008 P21 | 0851.9257.0320.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 400  | F 03E 008 P22 | 0851.9257.0400.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 500  | F 03E 008 P23 | 0851.9257.0500.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|                           |   | 600  | F 03E 008 P24 | 0851.9257.0600.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |

## siafast Scheiben





| 5500 siastyle  | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                    |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|                   | <b>ø 150 mm</b><br>59-Loch<br><b>Neu</b>                        | 60                | F 03E 008 P2J | 6043.3977.0060.01 | 500             | 1,15     | 50                 | 1,26     |
|  |   | 80                | F 03E 008 P2L | 6043.3977.0080.01 | 600             | 1,01     | 50                 | 1,11     |
|  |   | 120               | F 03E 008 P2M | 6043.3977.0120.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 150               | F 03E 008 P2X | 6043.3977.0150.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 180               | F 03E 008 P2N | 6043.3977.0180.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 220               | F 03E 008 P2P | 6043.3977.0220.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 240               | F 03E 008 P2R | 6043.3977.0240.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 320               | F 03E 008 P2S | 6043.3977.0320.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 400               | F 03E 008 P2T | 6043.3977.0400.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
|  |   | 500               | F 03E 008 P2U | 6043.3977.0500.01 | 600             | 0,96     | 50                 | 1,05     |
| 600  | F 03E 008 P2V   | 6043.3977.0600.01 | 600           | 0,96              | 50              | 1,05     |                    |          |
| <b>Information: S. 49</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 189-190<br>Technologie: Sinus-Triangle S. 70    |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
| 5750 siaspot   | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|                   |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|                 | <b>ø 34 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500              | F 03E 008 TG9 | 7202.0741.1500.01 | 2500            | 52,86    | 125                | 58,14    |
|  |   | 2000              | F 03E 008 TG8 | 7202.0741.2000.01 | 2500            | 52,86    | 125                | 58,14    |
|  |   | 2500              | F 03E 008 TG7 | 7202.0741.2500.01 | 2500            | 52,86    | 125                | 58,14    |
|  |   | 3000              | F 03E 008 TG6 | 7202.0741.3000.01 | 2500            | 52,86    | 125                | 58,14    |
|  |   | 5000              | F 03E 008 TG0 | 7202.0741.5000.01 | 2500            | 52,86    | 125                | 58,14    |
| <b>Information: S. 50</b>  |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
| 7240 siacarat  | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|                  |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|                 | <b>ø 80 mm</b><br>ohne Loch                                     | 500               | F 03E 001 CK4 | 8451.8686.0500.01 |                 |          | 100                | 14,82    |
|  |   | 1000              | F 03E 007 439 | 8451.8686.1000.03 | 40              | 13,33    | 10                 | 14,82    |
|  |   | 3000              | F 03E 007 43B | 8451.8686.3000.02 | 40              | 13,33    | 10                 | 14,82    |
|                 | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch                                    | 500               | F 03E 007 430 | 9967.9911.0500.03 | 20              | 19,40    | 5                  | 21,55    |
|  |   | 2000              | F 03E 007 432 | 9967.9911.2000.02 | 20              | 19,40    | 5                  | 21,55    |
|  |   | 3000              | F 03E 007 433 | 9967.9911.3000.02 | 20              | 19,40    | 5                  | 21,55    |
| <b>Information: S. 54</b><br>Zubehör: S. 172, 177, 181-182, 186, 190<br>Technologie: siafast S. 63 |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |

## siafast Scheiben





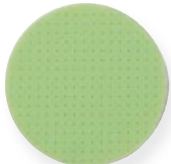
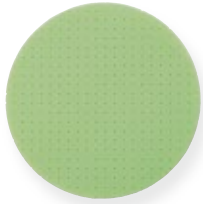
| 7241 siacarbon  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 54</b><br>Zubehör: S. 177, 181, 186, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63 | 80   | F 03E 005 30J | 9980.9463.0080.01 | 40              | 13,22    | 10                 | 14,68    |
|   |   | 120  | F 03E 005 30K | 9980.9463.0120.01 | 40              | 9,65     | 10                 | 10,72    |
|   |   | 180  | F 03E 005 30L | 9980.9463.0180.01 | 40              | 8,66     | 10                 | 9,62     |
|   |   | 240  | F 03E 002 S1B | 9980.9463.0240.01 | 40              | 7,46     | 10                 | 8,29     |
|   |   | 320  | F 03E 002 S1C | 9980.9463.0320.01 | 40              | 6,68     | 10                 | 7,42     |
|   |   | 500  | F 03E 002 S1D | 9980.9463.0500.01 | 40              | 6,68     | 10                 | 7,42     |

| 7500 sianet CER  | Dimension   | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |   |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177, 180<br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, Bosch, DEWALT,<br>Fein, Festool, Hitachi, Makita,<br>Metabo, Skil | 80            | F 03E 006 897     | 7181.8265.0080.01 | 300             | 1,33     | 50                 | 1,47     |
|  |   | 100           | F 03E 006 898     | 7181.8265.0100.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 120           | F 03E 006 899     | 7181.8265.0120.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 150           | F 03E 006 89A     | 7181.8265.0150.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 180           | F 03E 006 89B     | 7181.8265.0180.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 220           | F 03E 006 89C     | 7181.8265.0220.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 240           | F 03E 006 89D     | 7181.8265.0240.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 320           | F 03E 006 89E     | 7181.8265.0320.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  |   | 400           | F 03E 006 89F     | 7181.8265.0400.01 | 300             | 1,15     | 50                 | 1,29     |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br>Technologie: sianet S. 66<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu,<br>Festool, Hitachi, Kress, Metabo,<br>Rodcraft, Rupes                 | 80            | F 03E 006 88Y     | 7709.3989.0080.01 | 300             | 1,47     | 50                 | 1,64     |
|  |   | 100           | F 03E 006 88Z     | 7709.3989.0100.01 | 300             | 1,29     | 50                 | 1,42     |
|  |   | 120           | F 03E 006 890     | 7709.3989.0120.01 | 300             | 1,29     | 50                 | 1,42     |
|  |   | 150           | F 03E 006 891     | 7709.3989.0150.01 | 300             | 1,29     | 50                 | 1,42     |
|  |   | 180           | F 03E 006 892     | 7709.3989.0180.01 | 300             | 1,29     | 50                 | 1,42     |
|  |   | 220           | F 03E 006 893     | 7709.3989.0220.01 | 300             | 1,29     | 50                 | 1,42     |
| <b>ø 225 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Festool, FLEX | 80  | F 03E 006 8EH | 9335.3603.0080.01 | 100               | 3,06            | 25       | 3,40               |          |
|  | 100   | F 03E 006 8EJ | 9335.3603.0100.01 | 100               | 2,65            | 25       | 2,95               |          |
|  | 120   | F 03E 006 8EK | 9335.3603.0120.01 | 100               | 2,65            | 25       | 2,95               |          |
|  | 150   | F 03E 006 8EL | 9335.3603.0150.01 | 100               | 2,65            | 25       | 2,95               |          |
|  | 180   | F 03E 006 8EM | 9335.3603.0180.01 | 100               | 2,65            | 25       | 2,95               |          |
|  | 220   | F 03E 006 8EN | 9335.3603.0220.01 | 100               | 2,65            | 25       | 2,95               |          |






















## siafast Scheiben

| 7900 sianet   | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                               |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
|                              | <b>ø 125 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177, 180<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker, Bosch, DEWALT, Fein,<br>Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Skil | 80            | F 03E 006 78H     | 5869.5710.0080.01 | 300             | 1,10     | 50                 | 1,21     |
|   |  | 100           | F 03E 006 78S     | 5869.5710.0100.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 120           | F 03E 006 78T     | 5869.5710.0120.01 | 300             | 0,99     | 50                 | 1,10     |
|   |  | 150           | F 03E 006 78U     | 5869.5710.0150.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 180           | F 03E 006 78V     | 5869.5710.0180.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 220           | F 03E 006 78W     | 5869.5710.0220.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 240           | F 03E 006 78X     | 5869.5710.0240.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 320           | F 03E 006 78Y     | 5869.5710.0320.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   |  | 400           | F 03E 006 78Z     | 5869.5710.0400.01 | 300             | 0,98     | 50                 | 1,09     |
|   | <b>ø 150 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Zubehör: S. 177, 181-182, 189-190<br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Bosch, DEWALT, Elu, Festool,<br>Hitachi, Kress, Metabo, Rodcraft, Rupes                | 80            | F 03E 006 77U     | 6397.0967.0080.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 100           | F 03E 006 781     | 6397.0967.0100.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 120           | F 03E 006 782     | 6397.0967.0120.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 150           | F 03E 006 783     | 6397.0967.0150.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 180           | F 03E 006 784     | 6397.0967.0180.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 220           | F 03E 006 785     | 6397.0967.0220.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 240           | F 03E 006 786     | 6397.0967.0240.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 320           | F 03E 006 787     | 6397.0967.0320.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   |  | 400           | F 03E 006 788     | 6397.0967.0400.01 | 300             | 1,08     | 50                 | 1,19     |
|   | <b>ø 225 mm</b><br>Netzschleifmittel<br><br><b>Information: S. 55</b><br>Technologie: siafast S. 63, sianet S. 66<br>Maschine: Flex Giraffe, Festool Planex  | 80            | F 03E 006 862     | 8023.0581.0080.01 | 100             | 2,50     | 25                 | 2,78     |
|   |  | 100           | F 03E 006 863     | 8023.0581.0100.01 | 100             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 120           | F 03E 006 864     | 8023.0581.0120.01 | 100             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 150           | F 03E 006 865     | 8023.0581.0150.01 | 100             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 180           | F 03E 006 866     | 8023.0581.0180.01 | 100             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
|   |  | 220           | F 03E 006 867     | 8023.0581.0220.01 | 100             | 2,26     | 25                 | 2,51     |
| 240   |  | F 03E 006 FC3 | 8023.0581.0240.01 | 100               | 2,26            | 25       | 2,51               |          |
|                             |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |
| <b>7940 siaair</b><br><br> | <b>ø 80 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: wasserfest<br><br><b>Information: S. 56</b><br>Zubehör: S. 172, 180, 189<br>Technologie: siafast S. 63   | 1000          | F 03E 001 CH8     | 3647.2462.1000.01 | 60              | 2,96     | 10                 | 3,29     |
|   |  | 2000          | F 03E 001 CH9     | 3647.2462.2000.01 | 60              | 2,96     | 10                 | 3,29     |
|   |  | 3000          | F 03E 003 EF7     | 3647.2462.3000.01 | 60              | 2,96     | 10                 | 3,29     |
|   |  | 4000          | F 03E 003 EF8     | 3647.2462.4000.01 | 60              | 2,96     | 10                 | 3,29     |













## siafast Scheiben

| 7940 siaair   | Dimension   | Korn              | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |                   |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: wasserfest<br><br><b>Information: S. 56</b><br>Zubehör: S. 172, 177, 181-182, 186, 190<br>Technologie: siafast S. 63 | 240               | F 03E 003 EB0 | 5163.3687.0240.01 | 60              | 6,67     | 10                 | 7,41     |
|   |   | 360               | F 03E 004 N29 | 5163.3687.0360.01 | 60              | 6,67     | 10                 | 7,41     |
|   |   | 500               | F 03E 003 EB1 | 5163.3687.0500.01 | 60              | 6,67     | 10                 | 7,41     |
|   |   | 600               | F 03E 004 N2A | 5163.3687.0600.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
|   |   | 800               | F 03E 004 N2B | 5163.3687.0800.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
|   |   | 1000              | F 03E 004 N2C | 5163.3687.1000.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
|   |   | 1500              | F 03E 004 N2D | 5163.3687.1500.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
|   |   | 2000              | F 03E 004 N2E | 5163.3687.2000.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
|   |   | 3000              | F 03E 004 N2F | 5163.3687.3000.01 | 60              | 4,44     | 10                 | 4,93     |
| 4000  | F 03E 003 EB2   | 5163.3687.4000.01 | 60            | 4,44              | 10              | 4,93     |                    |          |
|     |   |                   |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>ø 77 mm</b><br>Multi-Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 56</b>   | 600               | F 03E 008 X4B | 9071.7460.0600.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|   |   | 800               | F 03E 008 X4C | 9071.7460.0800.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|   |   | 1000              | F 03E 008 X4G | 9071.7460.1000.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|   |   | 1200              | F 03E 008 X4D | 9071.7460.1200.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|   |   | 1500              | F 03E 008 X4E | 9071.7460.1500.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|   |   | 2000              | F 03E 008 X4F | 9071.7460.2000.01 | 80              | 1,54     | 20                 | 1,71     |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Multi-Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 56</b>  | 600               | F 03E 008 X4H | 3220.0814.0600.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|   |   | 800               | F 03E 008 X46 | 3220.0814.0800.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|   |   | 1000              | F 03E 008 X47 | 3220.0814.1000.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|   |   | 1200              | F 03E 008 X48 | 3220.0814.1200.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|   |   | 1500              | F 03E 008 X49 | 3220.0814.1500.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|   |   | 2000              | F 03E 008 X4A | 3220.0814.2000.01 | 80              | 2,59     | 20                 | 2,88     |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>Multi-Loch<br><b>Neu</b><br><br><b>Information: S. 56</b>  | 600               | F 03E 008 X38 | 6839.5481.0600.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |
|   |   | 800               | F 03E 008 X40 | 6839.5481.0800.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |
|   |   | 1000              | F 03E 008 X41 | 6839.5481.1000.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |
|   |   | 1200              | F 03E 008 X42 | 6839.5481.1200.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |
|   |   | 1500              | F 03E 008 X43 | 6839.5481.1500.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |
|   |   | 2000              | F 03E 008 X44 | 6839.5481.2000.01 | 80              | 3,08     | 20                 | 3,42     |

## siafix Scheiben

| 2511 siabite  | Dimension  | Korn                      | Bestellnummer   | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |  |
|---|--|---------------------------|---|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|--|
|   |  |                           |   |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |  |
|     |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|    | <b>ø 50 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | 36                        | F 03E 006 E0L   | 8185.7250.0036.01 | 500               | 2,84     | 50                 | 3,16     |      |  |
|   |  | 60                        | F 03E 006 E0P   | 8185.7250.0060.01 | 500               | 1,91     | 50                 | 2,13     |      |  |
|   | <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 185                             |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|   | <b>ø 75 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | 60                        | F 03E 006 E0W   | 8734.9195.0060.01 | 500               | 2,08     | 50                 | 2,30     |      |  |
| <b>Information: S. 39</b><br>Zubehör: S. 185  |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|     |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
| 2824 siaflap  | Dimension  | Korn                      | Bestellnummer   | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |  |
|     |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|   | <b>ø 50 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | 40                        | F 03E 004 4JA   | 0020.4323.01      |                   |          | 20                 | 6,22     |      |  |
|   |  | 60                        | F 03E 004 4J9   | 0020.4324.01      |                   |          | 20                 | 6,22     |      |  |
|   |  | 80                        | F 03E 004 4J8   | 0020.4325.01      |                   |          | 20                 | 6,22     |      |  |
|   | <b>Information: S. 41</b><br>Zubehör: S. 185                             |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
| 6270 siamet SCM LS  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe     | Bestellnummer   | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |  |
|   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|  | <b>ø 50 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | coarse A                  |  | F 03E 014 L0R     | 6335.2710.2921.01 | 500      | 2,48               | 50       | 2,76 |  |
|   |  | fine A                    |  | F 03E 014 L0T     | 6335.2710.5921.01 | 500      | 2,48               | 50       | 2,76 |  |
|   |  | medium A                  |  | F 03E 014 L0S     | 6335.2710.4921.01 | 500      | 2,48               | 50       | 2,76 |  |
|   |  | veryfine A                |  | F 03E 014 L0U     | 6335.2710.6921.01 | 500      | 2,48               | 50       | 2,76 |  |
| <b>Information: S. 52</b>   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|  | <b>ø 75 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | coarse A                  |  | F 03E 014 L0L     | 6884.4655.2921.01 | 250      | 3,62               | 25       | 4,01 |  |
|   |  | fine A                    |  | F 03E 014 L0N     | 6884.4655.5921.01 | 250      | 3,62               | 25       | 4,01 |  |
|   |  | medium A                  |  | F 03E 014 L0M     | 6884.4655.4921.01 | 250      | 3,62               | 25       | 4,01 |  |
|   |  | veryfine A                |  | F 03E 014 L0P     | 6884.4655.6921.01 | 250      | 3,61               | 25       | 4,00 |  |
| <b>Information: S. 52</b>   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
| 6300 siastrip   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe     | Bestellnummer   | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |  |
|   |  |                           |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |
|  | <b>ø 50 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde) | extra coarse              |  | F 03E 006 E72     | 1715.2309.1721.01 | 100      | 5,77               | 10       | 6,42 |  |
|   |  | <b>Information: S. 52</b> |   |                   |                   |          |                    |          |      |  |






## siafix Scheiben

| 6300 siastrip  | Dimension   | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |   | Verpackungseinheit |   |               |                   |     |      |    |      |
|--|---|-----------------------|---|---------------|---|---|--------------------|---|---------------|-------------------|-----|------|----|------|
|  |   |                       |   |               | Menge   | CHF/Stk.  | Menge              | CHF/Stk.  |               |                   |     |      |    |      |
|    |   |                       |   |               |   |   |                    |   |               |                   |     |      |    |      |
|   | <b>ø 75 mm</b><br>Typ: R-Type<br>(Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 52</b>                    | extra coarse          |    | F 03E 006 E73 | 2242.7566.1721.01   | 100   | 8,65               | 10  | 9,61          |                   |     |      |    |      |
|  |   |                       |   |               |   |   |                    |   |               |                   |     |      |    |      |
|    |   |                       |   |               |   |   |                    |   |               |                   |     |      |    |      |
| 6924 siamet hd   | Dimension   | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |   | Verpackungseinheit |   |               |                   |     |      |    |      |
|  |   |                       |   |               | Menge   | CHF/Stk.  | Menge              | CHF/Stk.  |               |                   |     |      |    |      |
|  |   |                       |   |               |   |   |                    |   |               |                   |     |      |    |      |
|  |   |                       |   |               |  | <b>ø 50 mm</b><br>Typ: R-Type<br>(Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 53</b><br>Zubehör: S. 185 | coarse             |  | F 03E 014 HC4 | 0546.3989.2923.01 | 500 | 2,50 | 50 | 2,78 |
| extra coarse   |    | F 03E 014 J3B         | 0546.3989.1923.01   | 500           |   |   | 2,50               | 50  | 2,78          |                   |     |      |    |      |
| medium   |    | F 03E 014 HC1         | 0546.3989.4923.01   | 500           |   |   | 2,50               | 50  | 2,78          |                   |     |      |    |      |
|  | <b>ø 75 mm</b><br>Typ: R-Type<br>(Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 53</b><br>Zubehör: S. 185 | extra coarse          |   | F 03E 014 J36 | 1073.9713.1923.01   | 250   | 3,66               | 25  | 4,07          |                   |     |      |    |      |
|  |   | medium                |  | F 03E 014 HB5 | 1073.9713.4923.01   | 250   | 3,66               | 25  | 4,07          |                   |     |      |    |      |













## siastrip Scheiben

| 6300 siastrip  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |       |
|--|--|-----------------------|---|---------------|-------------------|----------|--------------------|----------|-------|
|  |  |                       |   |               | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |
|     |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |       |
|   | Scheibe mit Loch<br><b>ø 100 mm</b><br>Zentrumsloch:<br>12 mm<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 52</b> | extra coarse          |  | F 03E 014 K22 | 4450.4531.1721.40 | 80       | 10,18              | 10       | 11,32 |
|  |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |       |
|  |  | extra coarse          |  | F 03E 013 VU9 | 4329.5929.1721.04 | 10       | 9,15               | 2        | 10,16 |
|   | Scheibe mit Loch<br><b>ø 100 mm</b><br>Zentrumsloch:<br>6 mm<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 52</b>  | extra coarse          |  | F 03E 014 K23 | 5527.2200.1721.33 |          |                    | 10       | 15,29 |
|  |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |       |
|   | Scheibe mit Loch<br><b>ø 150 mm</b><br>Zentrumsloch:<br>12 mm<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 52</b> | extra coarse          |  | F 03E 014 K23 | 5527.2200.1721.33 |          |                    | 10       | 15,29 |
|  |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |       |



## siastrip Scheiben

| 6300 siastrip   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |       |
|---|--|-----------------------|---|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|-------|
|   |  |                       |   |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |
|                   |  |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |
| <br><b>XLOCK</b> | sia X-Lock<br>siastrip 115mm -<br>22mm Plastic<br>backed disc<br><b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23<br>mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information:<br/>           S. 52</b><br>Technologie:<br>X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch | extra coarse          |  | F 03E 014 LN1 | 0423.4783.1721  | 80       | 16,62              | 10       | 18,47 |
|   |  |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |
| <br><b>XLOCK</b> | sia X-lock<br>siastrip 125mm -<br>22mm Plastic<br>backed disc<br><b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23<br>mm<br>Typ: X-LOCK<br><br><b>Information:<br/>           S. 52</b><br>Technologie:<br>X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch | extra coarse          |  | F 03E 014 LN2 | 0643.1561.1721  | 80       | 18,07              | 10       | 20,08 |
|   |  |                       |   |               |                 |          |                    |          |       |



## siaflies Scheiben

| 6120 siafleece  | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|--|-----------------------|---|---------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |  |                       |   |               | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|   |  |                       |   |               |                   |          |                    |          |      |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information:<br/>           S. 50</b><br>Technologie:<br>siafast S. 63                    | medium S              |  | F 03E 014 KJ4 | 7338.6815.4721.02 | 160      | 4,03               | 20       | 4,49 |
|   |  | veryfine              |  | F 03E 014 KH8 | 7338.6815.6921.03 | 160      | 3,11               | 20       | 3,46 |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information:<br/>           S. 50</b><br>Zubehör: S. 190<br>Technologie:<br>siafast S. 63 | extra cut A           |  | F 03E 014 K2T | 7866.2539.2922.02 | 100      | 6,72               | 20       | 7,46 |
|   |  | fine A                |  | F 03E 014 K2V | 7866.2539.5911.01 | 100      | 3,72               | 20       | 4,15 |
|   |  | medium S              |  | F 03E 014 K2U | 7866.2539.4721.02 | 100      | 4,85               | 20       | 5,38 |
|   |  | microfine speed       |  | F 03E 014 K2Z | 7866.2539.9913.01 | 100      | 3,72               | 20       | 4,15 |
|   |  | ultrafine speed       |  | F 03E 014 K2Y | 7866.2539.8715.02 | 100      | 3,72               | 20       | 4,15 |
|   |  | veryfine A XS         |  | F 03E 014 K2X | 7866.2539.6932.06 | 100      | 3,72               | 20       | 4,15 |
|   |  | veryfine speed        |  | F 03E 014 K2W | 7866.2539.6921.02 | 100      | 3,72               | 20       | 4,15 |



## siavlies Scheiben

| 6130 siafleece hd   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |                       |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 178 mm</b><br><br><b>Information: S. 51</b>               | medium S              | F 03E 013 XY4 | 5271.2276.4711    | 80              | 3,35     | 8                  | 3,72     |
|   |  |                       |               |                   |                 |          |                    |          |
| 6150 siafleece fd   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|   |  |                       |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br><br>Technologie: siafast S. 63 | cleaning              | F 03E 014 M34 | 7986.2423.0051.01 | 160             | 2,13     | 20                 | 2,37     |
|   |  |                       |               |                   |                 |          |                    |          |

## Schleifblüten

| 1713 siawat   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|---|---|---------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |   |   |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|  | Scheibe Rand gewellt<br><b>ø 37 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Nassschliff<br><br><b>Information: S. 31</b><br>Zubehör: S. 177<br>Technologie: siafast S. 63 | 1200  | F 03E 006 JR5 | 9899.0311.1200.01 | 500               | 0,34     | 100                | 0,39     |      |
|   |   | 1500  | F 03E 006 JR6 | 9899.0311.1500.01 | 500               | 0,34     | 100                | 0,39     |      |
|   |   | 2000  | F 03E 006 JR7 | 9899.0311.2000.01 | 500               | 0,34     | 100                | 0,39     |      |
|   |   | 2500  | F 03E 006 JR8 | 9899.0311.2500.01 | 500               | 0,34     | 125                | 0,39     |      |
|   |   |   |               |                   |                   |          |                    |          |      |
| 1913 siawat   | Dimension   | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |      |
|   |   |   |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|  | Scheibe Rand gewellt<br><b>ø 37 mm</b><br>Typ: Nassschliff<br>selbstklebend<br><br><b>Information: S. 35</b><br>Zubehör: S. 177                                     | 1500  | F 03E 007 V7A | 9251.0230.1500.02 | 1000              | 0,74     | 100                | 0,83     |      |
|   |   | 2000  | F 03E 007 V7B | 9251.0230.2000.02 | 1000              | 0,74     | 100                | 0,83     |      |
|   |   | 2500  | F 03E 007 V7C | 9251.0230.2500.02 | 1000              | 0,74     | 100                | 0,83     |      |
|   |   |   |               |                   |                   |          |                    |          |      |
|   |   | Scheibe Rand gewellt<br><b>ø 37 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Nassschliff<br><br><b>Information: S. 35</b><br>Zubehör: S. 177<br>Technologie: siafast S. 63 | 1500          | F 03E 003 JL8     | 4269.7970.1500.01 | 500      | 0,34               | 100      | 0,39 |
|   |   |   | 2000          | F 03E 003 JL9     | 4269.7970.2000.01 | 500      | 0,34               | 100      | 0,39 |



## Schleifblüten

| 5750 siaspot  | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |       | Verpackungseinheit |       |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|-------|--------------------|-------|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF   | Menge              | CHF   |
|   |  |      |               |                   |                 |       |                    |       |
|  | Scheibe Rand gewellt<br><b>ø 35 mm</b><br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500 | F 03E 008 TH1 | 6917.9769.1500.01 | 2500            | 57,08 | 125                | 62,79 |
|   |  | 2000 | F 03E 008 TH3 | 6917.9769.2000.01 | 2500            | 57,08 | 125                | 62,79 |
|   |  | 2500 | F 03E 008 TH4 | 6917.9769.2500.01 | 2500            | 57,08 | 125                | 62,79 |
|   |  | 3000 | F 03E 008 TH2 | 6917.9769.3000.01 | 2500            | 57,08 | 125                | 62,79 |
|   |  | 5000 | F 03E 008 TH0 | 6917.9769.5000.01 | 2500            | 57,08 | 125                | 62,79 |
| <b>Information: S. 50</b>   |  |      |               |                   |                 |       |                    |       |



## Selbstklebende Scheiben auf Bogen

| 5750 siaspot  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |   |      |               |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 32 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500 | F 03E 008 TF0 | 0021.0262.01  | 1000            | 49,40    | 100                | 54,34    |
|   |   | 2000 | F 03E 008 TF1 | 0021.0263.01  | 1000            | 49,40    | 100                | 54,34    |
|   |   | 2500 | F 03E 008 TF2 | 0021.0264.01  | 1000            | 49,40    | 100                | 54,34    |
|   |   | 3000 | F 03E 008 TF3 | 0021.0265.01  | 1000            | 49,40    | 100                | 54,34    |
|   |   | 5000 | F 03E 008 TF4 | 0021.0266.01  | 1000            | 49,40    | 100                | 54,34    |
|  | <b>ø 35 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500 | F 03E 008 TE5 | 0021.0257.01  | 1000            | 53,62    | 100                | 58,98    |
|   |   | 2000 | F 03E 008 TE6 | 0021.0258.01  | 1000            | 53,62    | 100                | 58,98    |
|   |   | 2500 | F 03E 008 TE7 | 0021.0259.01  | 1000            | 53,62    | 100                | 58,98    |
|   |   | 3000 | F 03E 008 TE8 | 0021.0260.01  | 1000            | 53,62    | 100                | 58,98    |
|   |   | 5000 | F 03E 008 TE9 | 0021.0261.01  | 1000            | 53,62    | 100                | 58,98    |
| <b>Information: S. 50</b><br>Zubehör: S. 177  |   |      |               |               |                 |          |                    |          |






## Selbstklebende Scheiben auf Rollen

| 5750 siaspot  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |      |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 32 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500 | F 03E 008 TG1 | 0021.0272.01  | 2000            | 41,17    | 500                | 45,28    |
|   |   | 2000 | F 03E 008 TG2 | 0021.0273.01  | 2000            | 41,17    | 500                | 45,28    |
|   |   | 2500 | F 03E 008 TG3 | 0021.0274.01  | 2000            | 41,17    | 500                | 45,28    |
|   |   | 3000 | F 03E 008 TG4 | 0021.0275.01  | 2000            | 41,17    | 500                | 45,28    |
|   |   | 5000 | F 03E 008 TG5 | 0021.0276.01  | 2000            | 41,17    | 500                | 45,28    |
| <b>Information: S. 50</b>   |   |      |               |               |                 |          |                    |          |





## Selbstklebende Scheiben auf Rollen

| 5750 siaspot  | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 35 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: Feuchtschliff<br><b>Neu</b> | 1500 | F 03E 008 TF5 | 0021.0267.01  | 2000            | 45,39    | 500                | 49,93    |  |
|   |   | 2000 | F 03E 008 TF6 | 0021.0268.01  | 2000            | 45,39    | 500                | 49,93    |  |
|   |   | 2500 | F 03E 008 TF7 | 0021.0269.01  | 2000            | 45,39    | 500                | 49,93    |  |
|   |   | 3000 | F 03E 008 TF8 | 0021.0270.01  | 2000            | 45,39    | 500                | 49,93    |  |
|   |   | 5000 | F 03E 008 TF9 | 0021.0271.01  | 2000            | 45,39    | 500                | 49,93    |  |
| <b>Information: S. 50</b>   |   |      |               |               |                 |          |                    |          |  |

## Schruppscheiben

| 8933 siagrind   | Dimension   | Spezifikation  | Dicke mm | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|----------------|----------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |                |          |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |   |                |          |               |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T27 (flach)                          | A 20/24 P-BF27 | 6,0      | F 03E 007 5U1 | 0020.8738.01  | 80              | 3,01     | 10                 | 3,34     |
|   |   |                |          |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: X-LOCK<br>Stahl                               | A 30 T BF      | 6,0      | F 03E 007 5U7 | 0020.8744.01  |                 |          | 10                 | 3,16     |
|   |   |                |          |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: INOX/Rostfreier Stahl<br>Stahl<br>T27 (flach) | A 20/24 P-BF27 | 6,4      | F 03E 007 5TY | 0020.8735.01  | 80              | 3,28     | 10                 | 3,65     |
|   |   |                |          |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T27 (flach)                          | A 20/24 P-BF27 | 6,0      | F 03E 007 5U2 | 0020.8739.01  | 80              | 2,74     | 10                 | 3,03     |
|   |   |                |          |               |               |                 |          |                    |          |



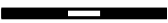
## Schruppscheiben

| 8933 siagrind   | Dimension      | Spezifikation | Dicke mm      | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|----------|--------------------|----------|
|   |                |               |               |               |               | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |                |               |               |               |               |                  |          |                    |          |
| <p><b>Ø 125 mm</b><br/>Bohrung: 22,2 mm<br/>Typ: X-LOCK<br/>Stahl</p> <p><b>Information:</b><br/><b>S. 59</b><br/>Technologie:<br/>X-LOCK S. 67<br/>Maschine: Bosch,<br/>AEG, Atlas<br/>Copco, Black &amp;<br/>Decker, DEWALT,<br/>Dynabrade, Einhell,<br/>Elu, Fein, Felisatti,<br/>Festool, FLEX,<br/>Hitachi, HolzHer,<br/>Kress, Makita,<br/>Metabo, Peugeot,<br/>Rodac, Rodcraft,<br/>Rupes, Ryobi, Skil,<br/>Suhner</p> | A 30 T BF      | 6,0           | F 03E 007 5U8 | 0020.8745.01  |               |                  | 10       | 3,63               |          |
|    |                |               |               |               |               |                  |          |                    |          |
| <p><b>Ø 230 mm</b><br/>Bohrung: 22,2 mm<br/>Typ: INOX/Rostfreier<br/>Stahl<br/>Stahl<br/>T27 (flach)</p> <p><b>Information:</b><br/><b>S. 59</b></p>  | A 20/24 P-BF27 | 7,0           | F 03E 007 5TZ | 0020.8736.01  |               |                  | 10       | 7,95               |          |
| <p><b>Ø 230 mm</b><br/>Bohrung: 22,2 mm<br/>Typ: Stahl<br/>T27 (flach)</p> <p><b>Information:</b><br/><b>S. 59</b></p>  | A 20/24 P-BF27 | 6,0           | F 03E 007 5U4 | 0020.8741.01  |               |                  | 10       | 6,32               |          |










## Trennscheiben

| 8913 siacut   | Dimension   | Spezifikation | Dicke mm      | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|----------|--------------------|----------|
|   |             |               |               |               |               | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |             |               |               |               |               |                  |          |                    |          |
| <p><b>Ø 76 mm</b><br/>Bohrung: 10 mm<br/>Typ: INOX/Rostfreier<br/>Stahl<br/>Stahl<br/>T41</p> <p><b>Information:</b><br/><b>S. 59</b></p>                               | A 60 R-BF41 | 1,0           | F 03E 007 5TC | 0020.8716.01  | 100           | 2,01             | 5        | 2,23               |          |
| <p><b>Ø 105 mm</b><br/>Bohrung: 16 mm<br/>Typ: INOX/Rostfreier<br/>Stahl<br/>Stahl<br/>T41</p> <p><b>Information:</b><br/><b>S. 59</b></p>                              | A 60 S-BF41 | 1,0           | F 03E 007 5TE | 0020.8718.01  | 450           | 1,53             | 25       | 1,70               |          |



## Trennscheiben

| 8913 siacut  | Dimension   | Spezifikation  | Dicke mm                            | Bestellnummer   | Bestellnummer  | Versandseinheit |               | Verpackungseinheit |          |      |
|--|---|--|-------------------------------------|---|----------------|-----------------|---------------|--------------------|----------|------|
|  |   |  |                                     |   |                | Menge           | CHF/Stk.      | Menge              | CHF/Stk. |      |
| <br><br> | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl<br>T41  | A 60 S-BF41  | 1,0                                 | F 03E 007 5TG   | 0020.8720.01   | 200             | 1,24          | 25                 | 1,39     |      |
|  |   | AS 46T BF41  | 1,6                                 | F 03E 007 5TH   | 0020.8721.01   | 200             | 1,59          | 25                 | 1,77     |      |
|  | <b>Information:</b><br><b>S. 59</b>   | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T41     | A 30 S-BF41                         | 2,5   | F 03E 007 5TJ  | 0020.8722.01    | 200           | 1,59               | 25       | 1,77 |
|  |   |  | <b>Information:</b><br><b>S. 59</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: X-LOCK<br>INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl | AS 60T INOX BF | 1,0             | F 03E 007 5U5 | 0020.8742.01       |          |      |
|  | <b>Information:</b><br><b>S. 59</b><br>Technologie:<br>X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch,<br>AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker,<br>DEWALT, Dynabrade,<br>Einhell, Elu, Fein,<br>Felisatti, Festool,<br>FLEX, Hitachi,<br>HolzHer, Kress,<br>Makita, Metabo,<br>Peugeot, Rodac,<br>Rodcraft, Rupes,<br>Ryobi, Skil, Suhner | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Aluminium<br>T41 |                                     |   | CS 60 BF41     | 1,6             | F 03E 007 5TP | 0020.8727.01       | 250      | 2,06 |
|  |   |  | <b>Information:</b><br><b>S. 59</b> | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl<br>T41    | A 60 S-BF41    | 1,0             | F 03E 007 5TL | 0020.8724.01       | 200      | 1,37 |
| <b>Information:</b><br><b>S. 59</b>  | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl<br>T41  | AS 46T BF41  |                                     |   | 1,6            | F 03E 007 5TM   | 0020.8725.01  | 250                | 2,19     | 25   |


## Trennscheiben


| 8913 siacut   | Dimension   | Spezifikation  | Dicke mm | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|----------------|----------|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |                |          |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T41<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 59</b>   | A 30 S-BF41    | 2,5      | F 03E 007 5TN | 0020.8726.01  | 200            | 1,96     | 25                 | 2,18     |
|   |   |                |          |               |               |                |          |                    |          |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: X-LOCK<br>INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 59</b><br>Technologie:<br>X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch,<br>AEG, Atlas Copco,<br>Black & Decker,<br>DEWALT,<br>Dynabrade,<br>Einhell, Elu, Fein,<br>Felisatti, Festool,<br>FLEX, Hitachi,<br>HolzHer, Kress,<br>Makita, Metabo,<br>Peugeot, Rodac,<br>Rodcraft, Rupes,<br>Ryobi, Skil, Suhner | AS 60T INOX BF | 1,0      | F 03E 007 5U6 | 0020.8743.01  |                |          | 25                 | 2,04     |
|   |   |                |          |               |               |                |          |                    |          |
|     | <b>ø 230 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: INOX/Rostfreier<br>Stahl<br>Stahl<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 59</b>  | AS 46T BF41    | 1,9      | F 03E 007 5TT | 0020.8730.01  |                |          | 10                 | 4,50     |
|   |   |                |          |               |               |                |          |                    |          |
|   |   | AS 46T BF41    | 2,0      | F 03E 007 5TU | 0020.8731.01  |                |          | 25                 | 4,74     |
|   |   |                |          |               |               |                |          |                    |          |
|    | <b>ø 230 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T41<br><br><b>Information:</b><br><b>S. 59</b>   | A 30 S-BF41    | 2,5      | F 03E 007 5TV | 0020.8732.01  |                |          | 25                 | 4,68     |
|   |   |                |          |               |               |                |          |                    |          |

## Trennscheiben

| 8913 siacut   | Dimension   | Spezifikation | Dicke mm | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---------------|----------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |               |          |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |   |               |          |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 230 mm</b><br>Bohrung: 22,2 mm<br>Typ: Stahl<br>T41<br><br><b>Information: S. 59</b> | A 30 S-BF41   | 3,0      | F 03E 007 5TW | 0020.8733.01  |                 |          | 25                 | 5,47     |
|   |   |               |          |               |               |                 |          |                    |          |



## Diverse Scheiben

| 1713 siawat   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 250 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 31</b> | 320  | F 03E 006 MK9 | 0949.2179.0320.01 | 600             | 1,29     | 100                | 1,43     |  |
|   |   | 600  | F 03E 006 MLO | 0949.2179.0600.01 | 600             | 1,29     | 100                | 1,43     |  |
|   |   | 1000 | F 03E 006 RB3 | 0949.2179.1000.01 | 600             | 1,29     | 100                | 1,43     |  |
|   |   | 1200 | F 03E 006 LB0 | 0949.2179.1200.01 | 600             | 1,29     | 100                | 1,43     |  |
|   | <b>ø 300 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 31</b> | 600  | F 03E 006 ND1 | 2025.9848.0600.01 |                 |          | 100                | 2,06     |  |
|   |   | 800  | F 03E 006 N5S | 2025.9848.0800.01 |                 |          | 100                | 2,06     |  |
|   |   | 1000 | F 03E 007 H7N | 2025.9848.1000.02 |                 |          | 100                | 2,06     |  |

| 1749 siaral f   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 178 mm</b><br>Sternloch<br><br><b>Information: S. 33</b> | 40   | F 03E 008 3HW | 5063.3164.0040.01 | 500             | 0,92     | 50                 | 1,02     |
|   |   | 80   | F 03E 008 3YF | 5063.3164.0080.01 | 500             | 0,76     | 50                 | 0,85     |
|   |   | 120  | F 03E 008 3JH | 5063.3164.0120.01 | 500             | 0,73     | 50                 | 0,82     |




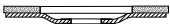



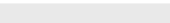
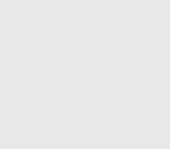
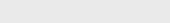
| 1913 siawat   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |      |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 250 mm</b><br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 35</b> | 320  | F 03E 003 JV3 | 5266.1965.0320.01 |                 |          | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 600  | F 03E 001 CN9 | 5266.1965.0600.01 | 600             | 1,26     | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 800  | F 03E 003 JW1 | 5266.1965.0800.01 | 600             | 1,26     | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 1000 | F 03E 003 JV6 | 5266.1965.1000.01 | 600             | 1,26     | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 1200 | F 03E 003 JR7 | 5266.1965.1200.01 | 600             | 1,26     | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 2000 | F 03E 002 9ME | 5266.1965.2000.02 |                 |          | 100                | 1,40     |  |
|   |   | 2500 | F 03E 003 9B0 | 5266.1965.2500.02 |                 |          | 100                | 1,40     |  |

Diverse Scheiben






| 1913 siawat   | Dimension                    | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|------------------------------|------|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                              |      |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |                              |      |               |                   |                |          |                    |          |
|  | <b>ø 300 mm</b><br>ohne Loch | 320  | F 03E 006 96N | 6364.5855.0320.03 |                |          | 100                | 2,02     |
|   |                              | 400  | F 03E 003 JT8 | 6364.5855.0400.04 |                |          | 100                | 2,02     |
| <b>Information: S. 35</b>   |                              |      |               |                   |                |          |                    |          |






## Fiberglas-Teller

| 2824 siaflap   | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
| <br>     | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Eco<br><br><b>Information: S. 41</b>                                 | 80   | F 03E 002 UF2 | 0020.5771.01  | 60             | 5,21     | 10                 | 5,79     |
|  |  | 40   | F 03E 004 515 | 0020.4900.01  | 60             | 6,06     | 10                 | 6,74     |
| <br>     | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T27 (flach)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                                | 40   | F 03E 002 828 | 0020.4373.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
|  |  | 60   | F 03E 002 82A | 0020.4375.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
| <br> | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b><br>Maschine: Bosch, Makita | 80   | F 03E 002 82B | 0020.4376.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
|  |  | 120  | F 03E 002 82C | 0020.4377.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T27 (flach)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                                | 40   | F 03E 002 82E | 0020.4399.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
|  |  | 60   | F 03E 002 840 | 0020.4401.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b><br>Maschine: Bosch, Makita | 80   | F 03E 002 841 | 0020.4402.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
|  |  | 120  | F 03E 002 843 | 0020.4403.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
| <br> | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                            | 40   | F 03E 004 N6S | 0020.2651.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
|  |  | 60   | F 03E 004 N6U | 0020.2653.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
| <br> | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b><br>Maschine: Bosch, Makita | 80   | F 03E 004 N6V | 0020.2655.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
|  |  | 120  | F 03E 004 N6W | 0020.2677.01  | 60             | 4,72     | 10                 | 5,26     |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                            | 40   | F 03E 002 84N | 0020.2657.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
|  |  | 60   | F 03E 002 84R | 0020.2659.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
| <br> | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                            | 80   | F 03E 002 84S | 0020.2661.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
|  |  | 120  | F 03E 002 84T | 0020.2680.01  | 60             | 5,45     | 10                 | 6,06     |
| <br> | <b>ø 180 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T29 (gewinkelt)<br>Standard<br><br><b>Information: S. 41</b>                            | 40   | F 03E 002 855 | 0020.3025.01  | 60             | 11,58    | 10                 | 12,87    |
|  |  | 60   | F 03E 002 858 | 0020.3027.01  | 60             | 11,58    | 10                 | 12,87    |






Kunststoff-Teller

| 2824 siaflap  | Dimension   | Korn   | Bestellnummer  | Bestellnummer | Versandseinheit |              | Verpackungseinheit |          |      |
|---|---|--|--|---------------|-----------------|--------------|--------------------|----------|------|
|   |   |  |  |               | Menge           | CHF/Stk.     | Menge              | CHF/Stk. |      |
|    | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: X-LOCK<br>T29 (gewinkelt)<br>Standard  | 40   | F 03E 007 7JE  | 0020.8912.01  | 60              | 5,26         | 10                 | 5,83     |      |
|   |   | 60   | F 03E 007 7JF  | 0020.8913.01  | 60              | 5,26         | 10                 | 5,83     |      |
|   |   | 80   | F 03E 007 7JG  | 0020.8914.01  | 60              | 5,26         | 10                 | 5,83     |      |
|   | <b>Information: S. 41</b><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DEWALT, Dynabrade, Einhell, Elu, Fein, Felisatti, Festool, FLEX, Hitachi, HolzHer, Kress, Metabo, Peugeot, Rodac, Rodcraft, Rupes, Ryobi, Skil, Suhner | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: X-LOCK<br>T29 (gewinkelt)<br>Standard | 40   | F 03E 007 7JK | 0020.8916.01    | 60           | 6,06               | 10       | 6,74 |
|   |   |  | 60   | F 03E 007 7JL | 0020.8917.01    | 60           | 6,06               | 10       | 6,74 |
|   |   |  | 80   | F 03E 007 7JM | 0020.8918.01    | 60           | 6,06               | 10       | 6,74 |
|   |   |  | 120  | F 03E 007 7JN | 0020.8919.01    | 60           | 6,06               | 10       | 6,74 |
|   |     | <b>ø 115 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T27 (flach)<br>Standard               | 40   | F 03E 002 810 | 0020.4361.01    | 60           | 4,72               | 10       | 5,26 |
|   |   |  | 60   | F 03E 002 812 | 0020.4363.01    | 60           | 4,72               | 10       | 5,26 |
|   |   |  | 80   | F 03E 002 813 | 0020.4364.01    | 60           | 4,72               | 10       | 5,26 |
|   |   |  | 120  | F 03E 002 815 | 0020.4365.01    | 60           | 4,72               | 10       | 5,26 |
|   |   | <b>Information: S. 41</b>  | <b>ø 125 mm</b><br>Bohrung: 22,23 mm<br>Typ: T27 (flach)<br>Standard | 40            | F 03E 002 81A   | 0020.4387.01 | 60                 | 5,45     | 10   |
| 60  |   |  |  | F 03E 002 81E | 0020.4389.01    | 60           | 5,45               | 10       | 6,06 |
| 80  |   |  |  | F 03E 002 81G | 0020.4390.01    | 60           | 5,45               | 10       | 6,06 |
| 120   |   |  |  | F 03E 002 81J | 0020.4391.01    | 60           | 5,45               | 10       | 6,06 |
| <b>Information: S. 41</b>   |   |  |  |               |                 |              |                    |          |      |

## Lamellenschleifwalzen Gewebe und Vlies

| 6130 siafleece hd   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |       |
|---|--|-----------------------|---|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|-------|
|   |  |                       |   |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |
|   |  |                       |   |               |                |          |                    |          |       |
|  | <b>ø 105 x 100 mm</b><br>Bohrung: 19 mm<br><br><b>Information: S. 51</b> | fine A                |  | F 03E 007 8R0 | 0020.9048.01   | 6        | 27,71              | 1        | 30,80 |
|   |  |                       |   |               |                |          |                    |          |       |



## Lamellenschleifwalzen Vlies

| 6130 siafleece hd   | Dimension  | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer   | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |       |
|---|--|-----------------------|---|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|-------|
|   |  |                       |   |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |
|   |  |                       |   |               |                |          |                    |          |       |
|  | <b>ø 105 x 100 mm</b><br>Bohrung: 19 mm<br><br><b>Information: S. 51</b> | fine A                |  | F 03E 007 8R4 | 0020.9052.01   | 6        | 24,70              | 1        | 27,45 |
|   |  | medium A              |  | F 03E 007 8R3 | 0020.9051.01   | 6        | 24,70              | 1        | 27,45 |
|   |  | medium S              |  | F 03E 007 8R6 | 0020.9054.01   | 6        | 24,70              | 1        | 27,45 |

## Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

| 2923 sialoX   | Dimension   | Korn          | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|---------------|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |               |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |               |               |               |                |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 30 x 10 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1RZ | 0020.8295.01  |                |          | 10                 | 5,61     |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1S0 | 0020.8296.01  |                |          | 10                 | 5,61     |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1S1 | 0020.8297.01  |                |          | 10                 | 5,61     |  |
|   |   | 150           | F 03E 007 1S2 | 0020.8298.01  |                |          | 10                 | 5,61     |  |
|   | <b>ø 40 x 20 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 40            | F 03E 007 1SE | 0020.8309.01  |                |          | 10                 | 6,66     |  |
|   |   | 60            | F 03E 007 1SG | 0020.8310.01  |                |          | 10                 | 6,66     |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1SK | 0020.8311.01  |                |          | 10                 | 6,66     |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1SL | 0020.8312.01  |                |          | 10                 | 6,66     |  |
|   | <b>ø 50 x 20 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1T0 | 0020.8320.01  |                |          | 10                 | 7,52     |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1T1 | 0020.8321.01  |                |          | 10                 | 7,52     |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1T2 | 0020.8322.01  |                |          | 10                 | 7,52     |  |
|   | <b>ø 60 x 20 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1VA | 0020.8340.01  |                |          | 10                 | 8,33     |  |
| 80  |   | F 03E 007 1VB | 0020.8341.01  |               |                | 10       | 8,33               |          |  |
| 120   |   | F 03E 007 1VC | 0020.8342.01  |               |                | 10       | 8,33               |          |  |



### Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe

| 2923 sialoX   | Dimension   | Korn          | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|---------------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |               |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |               |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 50 x 30 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 40            | F 03E 007 1UZ | 0020.8329.01  |                 |          | 10                 | 8,44     |  |
|   |   | 60            | F 03E 007 1V0 | 0020.8330.01  |                 |          | 10                 | 8,44     |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1V1 | 0020.8331.01  |                 |          | 10                 | 8,44     |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1V2 | 0020.8332.01  |                 |          | 10                 | 8,44     |  |
|   | <b>ø 60 x 30 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1VF | 0020.8345.01  |                 |          | 10                 | 8,83     |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1VG | 0020.8346.01  |                 |          | 10                 | 8,83     |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1VH | 0020.8347.01  |                 |          | 10                 | 8,83     |  |
|   | <b>ø 80 x 30 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1W0 | 0020.8360.01  |                 |          | 10                 | 12,69    |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1W1 | 0020.8361.01  |                 |          | 10                 | 12,69    |  |
|   |   | 120           | F 03E 007 1W2 | 0020.8362.01  |                 |          | 10                 | 12,69    |  |
|   | <b>ø 80 x 50 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 43</b> | 60            | F 03E 007 1W5 | 0020.8365.01  |                 |          | 10                 | 17,63    |  |
|   |   | 80            | F 03E 007 1W6 | 0020.8366.01  |                 |          | 10                 | 17,63    |  |
| 120   |   | F 03E 007 1W8 | 0020.8367.01  |               |                 | 10       | 17,63              |          |  |



### Lamellenschleifer mit Schaft Gewebe und Vlies

|   | Dimension                                      | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |      |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 60 x 30 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm | 150  | F 03E 004 N7F | 0020.0040.01  |                 |          | 10                 | 18,94    |  |
|   |  | 240  | F 03E 004 N7E | 0020.0847.01  |                 |          | 10                 | 18,94    |  |

### Lamellenschleifer mit Schaft Vlies

| 6120 siafleece  | Dimension   | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|-----------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |                       |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |                       |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 76 x 50 mm</b><br>Schaftdurchmesser: 6 mm<br><br><b>Information: S. 50</b> | coarse                | F 03E 014 436 | 9448.3144.2921.04 |                 |          | 10                 | 20,84    |  |
|   |   | fine A                | F 03E 014 43U | 9448.3144.5911.01 |                 |          | 10                 | 16,03    |  |
|   |   | medium A              | F 03E 014 43M | 9448.3144.4921.06 |                 |          | 10                 | 19,24    |  |
|   |   | medium S              | F 03E 014 43D | 9448.3144.4721.01 |                 |          | 10                 | 20,84    |  |
|   |   | veryfine A            | F 03E 014 443 | 9448.3144.6913.04 |                 |          | 10                 | 16,03    |  |

## Lamellenschleifer mit Schaft Vlies


|   | Dimension   | Feinheitsgrad / Farbe | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|-----------------------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |                       |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |                       |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 60 x 30 mm</b><br>Schaftdurchmesser:<br>6 mm | fine A                | F 03E 002 L00 | 0020.0032.01  |                 |          | 10                 | 7,86     |  |
|   |   | medium A              | F 03E 002 L03 | 0020.0031.01  |                 |          | 10                 | 7,86     |  |
|   |   | veryfine A            | F 03E 003 E0R | 0020.0033.01  |                 |          | 10                 | 7,86     |  |




**Breitbänder** (Breite: ab 400 mm)


| 1719 sialac   | Dimension                 | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---------------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                           |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>1350 x 2620 mm</b>     | 240  | F 03E 007 12M | 7244.1304.0240.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   |                           | 320  | F 03E 007 12P | 7244.1304.0320.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   |                           | 400  | F 03E 007 12R | 7244.1304.0400.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   |                           | 500  | F 03E 007 12S | 7244.1304.0500.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   | <b>Information: S. 32</b> |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|   | <b>1400 x 2620 mm</b>     | 280  | F 03E 007 6AB | 3246.3819.0280.01 |                 |          | 10                 | 84,42    |
|   | <b>Information: S. 32</b> |      |               |                   |                 |          |                    |          |

| 1730 sialac  | Dimension                 | Korn                  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---------------------------|-----------------------|---------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|
|  |                           |                       |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>1350 x 2620 mm</b>     | 220                   | F 03E 007 12W | 5505.2194.0220.01 |                   |          | 10                 | 75,06    |
|  |                           | 280                   | F 03E 007 12Y | 5505.2194.0280.01 |                   |          | 10                 | 75,06    |
|  |                           | 320                   | F 03E 007 12Z | 5505.2194.0320.01 |                   |          | 10                 | 75,06    |
|  |                           | 400                   | F 03E 007 130 | 5505.2194.0400.01 |                   |          | 10                 | 75,06    |
|  | <b>Information: S. 32</b> |                       |               |                   |                   |          |                    |          |
|  |                           | <b>1370 x 2150 mm</b> | 240           | F 03E 007 J2B     | 3722.0750.0240.02 |          |                    | 10       |
|  |                           | 280                   | F 03E 007 9XR | 3722.0750.0280.01 |                   |          | 10                 | 66,08    |
|  | <b>Information: S. 32</b> |                       |               |                   |                   |          |                    |          |



| 1918 sialac   | Dimension                 | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---------------------------|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                           |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>1350 x 2620 mm</b>     | 240  | F 03E 007 136 | 1580.3190.0240.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   |                           | 320  | F 03E 007 138 | 1580.3190.0320.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   |                           | 400  | F 03E 007 139 | 1580.3190.0400.01 |                 |          | 10                 | 82,35    |
|   | <b>Information: S. 36</b> |      |               |                   |                 |          |                    |          |

| 1919 siawood +  | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>650 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80   | F 03E 005 474 | 0187.3535.0080.13 |                 |          | 10                 | 40,60    |
|   |  | 100  | F 03E 005 3C2 | 0187.3535.0100.13 |                 |          | 10                 | 38,67    |
|   |  | 120  | F 03E 005 49Y | 0187.3535.0120.13 |                 |          | 10                 | 38,67    |
|   |  | 150  | F 03E 005 436 | 0187.3535.0150.13 |                 |          | 10                 | 38,67    |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |


## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

| 1919 siawood +   | Dimension   | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                         | <b>910 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 005 4J7     | 9302.4256.0060.14 |                 |          | 5                  | 48,01    |
|  |   | 80            | F 03E 005 470     | 9302.4256.0080.14 |                 |          | 10                 | 46,67    |
|  |   | 100           | F 03E 005 3YJ     | 9302.4256.0100.13 |                 |          | 10                 | 44,44    |
|  |   | 120           | F 03E 005 3JE     | 9302.4256.0120.13 |                 |          | 10                 | 44,44    |
|  |   | 150           | F 03E 005 3YW     | 9302.4256.0150.13 |                 |          | 10                 | 44,44    |
|  | <b>930 x 1525 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 005 49G     | 9562.9761.0060.13 |                 |          | 5                  | 40,82    |
|  |   | 80            | F 03E 005 3CN     | 9562.9761.0080.13 |                 |          | 10                 | 39,68    |
|  |   | 100           | F 03E 005 3HY     | 9562.9761.0100.13 |                 |          | 10                 | 37,79    |
|  |   | 120           | F 03E 005 3HZ     | 9562.9761.0120.13 |                 |          | 10                 | 37,79    |
|  |   | 150           | F 03E 005 3GN     | 9562.9761.0150.13 |                 |          | 10                 | 37,79    |
|  | <b>930 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 005 3EC     | 7703.3262.0060.13 |                 |          | 5                  | 48,84    |
|  |   | 80            | F 03E 005 3HE     | 7703.3262.0080.14 |                 |          | 10                 | 47,48    |
|  |   | 100           | F 03E 005 3XB     | 7703.3262.0100.14 |                 |          | 10                 | 45,23    |
|  |   | 120           | F 03E 005 3EU     | 7703.3262.0120.14 |                 |          | 10                 | 45,23    |
|  |   | 150           | F 03E 005 3HW     | 7703.3262.0150.13 |                 |          | 10                 | 45,23    |
|  |   | 180           | F 03E 005 3J9     | 7703.3262.0180.13 |                 |          | 10                 | 45,23    |
|  |   | 220           | F 03E 005 4A9     | 7703.3262.0220.13 |                 |          | 10                 | 45,23    |
|  | <b>970 x 1525 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 80            | F 03E 005 58A     | 6364.7773.0080.02 |                 |          | 10                 | 41,10    |
|  |   | 120           | F 03E 005 58S     | 6364.7773.0120.02 |                 |          | 10                 | 39,14    |
|  | <b>970 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 005 59W     | 4505.1274.0060.02 |                 |          | 5                  | 50,52    |
| 80   |   | F 03E 005 5AW | 4505.1274.0080.02 |                   |                 | 10       | 49,10              |          |
| 120  |   | F 03E 005 59B | 4505.1274.0120.04 |                   |                 | 10       | 46,76              |          |
| 150  |   | F 03E 005 5JL | 4505.1274.0150.02 |                   |                 | 10       | 46,76              |          |
| <b>1100 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60  | F 03E 005 44K | 4057.1006.0060.13 |                   |                 | 5        | 55,72              |          |
|  | 80  | F 03E 005 3J2 | 4057.1006.0080.13 |                   |                 | 10       | 54,17              |          |
|  | 100   | F 03E 005 3UV | 4057.1006.0100.13 |                   |                 | 10       | 51,59              |          |
|  | 120   | F 03E 005 3Y6 | 4057.1006.0120.14 |                   |                 | 10       | 51,59              |          |
|  | 150   | F 03E 005 3ZL | 4057.1006.0150.13 |                   |                 | 10       | 51,59              |          |
|  | 180   | F 03E 005 44L | 4057.1006.0180.13 |                   |                 | 10       | 51,59              |          |



## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

| 1919 siawood +<br> | Dimension  | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |      |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                   | <b>1120 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 40   | F 03E 005 J2U | 2458.0012.0040.03 |                 |          | 5                  | 60,16    |
|  |  | 60   | F 03E 005 3C4 | 2458.0012.0060.13 |                 |          | 5                  | 56,49    |
|  |  | 80   | F 03E 005 3EB | 2458.0012.0080.13 |                 |          | 10                 | 54,93    |
|  |  | 100  | F 03E 005 3C5 | 2458.0012.0100.13 |                 |          | 10                 | 52,31    |
|  |  | 120  | F 03E 005 3J5 | 2458.0012.0120.13 |                 |          | 10                 | 52,31    |
|  |  | 150  | F 03E 005 44M | 2458.0012.0150.13 |                 |          | 10                 | 52,31    |
|  |  | 180  | F 03E 005 44J | 2458.0012.0180.13 |                 |          | 10                 | 52,31    |
|  |  | 220  | F 03E 005 3HS | 2458.0012.0220.13 |                 |          | 10                 | 52,31    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>1120 x 2000 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 60   | F 03E 005 4D6 | 4633.1571.0060.13 |                 |          | 5                  | 58,75    |
|  |  | 80   | F 03E 005 3HU | 4633.1571.0080.13 |                 |          | 5                  | 57,12    |
|  |  | 100  | F 03E 005 3GK | 4633.1571.0100.13 |                 |          | 10                 | 54,40    |
|  |  | 120  | F 03E 005 44T | 4633.1571.0120.13 |                 |          | 10                 | 54,40    |
|  |  | 150  | F 03E 005 4DA | 4633.1571.0150.13 |                 |          | 10                 | 54,40    |
|  |  | 180  | F 03E 005 4DB | 4633.1571.0180.13 |                 |          | 10                 | 54,40    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>1120 x 2150 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 60   | F 03E 005 3ZH | 7863.4578.0060.13 |                 |          | 5                  | 62,03    |
|  |  | 80   | F 03E 005 3UW | 7863.4578.0080.13 |                 |          | 5                  | 60,31    |
|  |  | 100  | F 03E 005 3Z5 | 7863.4578.0100.13 |                 |          | 10                 | 57,43    |
|  |  | 120  | F 03E 005 3XW | 7863.4578.0120.13 |                 |          | 10                 | 57,43    |
|  |  | 150  | F 03E 005 3ZK | 7863.4578.0150.13 |                 |          | 10                 | 57,43    |
|  |  | 180  | F 03E 005 4H5 | 7863.4578.0180.13 |                 |          | 10                 | 57,43    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>1120 x 2200 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 80   | F 03E 005 8F2 | 8961.8468.0080.02 |                 |          | 10                 | 61,34    |
|  |  | 120  | F 03E 005 8HB | 8961.8468.0120.02 |                 |          | 10                 | 58,42    |
|  |  | 150  | F 03E 005 70D | 8961.8468.0150.02 |                 |          | 10                 | 58,42    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>1120 x 2620 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 60   | F 03E 005 3HX | 8069.1249.0060.13 |                 |          | 5                  | 71,60    |
|  |  | 80   | F 03E 005 49R | 8069.1249.0080.13 |                 |          | 5                  | 69,62    |
|  |  | 100  | F 03E 005 4H6 | 8069.1249.0100.13 |                 |          | 10                 | 66,31    |
|  |  | 120  | F 03E 005 4HA | 8069.1249.0120.13 |                 |          | 10                 | 66,31    |
|  |  | 150  | F 03E 005 3YG | 8069.1249.0150.13 |                 |          | 10                 | 66,31    |
|  |  | 180  | F 03E 005 49M | 8069.1249.0180.13 |                 |          | 10                 | 66,31    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |
|  | <b>1310 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch             | 60   | F 03E 005 4G5 | 7202.1331.0060.14 |                 |          | 5                  | 63,57    |
|  |  | 80   | F 03E 005 455 | 7202.1331.0080.13 |                 |          | 10                 | 61,79    |
|  |  | 120  | F 03E 005 46R | 7202.1331.0120.13 |                 |          | 10                 | 58,85    |
|  | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |      |               |                   |                 |          |                    |          |

## Breitbänder (Breite: ab 400 mm)

| 1919 siawood +  | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>1350 x 2000 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 006 0L3     | 6157.4681.0060.03 |                 |          | 5                  | 67,45    |
|   |  | 80            | F 03E 006 0L4     | 6157.4681.0080.03 |                 |          | 10                 | 65,58    |
|   |  | 100           | F 03E 006 0XT     | 6157.4681.0100.03 |                 |          | 10                 | 62,46    |
|   |  | 120           | F 03E 006 0L5     | 6157.4681.0120.03 |                 |          | 10                 | 62,46    |
|   |  | 150           | F 03E 006 0L6     | 6157.4681.0150.04 |                 |          | 10                 | 62,46    |
|   |  | 180           | F 03E 006 0L7     | 6157.4681.0180.04 |                 |          | 10                 | 62,46    |
|   | <b>1350 x 2620 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 40            | F 03E 006 0MG     | 9593.3892.0040.02 |                 |          | 4                  | 86,84    |
|   |  | 60            | F 03E 006 0PJ     | 9593.3892.0060.03 |                 |          | 5                  | 81,55    |
|   |  | 80            | F 03E 006 0PK     | 9593.3892.0080.04 |                 |          | 10                 | 79,29    |
|   |  | 100           | F 03E 006 0TA     | 9593.3892.0100.03 |                 |          | 10                 | 75,51    |
|   |  | 120           | F 03E 006 0TB     | 9593.3892.0120.04 |                 |          | 10                 | 75,51    |
|   |  | 150           | F 03E 006 0K1     | 9593.3892.0150.04 |                 |          | 10                 | 75,51    |
|   |  | 180           | F 03E 006 0WU     | 9593.3892.0180.05 |                 |          | 10                 | 75,51    |
|   |  | 220           | F 03E 006 0L9     | 9593.3892.0220.03 |                 |          | 10                 | 75,51    |
|   | <b>1370 x 1900 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 006 0L0     | 2404.8349.0060.03 |                 |          | 5                  | 65,69    |
|   |  | 80            | F 03E 006 0JX     | 2404.8349.0080.03 |                 |          | 10                 | 63,86    |
|   |  | 100           | F 03E 006 0HK     | 2404.8349.0100.03 |                 |          | 10                 | 60,83    |
|   |  | 120           | F 03E 006 24D     | 2404.8349.0120.03 |                 |          | 10                 | 60,83    |
|   |  | 150           | F 03E 006 0HL     | 2404.8349.0150.05 |                 |          | 10                 | 60,83    |
|   |  | 180           | F 03E 006 0G1     | 2404.8349.0180.04 |                 |          | 10                 | 60,83    |
|   | <b>1370 x 2150 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60            | F 03E 006 1V1     | 7810.2448.0060.04 |                 |          | 5                  | 71,79    |
|   |  | 80            | F 03E 006 12T     | 7810.2448.0080.03 |                 |          | 10                 | 69,81    |
|   |  | 100           | F 03E 006 J1R     | 7810.2448.0100.04 |                 |          | 10                 | 66,47    |
|   |  | 120           | F 03E 006 104     | 7810.2448.0120.04 |                 |          | 10                 | 66,47    |
|   |  | 150           | F 03E 006 0G5     | 7810.2448.0150.05 |                 |          | 10                 | 66,47    |
|   |  | 180           | F 03E 006 J1Y     | 7810.2448.0180.04 |                 |          | 10                 | 66,47    |
|   | <b>1370 x 2620 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 40            | F 03E 006 15Z     | 7994.2898.0040.01 |                 |          | 4                  | 87,73    |
|   |  | 60            | F 03E 006 0JY     | 7994.2898.0060.04 |                 |          | 5                  | 82,39    |
| 80  |  | F 03E 006 0G2 | 7994.2898.0080.04 |                   |                 | 10       | 80,09              |          |
| 100   |  | F 03E 006 0G3 | 7994.2898.0100.04 |                   |                 | 10       | 76,29              |          |
| 120   |  | F 03E 006 0G4 | 7994.2898.0120.04 |                   |                 | 10       | 76,29              |          |
| 150   |  | F 03E 006 0HH | 7994.2898.0150.05 |                   |                 | 10       | 76,29              |          |
| 180   |  | F 03E 006 0JZ | 7994.2898.0180.04 |                   |                 | 10       | 76,29              |          |



**Breitbänder** (Breite: ab 400 mm)

| 1919 siawood +  | Dimension  | Korn                                | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |                 | Verpackungseinheit |                    |          |
|---|--|-------------------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|----------|
|   |  |                                     |               |                   | Menge             | CHF/Stk.        | Menge              | CHF/Stk.           |          |
|  | <b>1400 x 2150 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60                                  | F 03E 007 C90 | 5411.5957.0060.05 |                   |                 | 5                  | 72,90              |          |
|   |  | 80                                  | F 03E 006 16N | 5411.5957.0080.05 |                   |                 | 10                 | 70,88              |          |
|   |  | 150                                 | F 03E 006 2L7 | 5411.5957.0150.04 |                   |                 | 10                 | 67,50              |          |
|   | <b>1400 x 2620 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 40                                  | F 03E 006 3A3 | 5595.6407.0040.01 |                   |                 | 4                  | 89,03              |          |
|   |  | 60                                  | F 03E 006 281 | 5595.6407.0060.04 |                   |                 | 5                  | 83,62              |          |
|   |  | 80                                  | F 03E 006 18X | 5595.6407.0080.05 |                   |                 | 10                 | 81,30              |          |
|   |  | 120                                 | F 03E 006 1FD | 5595.6407.0120.05 |                   |                 | 10                 | 77,42              |          |
|   |  | 150                                 | F 03E 006 0J1 | 5595.6407.0150.06 |                   |                 | 10                 | 77,42              |          |
|   |  | 180                                 | F 03E 006 2S2 | 5595.6407.0180.04 |                   |                 | 10                 | 77,42              |          |
|   | <b>2860 siamet</b>   | Dimension                           | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |                    | Verpackungseinheit |          |
|   |  |                                     |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk.           | Menge              | CHF/Stk. |
|   |                        | <b>1320 x 2620 mm</b><br><b>Neu</b> | 80            | F 03E 008 W5N     | 2434.5514.0080.01 |                 |                    | 10                 | 203,92   |
| <b>Information: S. 41</b>   |  |                                     |               |                   |                   |                 |                    |                    |          |



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

| 1919 siawood +  | Dimension           | Korn   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---------------------|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                     |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>120 x 250 mm</b> | 80   | F 03E 003 E2P | 6922.3029.0080.12 |                 |          | 10                 | 2,09     |
|   |                     | 100  | F 03E 003 E2R | 6922.3029.0100.12 |                 |          | 10                 | 1,99     |
|   |                     | 120  | F 03E 003 E2S | 6922.3029.0120.12 |                 |          | 10                 | 1,99     |
|   | <b>120 x 450 mm</b> | 60   | F 03E 003 E2T | 1283.2045.0060.12 | 60              | 3,63     | 10                 | 4,03     |
|   |                     | 80   | F 03E 003 E2U | 1283.2045.0080.12 | 60              | 3,53     | 10                 | 3,92     |
|   |                     | 100  | F 03E 003 E2V | 1283.2045.0100.12 | 60              | 3,35     | 10                 | 3,73     |
|   |                     | 120  | F 03E 003 E2M | 1283.2045.0120.12 | 60              | 3,35     | 10                 | 3,73     |
|   |                     | 150  | F 03E 003 E2N | 1283.2045.0150.12 | 60              | 3,35     | 10                 | 3,73     |
|   |                     | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                 |          |                    |          |

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

| 2920 siawood x   | Dimension  | Korn   | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|--|--|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |  |  |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   | <b>65 x 410 mm</b>                                     | 40   | F 03E 008 3EM     | 1545.0741.0040.01 | 60              | 4,22     | 10                 | 4,69     |  |
|  |  | 60   | F 03E 008 3DJ     | 1545.0741.0060.03 | 60              | 3,71     | 10                 | 4,12     |  |
|  |  | 80   | F 03E 008 3EP     | 1545.0741.0080.02 | 60              | 3,54     | 10                 | 3,94     |  |
|  |  | 120  | F 03E 008 3ES     | 1545.0741.0120.01 | 60              | 3,38     | 10                 | 3,75     |  |
|  | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>75 x 457 mm</b>                                     | 40   | F 03E 008 3DG     | 1743.4147.0040.02 | 60              | 4,86     | 10                 | 5,39     |  |
|  |  | 60   | F 03E 008 3DF     | 1743.4147.0060.03 | 60              | 4,27     | 10                 | 4,74     |  |
|  |  | 80   | F 03E 008 3DE     | 1743.4147.0080.03 | 60              | 4,08     | 10                 | 4,54     |  |
|  |  | 100  | F 03E 008 3DX     | 1743.4147.0100.03 | 60              | 3,89     | 10                 | 4,32     |  |
|  |  | 120  | F 03E 008 3DD     | 1743.4147.0120.03 | 60              | 3,89     | 10                 | 4,32     |  |
|  | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>75 x 480 mm</b>                                     | 80   | F 03E 008 3EW     | 2240.0248.0080.02 | 60              | 4,18     | 10                 | 4,64     |  |
|  |  | 120  | F 03E 008 3EX     | 2240.0248.0120.01 | 60              | 3,98     | 10                 | 4,42     |  |
|  |  | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>75 x 533 mm</b>                                     | 40   | F 03E 008 4ZV     | 3395.6683.0040.03 | 60              | 5,21     | 10                 | 5,79     |  |
|  |  | 60   | F 03E 008 4ZW     | 3395.6683.0060.03 | 60              | 4,59     | 10                 | 5,10     |  |
|  |  | 80   | F 03E 008 4ZX     | 3395.6683.0080.03 | 60              | 4,38     | 10                 | 4,87     |  |
|  |  | 100  | F 03E 008 4ZY     | 3395.6683.0100.03 | 60              | 4,17     | 10                 | 4,64     |  |
|  |  | 120  | F 03E 008 4ZZ     | 3395.6683.0120.03 | 60              | 4,17     | 10                 | 4,64     |  |
|  | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>75 x 610 mm</b>                                     | 40   | F 03E 008 3F8     | 5052.5920.0040.04 | 60              | 5,49     | 10                 | 6,10     |  |
|  |  | 60   | F 03E 008 32E     | 5052.5920.0060.02 | 60              | 4,83     | 10                 | 5,37     |  |
|  |  | 80   | F 03E 008 32D     | 5052.5920.0080.02 | 60              | 4,62     | 10                 | 5,12     |  |
|  |  | 100  | F 03E 008 32C     | 5052.5920.0100.02 | 60              | 4,39     | 10                 | 4,89     |  |
|  |  | 120  | F 03E 008 3FA     | 5052.5920.0120.02 | 60              | 4,39     | 10                 | 4,89     |  |
|  | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>100 x 560 mm</b>                                    | 40   | F 03E 008 3FM     | 6960.8449.0040.01 | 60              | 5,83     | 10                 | 6,48     |  |
|  |  | 60   | F 03E 008 3FN     | 6960.8449.0060.02 | 60              | 5,13     | 10                 | 5,71     |  |
| 80   |  | F 03E 008 3FP  | 6960.8449.0080.02 | 60                | 4,90            | 10       | 5,44               |          |  |
| 100  |  | F 03E 008 3FR  | 6960.8449.0100.01 | 60                | 4,67            | 10       | 5,18               |          |  |
| 120  |  | F 03E 008 3FS  | 6960.8449.0120.02 | 60                | 4,67            | 10       | 5,18               |          |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65   |  |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>100 x 610 mm</b>  | 40   | F 03E 008 3EB  | 8037.6118.0040.03 | 60                | 5,97            | 10       | 6,61               |          |  |
|  | 60   | F 03E 008 3DK  | 8037.6118.0060.03 | 60                | 5,25            | 10       | 5,82               |          |  |
|  | 80   | F 03E 008 3EC  | 8037.6118.0080.04 | 60                | 5,01            | 10       | 5,57               |          |  |
|  | 100  | F 03E 008 3ED  | 8037.6118.0100.04 | 60                | 4,77            | 10       | 5,30               |          |  |
|  | 120  | F 03E 008 503  | 8037.6118.0120.04 | 60                | 4,77            | 10       | 5,30               |          |  |
|  | 180  | F 03E 001 VX5  | 8037.6118.0180.01 | 60                | 4,77            | 10       | 5,30               |          |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65   |  |  |                   |                   |                 |          |                    |          |  |


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

| 2920 siawood x  | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |  |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|--|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |  |
|   |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|  | <b>100 x 620 mm</b>                                    | 40            | F 03E 008 3FX     | 8257.2896.0040.01 | 60              | 5,99     | 10                 | 6,65     |  |  |
|   |  | 60            | F 03E 008 3I2     | 8257.2896.0060.02 | 60              | 5,27     | 10                 | 5,84     |  |  |
|   |  | 80            | F 03E 008 3EF     | 8257.2896.0080.02 | 60              | 5,03     | 10                 | 5,59     |  |  |
|   |  | 100           | F 03E 008 3I1     | 8257.2896.0100.02 | 60              | 4,79     | 10                 | 5,32     |  |  |
|   |  | 120           | F 03E 008 3FY     | 8257.2896.0120.01 | 60              | 4,79     | 10                 | 5,32     |  |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|   | <b>100 x 860 mm</b>                                    | 40            | F 03E 008 3F0     | 3475.2336.0040.01 | 60              | 6,60     | 10                 | 7,34     |  |  |
|   |  | 60            | F 03E 008 3F1     | 3475.2336.0060.01 | 60              | 5,81     | 10                 | 6,46     |  |  |
|   |  | 80            | F 03E 008 354     | 3475.2336.0080.02 | 60              | 5,55     | 10                 | 6,17     |  |  |
|   |  | 100           | F 03E 008 2X8     | 3475.2336.0100.01 | 60              | 5,29     | 10                 | 5,87     |  |  |
|   |  | 120           | F 03E 008 3F2     | 3475.2336.0120.01 | 60              | 5,29     | 10                 | 5,87     |  |  |
|   | <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |
|   | <b>100 x 900 mm</b>                                    | 60            | F 03E 008 32G     | 4353.9448.0060.02 | 60              | 5,97     | 10                 | 6,63     |  |  |
|   |  | 80            | F 03E 008 3F4     | 4353.9448.0080.01 | 60              | 5,70     | 10                 | 6,33     |  |  |
|   |  | 100           | F 03E 008 3F5     | 4353.9448.0100.01 | 60              | 5,42     | 10                 | 6,03     |  |  |
| 120   |  | F 03E 008 3F6 | 4353.9448.0120.01 | 60                | 5,42            | 10       | 6,03               |          |  |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |
| <b>110 x 620 mm</b>   | 40   | F 03E 008 3FT | 7457.7399.0040.01 | 60                | 6,11            | 10       | 6,79               |          |  |  |
|   | 60   | F 03E 008 3E8 | 7457.7399.0060.02 | 60                | 5,38            | 10       | 5,98               |          |  |  |
|   | 80   | F 03E 008 3FU | 7457.7399.0080.01 | 60                | 5,13            | 10       | 5,71               |          |  |  |
|   | 100  | F 03E 008 3FV | 7457.7399.0100.01 | 60                | 4,89            | 10       | 5,43               |          |  |  |
|   | 120  | F 03E 008 3FW | 7457.7399.0120.01 | 60                | 4,89            | 10       | 5,43               |          |  |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |
| <b>200 x 750 mm</b>   | 16   | F 03E 001 X9X | 3074.3131.0016.01 | 30                | 13,71           | 10       | 15,24              |          |  |  |
|   | 24   | F 03E 001 X9Y | 3074.3131.0024.01 | 40                | 12,83           | 10       | 14,26              |          |  |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |  |


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

| 1815 siatop   | Dimension            | Korn                      | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|----------------------|---------------------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |                      |                           |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>150 x 6800 mm</b> | 120                       | F 03E 006 G6D | 4339.1442.0120.01 |                 |          | 5                  | 28,89    |
|   |                      | <b>Information: S. 34</b> |               |                   |                 |          |                    |          |







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

| 1919 siawood +  | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>120 x 6900 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80            | F 03E 005 P35     | 1198.6220.0080.13 |                 |          | 10                 | 22,49    |  |
|   |  | 120           | F 03E 005 P38     | 1198.6220.0120.13 |                 |          | 10                 | 21,41    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>120 x 7800 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80            | F 03E 005 P2N     | 0709.6229.0080.13 |                 |          | 10                 | 25,41    |  |
|   |  | 100           | F 03E 005 P2P     | 0709.6229.0100.13 |                 |          | 10                 | 24,20    |  |
|   |  | 120           | F 03E 005 P2R     | 0709.6229.0120.13 |                 |          | 10                 | 24,20    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>150 x 2250 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80            | F 03E 004 N4U     | 7895.9674.0080.12 |                 |          | 10                 | 9,16     |  |
|   |  | 100           | F 03E 004 N4V     | 7895.9674.0100.12 |                 |          | 10                 | 8,73     |  |
|   |  | 120           | F 03E 004 N4W     | 7895.9674.0120.12 |                 |          | 10                 | 8,73     |  |
| 150   |  | F 03E 004 N4X | 7895.9674.0150.02 |                   |                 | 10       | 8,73               |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 2280 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 60   | F 03E 003 DL2 | 8533.3787.0060.12 |                   |                 | 10       | 9,55               |          |  |
|   | 80   | F 03E 004 N4Y | 8533.3787.0080.12 |                   |                 | 10       | 9,29               |          |  |
|   | 100  | F 03E 004 N4Z | 8533.3787.0100.12 |                   |                 | 10       | 8,85               |          |  |
|   | 120  | F 03E 004 N50 | 8533.3787.0120.12 |                   |                 | 10       | 8,85               |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 2600 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 004 N52 | 5487.1230.0080.12 |                   |                 | 10       | 10,60              |          |  |
|   | 100  | F 03E 004 N53 | 5487.1230.0100.12 |                   |                 | 10       | 10,08              |          |  |
|   | 120  | F 03E 004 N54 | 5487.1230.0120.12 |                   |                 | 10       | 10,08              |          |  |
|   | 150  | F 03E 004 N55 | 5487.1230.0150.12 |                   |                 | 10       | 10,08              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 2620 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 003 DL5 | 5926.4786.0080.12 |                   |                 | 10       | 10,67              |          |  |
|   | 100  | F 03E 003 DL6 | 5926.4786.0100.12 |                   |                 | 10       | 10,16              |          |  |
|   | 120  | F 03E 003 DL7 | 5926.4786.0120.12 |                   |                 | 10       | 10,16              |          |  |
|   | 150  | F 03E 003 DL8 | 5926.4786.0150.12 |                   |                 | 10       | 10,16              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 3000 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 001 XV4 | 4176.6676.0080.12 |                   |                 | 10       | 12,22              |          |  |
|   | 100  | F 03E 001 XV5 | 4176.6676.0100.12 |                   |                 | 10       | 11,63              |          |  |
|   | 120  | F 03E 001 XV6 | 4176.6676.0120.12 |                   |                 | 10       | 11,63              |          |  |
|   | 150  | F 03E 007 C7T | 4176.6676.0150.03 |                   |                 | 10       | 11,63              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 3200 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 120  | F 03E 004 0EN | 8505.3573.0120.02 |                   |                 | 10       | 12,41              |          |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |








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

| 1919 siawood +  | Dimension  | Korn          | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>150 x 4800 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 120           | F 03E 005 Z6D     | 3220.2915.0120.04 |                 |          | 5                  | 18,62    |  |
|   |  | 150           | F 03E 005 V4N     | 3220.2915.0150.05 |                 |          | 5                  | 18,62    |  |
|   |  | 180           | F 03E 005 Z0P     | 3220.2915.0180.04 |                 |          | 5                  | 18,62    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>150 x 6700 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80            | F 03E 005 P40     | 4439.0713.0080.13 |                 |          | 10                 | 27,28    |  |
|   |  | 120           | F 03E 005 P42     | 4439.0713.0120.13 |                 |          | 10                 | 25,99    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>150 x 6800 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 60            | F 03E 005 P4L     | 6592.6051.0060.13 |                 |          | 10                 | 28,49    |  |
|   |  | 80            | F 03E 005 P4M     | 6592.6051.0080.13 |                 |          | 10                 | 27,69    |  |
|   |  | 100           | F 03E 005 P4N     | 6592.6051.0100.13 |                 |          | 10                 | 26,39    |  |
|   |  | 120           | F 03E 005 P4R     | 6592.6051.0120.13 |                 |          | 10                 | 26,39    |  |
|   |  | 150           | F 03E 005 P4S     | 6592.6051.0150.13 |                 |          | 10                 | 26,39    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>150 x 6900 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 80            | F 03E 005 P5Y     | 8746.1389.0080.13 |                 |          | 10                 | 28,10    |  |
|   |  | 120           | F 03E 005 P60     | 8746.1389.0120.13 |                 |          | 10                 | 26,77    |  |
|   | <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>150 x 7000 mm</b><br>Typ: antistatisch              | 60            | F 03E 005 P2T     | 0953.5067.0060.13 |                 |          | 10                 | 29,33    |  |
|   |  | 80            | F 03E 005 P2U     | 0953.5067.0080.13 |                 |          | 10                 | 28,51    |  |
| 100   |  | F 03E 005 P2V | 0953.5067.0100.13 |                   |                 | 10       | 27,16              |          |  |
| 120   |  | F 03E 005 P2W | 0953.5067.0120.13 |                   |                 | 10       | 27,16              |          |  |
| 150   |  | F 03E 005 P2X | 0953.5067.0150.13 |                   |                 | 10       | 27,16              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 7200 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 005 P45 | 5282.1497.0080.13 |                   |                 | 10       | 29,33              |          |  |
|   | 120  | F 03E 005 P47 | 5282.1497.0120.13 |                   |                 | 10       | 27,93              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 7800 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 005 P5H | 8278.7619.0080.13 |                   |                 | 10       | 31,78              |          |  |
|   | 100  | F 03E 005 P5J | 8278.7619.0100.13 |                   |                 | 10       | 30,25              |          |  |
|   | 120  | F 03E 005 P5K | 8278.7619.0120.13 |                   |                 | 10       | 30,25              |          |  |
|   | 150  | F 03E 005 P5L | 8278.7619.0150.13 |                   |                 | 10       | 30,25              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
| <b>150 x 8000 mm</b><br>Typ: antistatisch   | 80   | F 03E 005 P3J | 2639.6168.0080.13 |                   |                 | 10       | 32,58              |          |  |
|   | 120  | F 03E 005 P3L | 2639.6168.0120.13 |                   |                 | 10       | 31,03              |          |  |
| <b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65                            |  |               |                   |                   |                 |          |                    |          |  |


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

| 1919 siawood +  | Dimension   | Korn                | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit   |          | Verpackungseinheit |          |       |  |
|---|---|---------------------|---------------|-------------------|-------------------|----------|--------------------|----------|-------|--|
|   |   |                     |               |                   | Menge             | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |       |  |
|     |   |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |
|    | <b>200 x 2000 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 80                  | F 03E 004 N56 | 8460.5504.0080.12 |                   |          | 10                 | 10,86    |       |  |
|   |   | 100                 | F 03E 004 N59 | 8460.5504.0100.12 |                   |          | 10                 | 10,35    |       |  |
|   |   | 120                 | F 03E 004 N5J | 8460.5504.0120.12 |                   |          | 10                 | 10,35    |       |  |
|   |   | 150                 | F 03E 007 KP8 | 8460.5504.0150.02 |                   |          | 10                 | 10,35    |       |  |
|   |   | 180                 | F 03E 004 0M8 | 8460.5504.0180.01 |                   |          | 10                 | 10,35    |       |  |
|   | <b>200 x 3000 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 60                  | F 03E 001 XW9 | 0178.9191.0060.12 |                   |          | 10                 | 16,76    |       |  |
|   |   | 80                  | F 03E 003 E2X | 0178.9191.0080.12 |                   |          | 10                 | 16,29    |       |  |
|   |   | 100                 | F 03E 003 E2Y | 0178.9191.0100.12 |                   |          | 10                 | 15,52    |       |  |
|   |   | 120                 | F 03E 003 E2Z | 0178.9191.0120.12 |                   |          | 10                 | 15,52    |       |  |
|   |   | 150                 | F 03E 003 E30 | 0178.9191.0150.12 |                   |          | 10                 | 15,52    |       |  |
|   |   | 180                 | F 03E 001 Y2W | 0178.9191.0180.02 |                   |          | 10                 | 15,52    |       |  |
|   | <b>200 x 3200 mm</b><br>Typ: antistatisch<br><br><b>Information: S. 36</b><br>Technologie: TopTec S. 65 | 100                 | F 03E 004 0FA | 4507.6088.0100.12 |                   |          | 10                 | 16,55    |       |  |
|   |   | 120                 | F 03E 004 0FB | 4507.6088.0120.12 |                   |          | 10                 | 16,55    |       |  |
|   |                       |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |
|   |                      | <b>75 x 2000 mm</b> | 36            | F 03E 008 4G1     | 7863.4318.0036.01 |          |                    | 5        | 29,45 |  |
| 60  |   |                     | F 03E 008 63W | 7863.4318.0060.01 |                   |          | 5                  | 26,06    |       |  |
| 120   |   |                     | F 03E 008 5DY | 7863.4318.0120.01 |                   |          | 5                  | 22,66    |       |  |
| <b>Information: S. 40</b><br>Technologie: siaramic S. 68                            |   |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |
|     |   |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |
|  | <b>50 x 1500 mm</b><br><b>Neu</b>   | 40                  | F 03E 008 W64 | 0085.4425.0040.01 |                   |          | 10                 | 7,58     |       |  |
|   |   | 80                  | F 03E 008 W71 | 0085.4425.0080.01 |                   |          | 10                 | 6,11     |       |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>   |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |
|   | <b>50 x 1600 mm</b><br><b>Neu</b>   | 60                  | F 03E 008 W5K | 2238.9296.0060.01 |                   |          | 10                 | 6,66     |       |  |
| <b>Information: S. 41</b>   |   |                     |               |                   |                   |          |                    |          |       |  |

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


| 2860 siamet   | Dimension                          | Korn                      | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|------------------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|------------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                                    |                           |                   |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|    | <b>50 x 2000 mm</b><br><b>Neu</b>  | 60                        | F 03E 008 W5L     | 0928.5209.0060.01 |                  |          | 10                 | 7,67     |  |
|   |                                    | 80                        | F 03E 008 W72     | 0928.5209.0080.01 |                  |          | 10                 | 7,19     |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>          |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
|   | <b>75 x 2000 mm</b><br><b>Neu</b>  | 36                        | F 03E 008 W5P     | 3913.5407.0036.01 |                  |          | 5                  | 14,88    |  |
|   |                                    | 40                        | F 03E 008 W67     | 3913.5407.0040.01 |                  |          | 5                  | 13,34    |  |
|   |                                    | 60                        | F 03E 008 W6L     | 3913.5407.0060.01 |                  |          | 10                 | 11,50    |  |
|   |                                    | 80                        | F 03E 008 W76     | 3913.5407.0080.01 |                  |          | 10                 | 10,78    |  |
|   |                                    | 120                       | F 03E 008 W5A     | 3913.5407.0120.01 |                  |          | 10                 | 10,26    |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>          |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
|   | <b>75 x 2500 mm</b><br><b>Neu</b>  | 40                        | F 03E 008 W66     | 4756.5724.0040.01 |                  |          | 5                  | 16,68    |  |
| 60  |                                    | F 03E 008 W6K             | 4756.5724.0060.01 |                   |                  | 10       | 14,37              |          |  |
| <b>Information: S. 41</b>   |                                    |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
|   | <b>100 x 915 mm</b><br><b>Neu</b>  | 40                        | F 03E 008 W5G     | 3366.7645.0040.01 | 60               | 8,27     | 10                 | 9,19     |  |
|   |                                    | 60                        | F 03E 008 W6N     | 3366.7645.0060.01 |                  |          | 10                 | 7,13     |  |
|   |                                    | 80                        | F 03E 008 W79     | 3366.7645.0080.01 |                  |          | 10                 | 6,68     |  |
|   |                                    | 120                       | F 03E 008 W54     | 3366.7645.0120.01 |                  |          | 10                 | 6,36     |  |
| <b>Information: S. 41</b>   |                                    |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
|  | <b>150 x 2000 mm</b><br><b>Neu</b> | 36                        | F 03E 008 W5U     | 2900.7653.0036.01 |                  |          | 5                  | 29,77    |  |
|   |                                    | 40                        | F 03E 008 W69     | 2900.7653.0040.01 |                  |          | 5                  | 26,69    |  |
|   |                                    | 60                        | F 03E 008 W6U     | 2900.7653.0060.01 |                  |          | 10                 | 23,00    |  |
|   |                                    | 80                        | F 03E 008 W7F     | 2900.7653.0080.01 |                  |          | 10                 | 21,56    |  |
|   |                                    | 120                       | F 03E 008 W53     | 2900.7653.0120.01 |                  |          | 10                 | 20,53    |  |
| <b>Information: S. 41</b>   |                                    |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
| 2920 siawood x  | Dimension                          | Korn                      | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|   |                                    |                           |                   |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>150 x 2000 mm</b>               | 80                        | F 03E 003 DW5     | 4195.8869.0080.11 |                  |          | 10                 | 18,59    |  |
|   |                                    | 100                       | F 03E 003 DW6     | 4195.8869.0100.11 |                  |          | 10                 | 17,69    |  |
| <b>Information: S. 42</b><br>Technologie: TopTec S. 65                              |                                    |                           |                   |                   |                  |          |                    |          |  |
| 2946 siatur jj  | Dimension                          | Korn                      | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandereinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|   |                                    |                           |                   |                   | Menge            | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>75 x 3500 mm</b>                | 180                       | F 03E 003 DX4     | 8312.0154.0180.02 |                  |          | 10                 | 20,86    |  |
|   |                                    | <b>Information: S. 44</b> |                   |                   |                  |          |                    |          |  |

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


| 2860 siamet   | Dimension                        | Korn                      | Bestellnummer     | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|----------------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |                                  |                           |                   |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  | <b>12 x 330 mm</b><br><b>Neu</b> | 60                        | F 03E 008 W6C     | 1755.0335.0060.01 | 300             | 2,03     | 50                 | 2,26     |  |
|   |                                  | 80                        | F 03E 008 W6X     | 1755.0335.0080.01 | 300             | 1,90     | 50                 | 2,11     |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>        |                           |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>13 x 457 mm</b><br><b>Neu</b> | 40                        | F 03E 008 W5Z     | 1418.4327.0040.01 | 300             | 2,01     | 50                 | 2,23     |  |
|   |                                  | 60                        | F 03E 008 W6E     | 1418.4327.0060.01 | 300             | 1,72     | 50                 | 1,91     |  |
|   |                                  | 80                        | F 03E 008 W6Y     | 1418.4327.0080.01 | 300             | 1,62     | 50                 | 1,80     |  |
|   |                                  | 120                       | F 03E 008 W7Z     | 1418.4327.0120.01 | 300             | 1,54     | 50                 | 1,71     |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>        |                           |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>13 x 533 mm</b><br><b>Neu</b> | 60                        | F 03E 008 W6D     | 3070.6863.0060.01 | 300             | 1,75     | 50                 | 1,93     |  |
|   |                                  | <b>Information: S. 41</b> |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>20 x 520 mm</b><br><b>Neu</b> | 40                        | F 03E 008 W61     | 1237.2904.0040.01 | 300             | 2,53     | 50                 | 2,81     |  |
|   |                                  | 60                        | F 03E 008 W6F     | 1237.2904.0060.01 | 300             | 2,17     | 50                 | 2,41     |  |
|   |                                  | 80                        | F 03E 008 W6Z     | 1237.2904.0080.01 | 300             | 2,04     | 50                 | 2,27     |  |
|   | <b>Information: S. 41</b>        |                           |                   |                   |                 |          |                    |          |  |
|   | <b>30 x 533 mm</b><br><b>Neu</b> | 40                        | F 03E 008 W63     | 0714.6730.0040.01 | 100             | 3,58     | 25                 | 3,98     |  |
|   |                                  | 60                        | F 03E 008 W6H     | 0714.6730.0060.01 | 100             | 3,09     | 25                 | 3,43     |  |
|   |                                  | 150                       | F 03E 008 W5B     | 0714.6730.0150.01 | 100             | 2,76     | 25                 | 3,06     |  |
|   |                                  | 220                       | F 03E 008 W5D     | 0714.6730.0220.01 | 100             | 2,76     | 25                 | 3,06     |  |
| 320   |                                  | F 03E 008 W5C             | 0714.6730.0320.01 | 100               | 2,76            | 25       | 3,06               |          |  |
| <b>Information: S. 41</b>   |                                  |                           |                   |                   |                 |          |                    |          |  |



**Tellerbürsten**






|   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 130 x 50 mm</b><br>Teller: M14<br>Nylonbürste mit eingebettetem Schleifkorn<br>Einsatz: Strukturieren und Reinigen von Flächen und Profilen<br>Sehr hohe Standzeit<br>Sicherheitshinweise: Max. 2500 rpm | 46   | F 03E 002 KY7 | 0020.0495.01  |                 |          | 2                  | 55,92    |
|   |   | 60   | F 03E 002 KY6 | 0020.0358.01  |                 |          | 2                  | 55,92    |
|   |   | 80   | F 03E 002 KY3 | 0020.0359.01  |                 |          | 2                  | 55,92    |
|   |   | 120  | F 03E 002 KY1 | 0020.0360.01  |                 |          | 2                  | 55,92    |

**Zirkularbürsten**


|   | Dimension   | Korn | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |      |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 140 x 30 mm</b><br>Teller: M14<br>Nylonbürste mit eingebettetem Schleifkorn<br>Einsatz: Strukturieren und Reinigen von Flächen und Profilen<br>Sehr hohe Standzeit<br>Sicherheitshinweise: Max. 2500 rpm | 60   | F 03E 002 KY5 | 0020.0361.02  |                 |          | 2                  | 55,18    |
|   |   | 80   | F 03E 002 KY4 | 0020.0362.02  |                 |          | 2                  | 55,18    |
|   |   | 120  | F 03E 002 KY2 | 0020.0363.02  |                 |          | 2                  | 55,18    |



## Poliermittel

| siachrome   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |  |
|    | siachrome CUT 1 Liter<br>Hochwirksamer Kratzentferner     | F 03E 004 ZT9 | 0020.6663.01  | 6               | 58,31    | 1                  | 64,79    |  |
|   | <b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 174              |               |               |                 |          |                    |          |  |
|    | siachrome FINISH 1L<br>Mikrofeine Finishpaste             | F 03E 004 ZU0 | 0020.6664.01  | 6               | 69,40    | 1                  | 77,12    |  |
|   | <b>Information: S. 61</b>                                 |               |               |                 |          |                    |          |  |
|   | siachrome MAGIC 0.5Liter<br>Leistungstarker Power-Cleaner | F 03E 004 ZU3 | 0020.6666.01  | 12              | 25,24    | 1                  | 28,05    |  |
|   | <b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 174              |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | siachrome PEARL 1Liter<br>Lackversiegelung                | F 03E 004 ZU4 | 0020.6667.01  | 6               | 58,31    | 1                  | 64,79    |  |
|   | <b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 174              |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | siachrome PLATINUM 0.2Liter<br>Premium-Lackversiegelung   | F 03E 004 ZU2 | 0020.6665.01  | 32              | 292,74   | 1                  | 325,27   |  |
|   | <b>Information: S. 61</b>                                 |               |               |                 |          |                    |          |  |






## Stützteller zum Polieren

|   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 75 mm</b><br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für Polier und Lammfellscheiben<br><br>Zubehör: S. 174  | F 03E 006 7L1 | 0020.4899.02  | 10              | 16,07    | 1                  | 17,86    |  |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für Polier und Lammfellscheiben<br><br>Zubehör: S. 174 | F 03E 006 7L3 | 0020.6669.02  | 10              | 21,91    | 1                  | 24,35    |  |

## Stützteller zum Polieren









|   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für Polier und Lammfellscheiben<br><br>Zubehör: S. 174-175 | F 03E 006 7KK | 0020.1907.02  | 10              | 53,42    | 1                  | 59,35    |  |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |  |

## Polierzubehör

| siachrome   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|    | Polierscheibe gelb<br><b>ø 85 mm</b><br>Typ: hart<br>siachrome Poliersystem<br>Polierscheibe zum Polieren von Lacken und<br>Aufpolieren von Altlacken<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 172<br>Technologie: siafast S. 63        | F 03E 006 57G | 0020.6672.02  | 32              | 11,72    | 4                  | 13,02    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe gelb<br><b>ø 145 mm</b><br>Typ: hart<br>siachrome Poliersystem<br>Polierscheibe zum Polieren von Lacken und<br>Aufpolieren von Altlacken<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 172<br>Technologie: siafast S. 63       | F 03E 006 57F | 0020.6671.02  | 20              | 28,74    | 2                  | 31,94    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe schwarz<br><b>ø 85 mm</b><br>Typ: weich<br>siachrome Poliersystem<br>Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen<br>oder zur Versiegelung<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Technologie: siafast S. 63                         | F 03E 006 57J | 0020.6675.02  | 32              | 11,80    | 4                  | 13,11    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe schwarz<br><b>ø 145 mm</b><br>Typ: weich<br>siachrome Poliersystem<br>Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen<br>oder zur Versiegelung<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 172<br>Technologie: siafast S. 63     | F 03E 006 57K | 0020.6676.02  | 20              | 29,63    | 2                  | 32,92    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe braun<br><b>ø 85 mm</b><br>Typ: siachrome Poliersystem<br>Polierscheibe zum Polieren von harten Lacken und<br>Aufpolieren von harten Altlacken<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 172<br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 007 G1H | 0020.9404.01  | 32              | 10,69    | 4                  | 11,87    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |



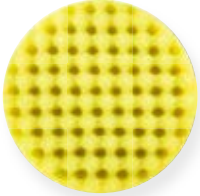



## Polierzubehör

| siachrome  | Dimension     | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---------------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |               |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    |               |               |               |                 |          |                    |          |
|  <p>Polierscheibe braun<br/><b>ø 145 mm</b><br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Polierscheibe zum Polieren von harten Lacken und Aufpolieren von harten Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b><br/>Zubehör: S. 172<br/>Technologie: siafast S. 63</p> | F 03E 007 G1J | 0020.9405.01  | 20            | 26,27           | 2        | 29,19              |          |
|  <p>Lammfellpad<br/><b>ø 85 mm</b><br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b><br/>Technologie: siafast S. 63</p>  | F 03E 006 57H | 0020.6673.02  | 32            | 8,04            | 4        | 8,93               |          |
|  <p>Lammfellpad<br/><b>ø 135 mm</b><br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und Aufpolieren von Altlacken</p> <p><b>Information: S. 61</b><br/>Zubehör: S. 172<br/>Technologie: siafast S. 63</p>                     | F 03E 004 ZV2 | 0020.6674.01  | 20            | 32,05           | 2        | 35,61              |          |
|  <p>Applikationspuck<br/><b>ø 130 mm</b><br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Der ergonomisch geformte Applikationspuck liegt beim Polieren gut in der Hand</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>   | F 03E 004 ZU5 | 0020.6668.01  | 12            | 21,20           | 2        | 23,56              |          |
|  <p>Microfasertuch<br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Microfasertuch zum Reinigen von Oberflächen</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>   | F 03E 002 F21 | 0020.3185.01  | 9             | 13,48           | 3        | 14,97              |          |
|  <p>Premium - Tuch<br/>Typ: siachrome Poliersystem<br/>Premiumtuch zur besonders schonenden Reinigung von Lackoberflächen</p> <p><b>Information: S. 61</b></p>  | F 03E 005 556 | 0020.6670.02  | 15            | 18,99           | 1        | 21,10              |          |
|  <p>Polierscheibe<br/><b>ø 170 mm</b><br/>Typ: weich<br/>Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen oder zur Versiegelung</p> <p><b>Information: S. 61</b><br/>Technologie: siafast S. 63</p>  | F 03E 002 L5D | 0020.0264.01  | 6             | 28,28           | 1        | 31,42              |          |







## Polierzubehör

| siachrome   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe<br><b>ø 170 mm</b><br>Typ: extraweich<br>Polierscheibe zum Entfernen von Hologrammen<br>oder zur Versiegelung<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 002 L5G | 0020.0262.01  | 6               | 28,46    | 1                  | 31,62    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Polierscheibe gelb<br><b>ø 203 mm</b><br>Typ: siachrome Poliersystem<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Zubehör: S. 173<br>Technologie: siafast S. 63                                     | F 03E 005 N2V | 0020.7384.01  | 8               | 37,84    | 2                  | 42,05    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | Lammfellpad<br><b>ø 170 mm</b><br>Lammfellscheibe zum Polieren von Lacken und<br>Aufpolieren von Altlacken<br><br><b>Information: S. 61</b><br>Technologie: siafast S. 63                  | F 03E 002 L5K | 0020.0265.01  | 6               | 26,06    | 1                  | 28,96    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |









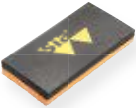


## Cabrons

| 1600 sianor b   | Dimension  | Korn  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |      |
|---|--|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|------|
|   |  |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |      |
|     |  |   |               |               |                |          |                    |          |      |
|    | <b>Cabron Dreieck 290/230</b><br>6 x 6 mm<br>Seitenlänge von Dreieck: 6 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>    | 150   | F 03E 002 KL3 | 0020.4449.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 240   | F 03E 004 4H4 | 0020.4451.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 500   | F 03E 004 4GY | 0020.4452.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 1200  | F 03E 004 4GP | 0020.4455.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 2000  | F 03E 004 4GF | 0020.4456.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   | <b>Cabron Dreieck 290/230</b><br>8 x 8 mm<br>Seitenlänge von Dreieck: 8 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>    | 240   | F 03E 004 4H9 | 0020.4459.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 500   | F 03E 004 4GU | 0020.4461.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 1200  | F 03E 004 4GM | 0020.4463.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 2000  | F 03E 004 4G9 | 0020.4464.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   | <b>Cabron Dreieck 290/230</b><br>10 x 10 mm<br>Seitenlänge von Dreieck: 10 mm<br><br><b>Information: S. 30</b> | 150   | F 03E 002 KL2 | 0020.4465.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 240   | F 03E 004 4H6 | 0020.4467.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 500   | F 03E 004 4GV | 0020.4468.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 2000  | F 03E 004 4G8 | 0020.4473.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |                              | <b>Cabron Halbrund 290/230</b><br>5 x 2 mm<br><br><b>Information: S. 30</b> | 150           | F 03E 002 KL5 | 0020.4474.01   |          |                    | 100      | 7,72 |
|   |  |   | 240           | F 03E 004 4H8 | 0020.4477.01   |          |                    | 100      | 7,72 |
| 500   |  |   | F 03E 004 4GW | 0020.4478.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
| 1200  |  |   | F 03E 004 4GS | 0020.4481.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
| 2000  |  |   | F 03E 004 4G6 | 0020.4482.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
| <b>Cabron Halbrund 290/230</b><br>10 x 5 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>        |  | 240   | F 03E 004 4H5 | 0020.4484.01  |                |          | 100                | 6,83     |      |
|   |  | 500   | F 03E 004 4H0 | 0020.4485.01  |                |          | 100                | 6,83     |      |
|   |  | 1200  | F 03E 004 4GR | 0020.4486.01  |                |          | 100                | 6,83     |      |
|   |  | 2000  | F 03E 004 4GE | 0020.4487.01  |                |          | 100                | 6,83     |      |
|   |  | <b>Cabron Oval 290/230</b><br>9 x 4 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>     | 500           | F 03E 004 4GZ | 0020.4489.01   |          |                    | 100      | 7,72 |
| 1200  | F 03E 004 4GK  |   | 0020.4491.01  |               |                | 100      | 7,72               |          |      |
|  | <b>Cabron Viereck 290/230</b><br>8 x 4 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>                                     | 150   | F 03E 002 KL7 | 0020.4435.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
|   |  | 240   | F 03E 004 4H7 | 0020.4437.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
|   |  | 500   | F 03E 004 4GX | 0020.4438.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
|   |  | 1200  | F 03E 004 4GN | 0020.4439.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
|   |  | 2000  | F 03E 004 4GD | 0020.4440.01  |                |          | 100                | 7,72     |      |
|   | <b>Cabron Viereck 290/230</b><br>20 x 6 mm<br><br><b>Information: S. 30</b>                                    | 150   | F 03E 002 KL8 | 0020.4442.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 500   | F 03E 002 KK9 | 0020.4445.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  | 1200  | F 03E 004 4GJ | 0020.4446.01  |                |          | 100                | 6,59     |      |
|   |  |   |               |               |                |          |                    |          |      |
|   |  |   |               |               |                |          |                    |          |      |



## Handschleifblöcke

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |  |               |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>Handblock flexibel</b><br>70 x 198 mm<br>Höhe: 32 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><b>Neu</b>                   | F 03E 008 FY7 | 0021.0060.01  | 10              | 75,07    | 1                  | 83,42    |
|    | <b>Handblock flexibel</b><br>115 x 230 mm<br>Höhe: 38 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><b>Neu</b>                  | F 03E 008 FY6 | 0021.0059.01  | 10              | 80,88    | 1                  | 89,88    |
|    | <b>Handblock für 125-mm-Scheiben, weich</b><br>75 x 125 mm<br>Höhe: 53 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><b>Neu</b> | F 03E 008 B2W | 0020.9988.01  | 10              | 6,54     | 1                  | 7,27     |
|   | <b>Handblock für 150-mm-Scheiben, weich</b><br>90 x 150 mm<br>Höhe: 49 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><b>Neu</b> | F 03E 008 B2V | 0020.9987.01  | 10              | 8,67     | 1                  | 9,65     |
|  | <b>Finiblock für siafast</b><br>ø 30 mm<br>Typ: zweiseitig (weich/hart)<br>siafast-Klettsystem                                   | F 03E 006 7KU | 0020.3285.02  | 10              | 22,21    | 1                  | 24,67    |
|  | <b>Finiblock für skf</b><br>ø 30 mm<br>Typ: zweiseitig (weich/hart)<br>selbstklebend   | F 03E 006 7KV | 0020.3286.02  | 10              | 23,08    | 1                  | 25,64    |
|  | <b>Handpad rund</b><br>ø 150 mm<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem   | F 03E 006 7KC | 0020.0364.03  | 10              | 23,22    | 1                  | 25,79    |
|  | <b>Handpad soft/extra soft</b><br>60 x 128 mm<br>Höhe: 16 mm<br>Typ: zweiseitig (extraweich-orange/weich-schwarz)<br>Nassschliff | F 03E 006 7KX | 0020.3713.02  | 10              | 12,94    | 1                  | 14,38    |



## Handschleifblöcke








|  | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  |   |               |               |                |          |                    |          |
|  | <b>Handblock siafast zweiseitig</b><br>67 x 122 mm<br>Höhe: 35 mm<br>Typ: zweiseitig (weich/hart)<br>siafast-Klettsystem<br>Nassschliff     | F 03E 006 7KA | 0020.0343.02  | 10             | 27,84    | 1                  | 30,92    |
|  | <b>Handblock weich/hart, siafast</b><br>70 x 125 mm<br>Höhe: 38 mm<br>Typ: zweiseitig (weich/hart)<br>siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff | F 03E 002 887 | 0020.0342.01  | 10             | 14,52    | 1                  | 16,12    |
|  | <b>Handschleifklotz schwarz/hart</b><br>70 x 125 mm<br>Höhe: 32 mm<br>Typ: hart   | F 03E 002 889 | 0020.0389.01  | 10             | 9,02     | 1                  | 10,02    |
|  | <b>siafast Korkhandschleifblock</b><br>70 x 125 mm<br>Höhe: 40 mm<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff                     | F 03E 004 N6X | 0020.0095.01  | 10             | 12,33    | 1                  | 13,71    |

## Handschleifgeräte

| Handschleifgeräte<br>Flexibel | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|-------------------------------|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|                               |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|                               |   |               |               |                |          |                    |          |
|                               | <b>Handblock flexibel 41 Loch</b><br>70 x 198 mm<br>Höhe: 60 mm<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Die Lösung für den Formschliff<br><br><b>Information: S. 60</b>  | F 03E 005 1N5 | 0020.6695.01  |                |          | 1                  | 118,76   |
|                               | <b>Handblock flexibel 68 Loch</b><br>70 x 400 mm<br>Höhe: 122 mm<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Die Lösung für den Formschliff<br><br><b>Information: S. 60</b> | F 03E 005 66Z | 0020.7045.01  |                |          | 1                  | 221,96   |
|                               | <b>Handblock flexibel 49 Loch</b><br>115 x 230 mm<br>Höhe: 64 mm<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Die Lösung für den Formschliff<br><br><b>Information: S. 60</b> | F 03E 004 K0S | 0020.6518.01  |                |          | 1                  | 125,13   |



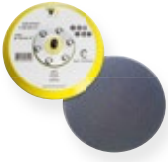

## Handschleifgeräte

| Handsleifgeräte<br>Standard   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |  <p><b>Handblock 29 Loch</b><br/>70 x 125 mm<br/>Höhe: 64 mm<br/>Typ: siafast-Klettsystem</p> <p><b>Information: S. 60</b></p>                           | F 03E 004 K0H | 0020.6514.01  |                 |          | 1                  | 128,12   |
|   |  <p><b>Handblock 41 Loch</b><br/>70 x 198 mm<br/>Höhe: 64 mm<br/>Typ: siafast-Klettsystem</p> <p><b>Information: S. 60</b></p>                           | F 03E 004 K0N | 0020.6515.01  |                 |          | 1                  | 105,25   |
|   |  <p><b>Handblock 68 Loch</b><br/>70 x 400 mm<br/>Höhe: 138 mm<br/>Typ: siafast-Klettsystem</p> <p><b>Information: S. 60</b></p>                          | F 03E 004 K0P | 0020.6516.01  |                 |          | 1                  | 163,26   |
|   |  <p><b>Handblock 49 Loch</b><br/>115 x 230 mm<br/>Höhe: 69 mm<br/>Typ: siafast-Klettsystem</p> <p><b>Information: S. 60</b></p>                         | F 03E 004 K0R | 0020.6517.01  |                 |          | 1                  | 139,28   |
|   |  <p><b>Absaugschlauch</b><br/>4000 mm<br/>ø 25 mm<br/>Durchmesser klein: 21 mm<br/>Absaugschlauch zur optimalen Staubabsaugung für Handsleifgeräte</p> | F 03E 004 F2Y | 0020.3925.01  |                 |          | 1                  | 67,85    |
|  <p><b>Zwischenpad Multiloch</b><br/>70 x 198 mm<br/>Dicke: 10 mm<br/>Typ: siafast-Klettsystem<br/>Trockenschliff<br/>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben</p> | F 03E 004 L8U   | 0020.6524.01  | 20            | 11,77           | 2        | 13,07              |          |

## Profilschleif-Set






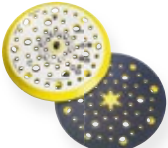

| 2943 siatur h   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---------------|-------------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |               |                   | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>Bogen</b><br>650 x 1000 mm<br>ohne Loch<br><br><b>Information: S. 44</b><br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 003 E9L | 0779.9568.0080.01 |                |          | 2                  | 120,13   |
|   |   | F 03E 003 E9M | 0779.9568.0100.01 |                |          | 2                  | 114,41   |
|   |   | F 03E 001 AU0 | 0779.9568.0120.01 |                |          | 2                  | 114,41   |
|   |   | F 03E 001 AU1 | 0779.9568.0150.01 |                |          | 2                  | 114,41   |
|   |   | F 03E 003 E9N | 0779.9568.0180.02 |                |          | 2                  | 114,41   |

## Stützteller für Exzentrerschleifer

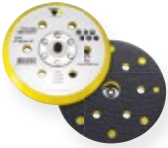

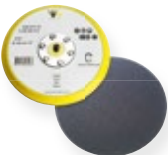
|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>ø 76 mm</b><br>6-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt                    | F 03E 007 C8Y | 0020.9299.01  | 10             | 23,28    | 1                  | 25,86    |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt                | F 03E 005 311 | 0020.6730.01  | 10             | 18,18    | 1                  | 20,19    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>8-Loch<br>Typ: extraweich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben                              | F 03E 006 7KH | 0020.0540.03  | 10             | 35,48    | 1                  | 39,42    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>8-Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben                                    | F 03E 006 7KG | 0020.0539.03  | 10             | 35,48    | 1                  | 39,42    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>54-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt                  | F 03E 005 30Z | 0020.6728.01  | 10             | 18,18    | 1                  | 20,19    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>54-Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt | F 03E 005 310 | 0020.6729.01  | 10             | 18,18    | 1                  | 20,19    |







## Stützteller für Exzentrerschleifer

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>103-Loch<br>Typ: extraweich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16; M8<br>Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben | F 03E 003 E0F | 0020.5742.01  | 10              | 101,31   | 1                  | 112,58   |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>103-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16; M8<br>Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben      | F 03E 004 G5R | 0020.5740.01  | 10              | 76,61    | 1                  | 85,12    |
|    | <b>ø 150 mm</b><br>103-Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16; M8<br>Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben       | F 03E 003 E0E | 0020.5741.01  | 10              | 79,59    | 1                  | 88,43    |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben  | F 03E 003 E0C | 0020.0346.02  | 10              | 42,81    | 1                  | 47,57    |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>69-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16; M8<br>Stützteller für Multi-Loch und netzähnliche siafast Schleifscheiben       | F 03E 008 C8E | 0020.9997.01  | 10              | 54,30    | 1                  | 60,34    |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben   | F 03E 003 E09 | 0020.0345.02  | 10              | 44,33    | 1                  | 49,26    |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>54-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt                              | F 03E 005 315 | 0020.6734.01  | 10              | 27,35    | 1                  | 30,39    |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>54-Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt                               | F 03E 005 316 | 0020.6735.01  | 10              | 27,35    | 1                  | 30,39    |

## Stützteller für Exzentrerschleifer







|   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>15-Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt   | F 03E 002 LB5 | 0020.4740.01  | 10              | 27,33    | 1                  | 30,37    |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt | F 03E 005 317 | 0020.6736.01  | 10              | 14,67    | 1                  | 16,29    |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>ø 150 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: hart<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/16<br>Stützteller für siafast Scheiben, gelb geschäumt  | F 03E 005 318 | 0020.6737.01  | 10              | 14,67    | 1                  | 16,29    |
|   |   |               |               |                 |          |                    |          |

## Stützteller für Rotationsschleifer







|  | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>Stützteller für scm Scheiben<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita                                  | F 03E 007 P7M | 0020.9566.01  | 10              | 34,92    | 1                  | 38,81    |
|  |   |               |               |                 |          |                    |          |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>Stützteller für scm Scheiben<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita                                  | F 03E 007 P7N | 0020.9567.01  | 10              | 41,91    | 1                  | 46,58    |
|  |   |               |               |                 |          |                    |          |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>weich<br>Stützteller Standard für Fiberscheiben, Korn 80, 120<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita | F 03E 007 P7F | 0020.9560.01  | 10              | 16,53    | 1                  | 18,37    |
|  |   |               |               |                 |          |                    |          |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>weich<br>Stützteller Standard für Fiberscheiben, Korn 80, 120<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita | F 03E 007 P7G | 0020.9561.01  | 10              | 17,47    | 1                  | 19,41    |
|  |   |               |               |                 |          |                    |          |



## Stützteller für Rotationschleifer




|  | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>mittel<br>Stützteller Turbo I für Fiberscheiben, Korn 60, 80<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita | F 03E 007 P7H | 0020.9562.01  | 10              | 17,22    | 1                  | 19,13    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>mittel<br>Stützteller Turbo I für Fiberscheiben, Korn 60, 80<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita | F 03E 007 P7J | 0020.9563.01  | 10              | 19,80    | 1                  | 22,00    |
| <br><b>X-LOCK</b> | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>hart<br>Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita  | F 03E 007 P7K | 0020.9564.01  | 10              | 24,06    | 1                  | 26,72    |
|  | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: X-LOCK<br>hart<br>Stützteller Turbo II für Fiberscheiben, Korn 36, 60<br><br>Technologie: X-LOCK S. 67<br>Maschine: Bosch, Makita  | F 03E 007 P7L | 0020.9565.01  | 10              | 31,03    | 1                  | 34,47    |
|                 | Adapter M14 zu Abcon Pad   | F 03E 006 E56 | 0020.8081.01  | 5               | 28,53    | 1                  | 31,68    |
|                 | <b>ø 200 mm</b><br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/8<br>Stützteller für siafast Scheiben  | F 03E 002 88X | 0020.0357.01  | 10              | 56,69    | 1                  | 62,99    |
|                 | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Teller: 5/8<br>Stützteller für siafast Scheiben   | F 03E 006 7K5 | 0020.0180.02  | 10              | 18,60    | 1                  | 20,67    |
|                 | <b>ø 200 mm</b><br>Typ: weich<br>siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für siafast Scheiben  | F 03E 002 88W | 0020.0354.01  | 10              | 56,69    | 1                  | 62,99    |

## Stützteller für Rotationsschleifer



|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>ø 180 mm</b><br>Typ: hart<br>Teller: M14<br>Stützteller für Fiberscheiben                   | F 03E 004 F14 | 0020.0352.01  | 10              | 17,90    | 1                  | 19,89    |
|    | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: hart<br>Teller: M14<br>Stützteller für Fiberscheiben                   | F 03E 004 F15 | 0020.0350.01  | 10              | 12,73    | 1                  | 14,14    |
|    | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: hart<br>Teller: M14<br>Stützteller für Fiberscheiben                   | F 03E 004 F16 | 0020.0348.02  | 10              | 10,42    | 2                  | 11,58    |
|   | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für siafast Scheiben | F 03E 006 7K0 | 0020.0172.02  | 10              | 18,67    | 1                  | 20,75    |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für siafast Scheiben | F 03E 006 7K2 | 0020.0174.02  | 10              | 27,26    | 1                  | 30,29    |
|   | <b>ø 150 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für siafast Scheiben | F 03E 006 7K3 | 0020.0175.02  | 10              | 34,45    | 1                  | 38,29    |
|   | <b>ø 180 mm</b><br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Teller: M14<br>Stützteller für siafast Scheiben | F 03E 006 7K4 | 0020.0176.02  | 10              | 41,41    | 1                  | 46,02    |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Typ: hart<br>Teller: M14<br>Stützteller für scm Scheiben                    | F 03E 006 7KD | 0020.0396.03  | 10              | 30,62    | 1                  | 34,03    |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Dorn: 22 mm<br>Teller: M14<br>Stützteller für scm Scheiben mit Zapfen       | F 03E 006 7L5 | 0020.7617.02  | 10              | 31,03    | 1                  | 34,47    |





## Stützteller für Rotationsschleifer

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|    | <b>ø 25 mm</b><br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br>mittel   | F 03E 006 E4N | 0020.8064.01  | 5              | 31,49    | 1                  | 34,99    |
|   | <b>ø 50 mm</b><br>Höhe: 22 mm<br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br>mittel<br>siafix-Schnellwechselsystem   | F 03E 006 E4R | 0020.8066.01  | 5              | 33,80    | 1                  | 37,56    |
|   | <b>ø 75 mm</b><br>Höhe: 22 mm<br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br>mittel<br>siafix-Schnellwechselsystem   | F 03E 006 E4U | 0020.8069.01  | 5              | 36,71    | 1                  | 40,80    |
|   | <b>ø 50 mm</b><br>Höhe: 22 mm<br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br>hart                                    | F 03E 006 E4T | 0020.8068.01  | 5              | 33,80    | 1                  | 37,56    |
|   | <b>ø 75 mm</b><br>Höhe: 22 mm<br>Typ: R-Type (Befestigung mit Kunststoff-Aussengewinde)<br>hart                                    | F 03E 006 E4W | 0020.8071.01  | 5              | 36,71    | 1                  | 40,80    |
|  | <b>ø 115 mm</b><br>Teller: 5/8<br>Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben   | F 03E 007 2UH | 0020.8418.01  | 10             | 11,11    | 1                  | 12,34    |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Teller: 5/8<br>Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben   | F 03E 007 2UJ | 0020.8419.01  | 10             | 12,77    | 1                  | 14,19    |
|   | <b>ø 115 mm</b><br>Höhe: 17,5 mm<br>Typ: extrahart<br>Teller: M14<br>Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben<br><br>Maschine: Bosch | F 03E 007 2UD | 0020.8414.01  | 10             | 24,30    | 1                  | 26,99    |
|   | <b>ø 125 mm</b><br>Höhe: 18 mm<br>Typ: extrahart<br>Teller: M14<br>Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben<br><br>Maschine: Bosch   | F 03E 007 2UE | 0020.8415.01  | 10             | 28,23    | 1                  | 31,36    |

## Stützteller für Rotationsschleifer

|   | Dimension | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |           |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  <p><b>ø 180 mm</b><br/>Höhe: 21 mm<br/>Typ: extrahart<br/>Teller: M14<br/>Turbo-Stützteller II für Fiberscheiben<br/><br/>Maschine: Bosch</p>   |           | F 03E 007 2UG | 0020.8417.01  | 10              | 18,81    | 1                  | 20,90    |
|  <p><b>ø 125 mm</b><br/>Typ: hart<br/>Teller: 5/8<br/>Turbo-Stützteller für Fiberscheiben bis Korn P50</p> <p><b>ø 115 mm</b><br/>Typ: hart<br/>Teller: M14<br/>Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50</p> <p><b>ø 125 mm</b><br/>Typ: hart<br/>Teller: M14<br/>Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50</p> <p><b>ø 180 mm</b><br/>Typ: hart<br/>Teller: M14<br/>Turbo-Stützteller I für Fiberscheiben bis Korn P50</p> |           | F 03E 002 LB1 | 0020.3718.01  | 10              | 30,26    | 1                  | 33,63    |
|   |           | F 03E 003 DH1 | 0020.3716.01  | 10              | 15,50    | 2                  | 17,22    |
|   |           | F 03E 003 DH2 | 0020.3717.01  | 10              | 18,77    | 1                  | 20,85    |
|   |           | F 03E 003 DH3 | 0020.3719.01  | 10              | 26,63    | 1                  | 29,58    |

## Umrüst-Sets

| 9089 siaklett   | Dimension | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|-----------|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |           |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|   |           |               |                   |                 |          |                    |          |
|  <p><b>ø 150 mm</b><br/>ohne Loch<br/>Typ: selbstklebend</p> <p><b>ø 178 mm</b><br/>ohne Loch<br/>Typ: selbstklebend</p> |           | F 03E 001 E10 | 9692.0437.0000.01 | 10              | 4,73     | 2                  | 5,27     |
|   |           | F 03E 003 JZ4 | 0330.7046.0000.02 | 10              | 6,65     | 2                  | 7,39     |



Umrüst-Sets

| 9089 siaklett | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer     | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---------------|--|---------------|-------------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|               |  |               |                   | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|               |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|               | <b>70 x 500 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: selbstklebend  | F 03E 001 AS0 | 0502.6039.0000.01 | 20              | 9,22     | 5                  | 10,24    |  |
|               |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |
|               | <b>115 x 280 mm</b><br>ohne Loch<br>Typ: selbstklebend | F 03E 003 HX4 | 7088.2671.0000.01 | 20              | 9,44     | 2                  | 10,48    |  |
|               |  |               |                   |                 |          |                    |          |  |

Verkaufsständer







|  | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|--|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|  |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|  | <b>Rollenhalter</b><br>235 x 605 mm<br>Höhe: 365 mm<br>Rollenhalter für Rollen von 95 und 115 mm | F 03E 002 L8J | 0020.0397.01  |                 |          | 1                  | 440,33   |
|  |  |               |               |                 |          |                    |          |
|  | <b>Sparrollen-Halter</b><br>240 x 300 mm<br>Höhe: 325 mm<br>Rollenhalter mit 3 Einteilungsfächer | F 03E 004 F1G | 0020.0103.01  |                 |          | 1                  | 268,55   |
|  |  |               |               |                 |          |                    |          |

Diverse Komponenten

|  | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Abdeckband</b><br>Breite: 0,019 m x Länge: 50 m<br>Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner | F 03E 004 F1R | 0020.0391.02  |                 |          | 48                 | 2,39     |  |
|  |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Abdeckband</b><br>Breite: 0,025 m x Länge: 50 m<br>Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner | F 03E 004 F1P | 0020.0392.02  |                 |          | 36                 | 4,51     |  |
|  |  |               |               |                 |          |                    |          |  |









## Diverse Komponenten

|   | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|---|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |   |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |   |               |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>Abdeckband</b><br>Breite: 0,03 m x Länge: 50 m<br>Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner   | F 03E 004 F1N | 0020.0393.04  |                 |          | 40                 | 4,51     |
|   | <b>Abdeckband</b><br>Breite: 0,038 m x Länge: 50 m<br>Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner  | F 03E 004 F1M | 0020.0513.03  |                 |          | 24                 | 5,94     |
|   | <b>Abdeckband</b><br>Breite: 0,05 m x Länge: 50 m<br>Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Farbe und Lackverdünner   | F 03E 002 FS8 | 0020.0514.02  |                 |          | 24                 | 6,63     |
|   | <b>Folienradierer</b><br>ø 88 mm<br>Höhe: 15 mm<br>Lieferumfang: 3 Folienradierer 5/16 Inches<br>+ 1 Adapter mit 6 mm Schaft<br>Der Folienradierer eignet sich hervorragend für die Entfernung aufgeklebter Folien, Profilstreifen, Leimspuren, Aufklebern und doppelseitigem Klebeband             | F 03E 004 F2X | 0020.3983.01  | 20              | 69,25    | 1                  | 76,94    |
|  | <b>Kontrollschwarzpulver Set</b><br>Breite: 0,142 m x Länge: 0,2 m<br>Höhe: 113 mm<br>Lieferumfang: Handkontrollblock inklusive Schaumstoffschwamm, 2 Kartuschen à 30 g<br>Durch das Abschleifen des Kontrollschwarzpulvers wird sicher gestellt, dass die Oberfläche gleichmässig geschliffen wird | F 03E 002 L8H | 0020.2302.01  | 6               | 49,29    | 1                  | 54,77    |
|  | <b>Kontrollschwarzpulver</b><br>ø 60 mm<br>Höhe: 63 mm<br>Lieferumfang: 6 Kartuschen à 30 g<br>Patronen zum Nachfüllen für Kontrollschwarzpulver-Set  | F 03E 002 L8G | 0020.2301.01  | 36              | 17,01    | 6                  | 18,91    |
|  | <b>Spanndorn Anschlusschaft 6 mm</b><br>Länge: 0,052 m<br>ø 19 mm<br>Spanndorn für Trennscheiben mit ø 75 mm  | F 03E 002 L5Y | 0020.0113.01  | 5               | 20,67    | 1                  | 22,96    |



## Zwischenpad

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |
|     |  |               |               |                 |          |                    |          |
|    | <b>Zwischenscheibe 6 Loch</b><br>ø 76 mm<br>Dicke: 8 mm<br>6-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe<br><br>Technologie: siafast S. 63                        | F 03E 007 164 | 0020.8259.01  | 30              | 6,95     | 2                  | 7,73     |
|    | <b>Zwischenscheibe</b><br>ø 76 mm<br>Dicke: 12 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe   | F 03E 006 7K9 | 0020.0269.02  | 10              | 5,73     | 2                  | 6,37     |
|    | <b>Zwischenscheibe 54 Loch</b><br>ø 125 mm<br>Dicke: 5 mm<br>54-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe<br>für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben    | F 03E 005 UG5 | 0020.7429.01  | 30              | 8,66     | 2                  | 9,62     |
|   | <b>Zwischenscheibe 54 Loch</b><br>ø 125 mm<br>Dicke: 10 mm<br>54-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe<br>für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben   | F 03E 005 DA8 | 0020.7234.01  | 30              | 8,66     | 2                  | 9,62     |
|  | <b>Zwischenscheibe 103 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 8 mm<br>103-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe<br>für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben  | F 03E 005 UG6 | 0020.7430.01  | 30              | 9,97     | 2                  | 11,08    |
|   | <b>Zwischenscheibe 103 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 10 mm<br>103-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe<br>für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben | F 03E 003 5S5 | 0020.5886.01  | 30              | 9,97     | 2                  | 11,08    |
|  | <b>Zwischenscheibe 15 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 12 mm<br>15-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Druckausgleichende Schaumstoff-Zwischenscheibe  | F 03E 006 7KY | 0020.4546.02  | 10              | 9,97     | 2                  | 11,08    |

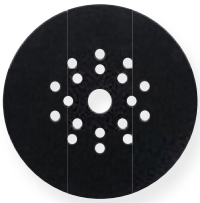



## Schutzscheiben

|  | Dimension   | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandeinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|--|---|---------------|---------------|----------------|----------|--------------------|----------|--|
|  |   |               |               | Menge          | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|  |   |               |               |                |          |                    |          |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 45 Loch</b><br>ø 125 mm<br>Dicke: 2 mm<br>45-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stützellers.<br><br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 006 L8F | 0020.8124.01  | 30             | 8,31     | 2                  | 9,24     |  |
|  | <b>Schutzscheibe</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 2 mm<br>ohne Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Zum Schutz der Maschine vor Feuchtigkeit<br>Schutzscheibe verwenden.  | F 03E 006 7KW | 0020.3453.02  | 10             | 10,11    | 2                  | 11,23    |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 103 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 3 mm<br>103-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stützellers.                                 | F 03E 006 5K9 | 0020.7858.01  | 30             | 8,31     | 2                  | 9,24     |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 69 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 2 mm<br>69-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool   | F 03E 007 B1Y | 0020.9147.01  | 30             | 8,31     | 2                  | 9,24     |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 33 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 2 mm<br>33-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br><br>Technologie: siafast S. 63<br>Maschine: Festool   | F 03E 005 UG4 | 0020.7428.01  | 30             | 8,31     | 2                  | 9,24     |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 80 Loch</b><br>ø 150 mm<br>Dicke: 2 mm<br>80-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stützellers.<br><br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 006 L8G | 0020.8125.01  | 30             | 8,31     | 2                  | 9,24     |  |



## Schutzscheiben

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 19 Loch</b><br>ø 225 mm<br>Dicke: 2 mm<br>19-Loch<br>Typ: siafast-Klettsystem<br>Trockenschliff<br>Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.<br><br>Technologie: siafast S. 63 | F 03E 006 L8M | 0020.8128.01  | 30              | 22,34    | 2                  | 24,82    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Zwischenscheibe 57 Loch</b><br>ø 225 mm<br>Dicke: 2 mm<br>57-Loch<br>Zwischenscheibe für Multi-Loch und netzähnliche Schleifscheiben. Zum Schutz und zur Verlängerung der Lebensdauer des Stütztellers.<br><br>Maschine: Festool  | F 03E 008 8X9 | 0020.9933.01  | 30              | 19,03    | 2                  | 21,15    |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |

## Staubbindetücher

|   | Dimension  | Bestellnummer | Bestellnummer | Versandseinheit |          | Verpackungseinheit |          |  |
|---|--|---------------|---------------|-----------------|----------|--------------------|----------|--|
|   |  |               |               | Menge           | CHF/Stk. | Menge              | CHF/Stk. |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Staubbindetuch</b><br>320 x 400 mm<br>Fusselfreies, nicht-gewebtes Staubbindetuch mit sauberen Kanten und kleinen Löchern. Empfohlen für wasserbasierte Lacksysteme.  | F 03E 002 KY0 | 0020.0016.01  | 240             | 1,87     | 10                 | 2,08     |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |
|  | <b>Staubbindetuch</b><br>650 x 750 mm<br>Fusselfreies, gewebtes Staubbindetuch aus Baumwolle mit grosser Staubaufnahme. Empfohlen für lösungsmittelbasierte Lacksysteme. | F 03E 004 F1H | 0020.0088.01  | 300             | 1,55     | 50                 | 1,72     |  |
|   |  |               |               |                 |          |                    |          |  |







## Einsatz-Piktogramme

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



## 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                                 |
|-----------------|-------------|--|
| 1550 siapower   | 30          | 81, 92, 114-118                            |
| 1600 sianor b   | 30          | 176  |
| 1707 siapar     | 31          | 112, 118                                   |
| 1713 siawat     | 31          | 88, 119, 146, 152                          |
| 1719 sialac     | 32          | 159  |
| 1730 sialac     | 32          | 159  |
| 1748 sialac     | 33          | 78, 88, 93, 102, 119                       |
| 1749 siaral f   | 33          | 113, 119, 152                              |
| 1815 siatop     | 34          | 120-121, 165                               |
| 1902 siacraft   | 34          | 88   |
| 1904 siafit     | 35          | 82   |
| 1913 siawat     | 35          | 87, 89, 93, 146, 152-153                   |
| 1918 sialac     | 36          | 159  |
| 1919 siawood +  | 36          | 79, 106, 121-123,<br>159-163, 166-168      |
| 1944 siaone     | 37          | 123  |
| 1948 siaflex    | 37          | 79, 90, 93, 124-125                        |
| 1950 siaspeed   | 38          | 79, 81, 83, 94-96,<br>102-103, 125-131     |
| 1958 siapro     | 38          | 96, 132                                    |
| 1960 siarexx    | 39          | 80-81, 90, 97-98,<br>101-102, 106, 132-137 |
| 2511 siabite    | 39          | 143  |
| 2546 siabite jj | 40          | 137  |
| 2582 siaramic   | 40          | 168  |
| 2824 siaflap    | 41          | 143, 154-155                               |
| 2860 siamet     | 41          | 163, 168-170                               |
| 2915 siarol     | 42          | 84-86, 91                                  |
| 2920 siawood x  | 42          | 99, 164-165, 169                           |
| 2923 sialoX     | 43          | 156-157                                    |
| 2936 siatur jj  | 43          | 78   |
| 2943 siatur h   | 44          | 180  |
| 2946 siatur jj  | 44          | 169  |

| Serie                      | Information | Preisliste           |
|----------------------------|-------------|----------------------|
| 2951 siatur h              | 45          | 78, 83, 103          |
| 4560 siabite               | 45          | 108                  |
| 4570 siabite X             | 46          | 109                  |
| 4581 siaramic              | 46          | 109                  |
| 4582 siaramic              | 47          | 110                  |
| 4700 siaral 8              | 47          | 110                  |
| 4815 siacut                | 48          | 111                  |
| 4819 siaron 8              | 48          | 111                  |
| 4961 sialoX                | 49          | 112                  |
| 5500 siastyle              | 49          | 81-82, 99, 137-139   |
| 5750 siaspot               | 50          | 139, 147-148         |
| 6120 siafleece             | 50          | 83-84, 101, 145, 157 |
| 6130 siafleece hd          | 51          | 146, 156             |
| 6150 siafleece fd          |             | 146                  |
| 6240 siamet SCM            | 51          | 113                  |
| 6270 siamet SCM LS         | 52          | 113, 143             |
| 6300 siastrip              | 52          | 143-145              |
| 6711 siafleece flex        | 53          | 101                  |
| 6924 siamet hd             | 53          | 114, 144             |
| 7240 siacarat              | 54          | 139                  |
| 7241 siacarbon             | 54          | 140                  |
| 7500 sianet CER            | 55          | 140                  |
| 7900 sianet                | 55          | 82, 99-100, 107, 141 |
| 7940 siaair                | 56          | 100, 141-142         |
| 7950 siapower-foam         | 56          | 142                  |
| 7979 siasponge flat        | 57          | 104-105              |
| 7983 siasponge flex        | 57          | 104-105              |
| 7988 siastrong             | 58          | 87                   |
| 7991 siasponge block soft  | 58          | 104-105              |
| 8913 siacut                | 59          | 149-152              |
| 8933 siagrind              | 59          | 148-149              |
| 9089 siaklett              |             | 186-187              |
| Handschleifgeräte Flexibel | 60          | 178                  |
| Handschleifgeräte Standard | 60          | 179                  |
| siachrome                  | 61          | 172-175              |



**We bring Value to your Surface**  
[www.sia-abrasives.com](http://www.sia-abrasives.com)

