



**Polierringe
Schleifscheiben
Polierscheiben**

*Polishing rings
Grinding wheels
Polishing wheels*

Firmenporträt | *Company Profile*



Die Schubert & Co. GmbH stellt bereits seit über 60 Jahren hochwertige Schleif- und Polierscheiben für die oberflächenbearbeitende Industrie her – eine Erfahrung, von der auch Sie profitieren können.

Unseren Kunden sind wir stets ein guter Partner. Denn wir sind für unsere Zuverlässigkeit und Kompetenz bekannt.

Als Spezialisten auf unserem Gebiet beziehen wir unsere Rohstoffe aus Europa und Übersee und verarbeiten diese mit größter Sorgfalt an modernsten Maschinen.

Die unter Produkte näher beschriebenen Schleif- und Polierscheiben gehören zu unserem bewährten Standardprogramm. Hier finden Sie zum Beispiel Schmirgelartikel, Filzscheiben und Rundbürsten. Aber auch Tuch-Polierringe, Vlies- und Sisal-Artikel gehören zu unserem Portfolio.

Oft müssen unsere Erzeugnisse aber auch speziellen Anforderungen standhalten. Wir versuchen alles, solche Sonderanfertigungen zu ermöglichen. Denn Flexibilität und Leistungsfähigkeit stehen bei uns an erster Stelle.

Wir informieren Sie gerne unverbindlich über unsere Produktvielfalt.

Sprechen Sie uns an!

Schubert & Co. GmbH has been producing high quality grinding and polishing disks for the surface processing industry for over 60 years – experience from which you too can benefit.

We are always a good partner to our customers, being renowned for our reliability and competence.

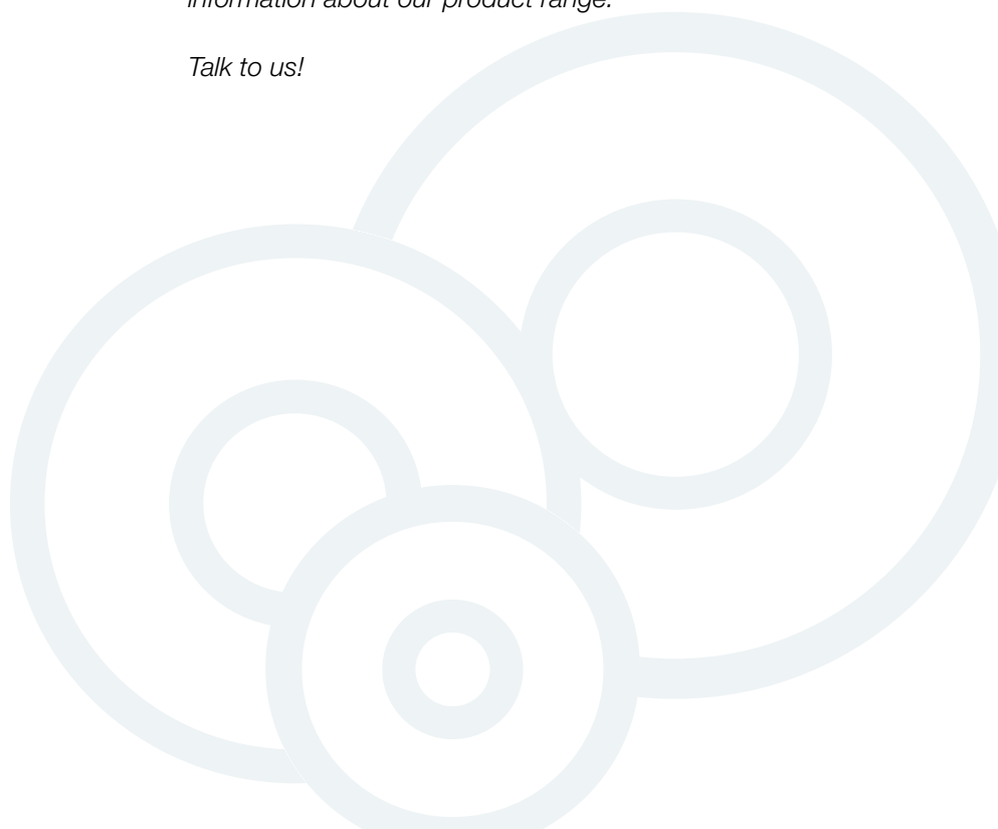
As specialists in our field, we obtain our raw materials from Europe and overseas and process them with the greatest care on the latest machines.

The grinding and polishing disks described in more detail under products are part of our tried and tested standard range. Here, for example, you will find abrasive products, felt disks and circular brushes. In addition, our portfolio also covers cloth polishing rings, fleece and sisal products.

Furthermore, our products are also frequently required to withstand special demands. We do everything possible to facilitate such special designs, as flexibility and productivity come first for us.

We will be happy to provide you with non-binding information about our product range.

Talk to us!



Schmirgelartikel | Abrasive products

Zum Vorschleifen und Schleifen an Schleifautomaten und für manuelle Bearbeitung am Polierbock.

For pre-grinding and grinding on grinding machines and for manual processing on the polishing machine.

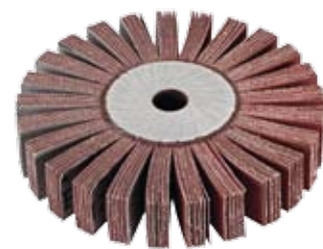


Lamellenschleifräder

Mit variabler Bohrung oder Spann- deckelaufnahme. Zum Vorschleifen und Schleifen von allen Werkstücken. Vollgepackt oder wahlweise paketi-ert.

Blade grinding wheels

With variable bore or clamping cover holder. For pre-grinding and grinding all work pieces. Fully packed or optionally in bales.



Lamellenschleifstifte mit Stahlstift, in verschiedenen Durchmessern und Längen

Zum Vorschleifen und Schleifen von Metallen.

Blade grinding rods with steel rods, in various diameters and lengths

For pre-grinding and grinding metals





Schmirgel-V-Ring Typ A

Zum Schleifen von Nuten, Kehlen und Aussparungen.

Abrasive V-ring type A

For grinding grooves, gorges and notches.



Schmirgel-V-Ring Typ B

Zum Schleifen von Nuten und Kehlen.

Abrasive V-ring type B

For grinding grooves and gorges.



Schmirgel-Streifen-Ring

Zum Entgraten und Verrunden.

Abrasive strip ring

For deburring and rounding.



Schmirgel-Rollenware

Abrasive rolled goods



Vlies-Artikel | Fleece products

Zum Schleifen und Mattieren an Schleif- und Polierautomaten und für manuelle Bearbeitung am Polierbock.

For grinding and matting on grinding and polishing machines and for manual processing on the polishing machine.



Vlies-Lamellenräder

In diversen Härtegraden.
Zum Mattieren von Metallen.

Fleece blade wheels

*In various grades of hardness.
For matting metals.*



Vlies-Schmirgel-Lamellenräder

Zum Schleifen und Mattieren von Metallen.

Fleece abrasive blade wheels

For grinding and matting metals.



Vlies-Ring (Wellen-Faltung)

Zum Mattieren von Metallen –
flächige Werkstücke

Fleece ring (wave fold)

*For matting metals –
Flat work pieces*



Vlies-Ring (Universal-Faltung), auch mit Kralle

Zum Mattieren von Metallen –
alle Werkstücke

Fleece ring (universal fold), also with claw

*For matting metals –
All work pieces*



Vlies-Lamellen mit Stahlstift

Zum Mattieren von Metallen

Fleece blades with steel rod

For matting metals



Vlies-Schmirgel-Lamellenstift mit Stahlstift

Zum Schleifen und Mattieren von Metallen.

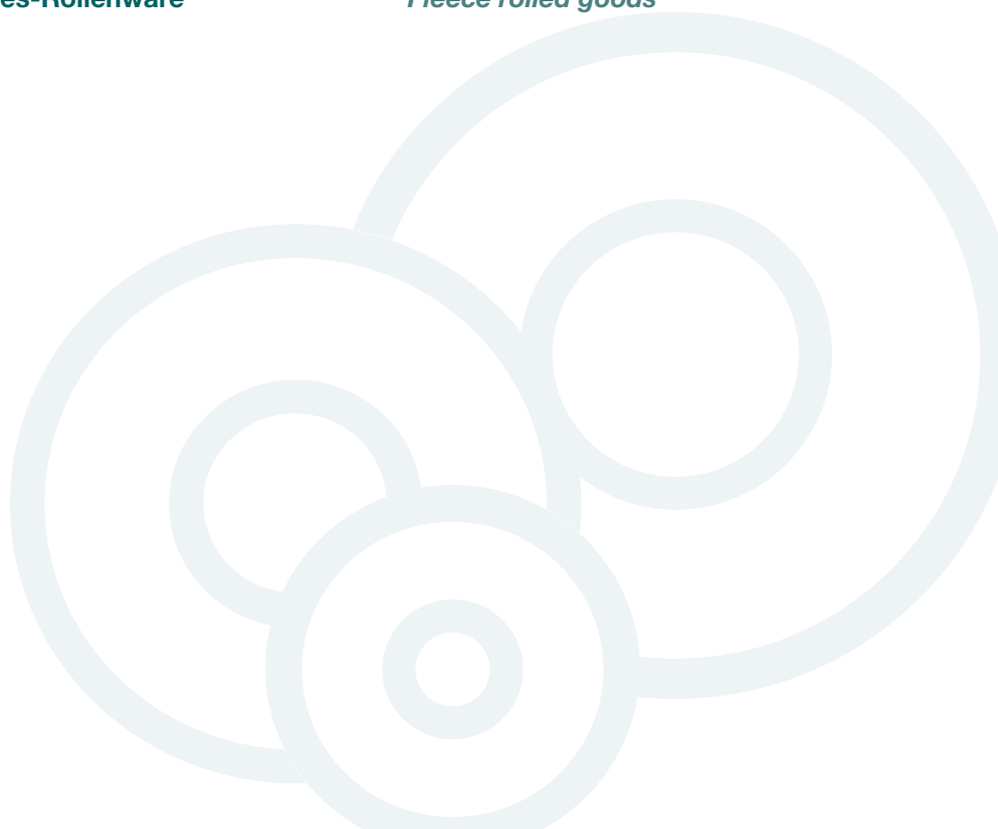
Fleece abrasive blade wheels

For grinding and matting metals.



Vlies-Rollenware

Fleece rolled goods



Sisalartikel | *Sisal products*

Zum Schleifen und Polieren an Schleif- und Polierautomaten und für manuelle Bearbeitung am Polierbock. Sonderanfertigungen sind möglich.

For grinding and polishing on grinding and polishing machines and for manual processing on the polishing machine. Special designs are possible.



Sisalgewebe-Ring (RGZ)

Mit oder ohne Pappkern, auch mit Kralle. Zum Vorpolieren, Feinschleifen, Bürsten, Mattieren usw. von flächigen und leicht verformten Werkstücken.

Sisal webbing ring (RGZ)

With or without cardboard core, also with claw. For pre-polishing, fine grinding, brushing, matting etc. flat and slightly shaped work pieces.



Sisal-Nessel-Ring (Wellen-Faltung)

Aus Sisalgewebe mit Nessel benäht, in gleichmäßige Wellen gelegt, mit Pappkern oder -ring. Zum Vorpolieren, Feinschleifen, Bürsten und Mattieren von flächigen und leicht verformten Werkstücken.

Sisal calico ring (wave fold)

In sisal webbing with sewn-on calico, laid in even waves, with cardboard core or ring. For pre-polishing, fine grinding, brushing and matting flat and slightly shaped work pieces.



Sisal-Nessel-Ring (PR-Faltung)

Aus Sisalgewebe mit Nessel benäht, in Falten gelegt, mit Pappkern oder -ring. Zum Vorpolieren, Feinschleifen, Bürsten und Mattieren von flächigen und verformten Werkstücken.

Sisal calico ring (PR fold)

In sisal webbing with sewn-on calico, laid in folds, with cardboard core or ring. For pre-polishing, fine grinding, brushing and matting flat and slightly shaped work pieces.



Sisal-Nessel-Ring (Universal-Faltung)

Mit Kralle oder mit Pappkern. Aus Sisalgewebe mit Nessel benäht, mit oder ohne Pappkern. Zum Vorpolieren, Feinschleifen und Bürsten von flächigen, leicht und stark verformten Werkstücken.

Sisal calico ring (universal fold)

With claw or cardboard core. In sisal webbing with sewn-on calico, with or without cardboard core. For pre-polishing, fine grinding and brushing flat, slightly and strongly shaped work pieces.



Sisal-Kordelbürste

Mit Pappkern oder -ring, auch mit Kralle. Zum Vorpolieren, Feinschleifen, Bürsten und Mattieren von flächigen und stark verformten Werkstücken.

Sisal cord brush

With cardboard core or ring, also with claw. For pre-polishing, fine grinding, brushing and matting flat and strongly shaped work pieces.



Vollrunde Sisalscheiben

Mit oder ohne Stoffzwischenlagen. Zum Vorpolieren, Feinschleifen, Bürsten und Mattieren von flächigen und leicht verformten Werkstücken.

Full round sisal disks

With or without fabric intermediate layers. For pre-polishing, fine grinding, brushing and matting flat and slightly shaped work pieces.

Tuch-Polierringe | *Cloth polishing rings*

Zum Polieren an Polierautomaten und für manuelle Bearbeitung am Polierbock.

For polishing on polishing machines and for manual processing on the polishing machine.



Universal-Faltung

Mit oder ohne Pappkern, auch mit Kralle, in diversen Stoffqualitäten. Zum Vorpolieren und Polieren von allen Werkstücken. Standard: 16 Lagen; andere Lagenzahl möglich.

Universal fold

With or without cardboard core, also with claw, in various fabric qualities. For pre-polishing and polishing all work pieces. Standard: 16 layers; other numbers of layers possible.



Z-Faltung

Mit Pappkern oder -ring, in diversen Stoffqualitäten. Zum Vorpolieren oder Polieren von flächigen und leicht verformten Werkstücken. Standard: 4 x 4 Lagen oder 8 x 2 Lagen; andere Lagenzahl möglich.

Z fold

With cardboard core or ring, in various fabric qualities. For pre-polishing and polishing flat and slightly shaped work pieces. Standard: 4 x 4 layers or 8 x 2 layers; other numbers of layers possible.



V-Faltung

Mit Pappkern oder -ring, in diversen Stoffqualitäten. Zum Vorpolieren, Polieren und Abglänzen von allen Werkstücken.

V fold

With cardboard core or ring, in various fabric qualities. For pre-polishing, polishing and shining all work pieces.



Wellen-Faltung

Mit Pappkern oder -ring, in diversen Stoffqualitäten. Zum Vorpolieren, Polieren und Abglänzen von allen flächigen Werkstücken. Standard: 15 Lagen; andere Lagenzahl möglich.

Wave fold

With cardboard core or ring, in various fabric qualities. For pre-polishing, polishing and shining all flat work pieces. Standard: 15 layers; other numbers of layers possible.



PR-Faltung

Mit oder ohne Pappkern, in diversen Stoffqualitäten. Zum Vorpolieren und Polieren von allen Werkstücken. Standard: 4 x 4 Lagen oder 8 x 2 Lagen; andere Lagenzahl möglich.

PR fold

With or without cardboard core, in various fabric qualities. For pre-polishing and polishing all work pieces. Standard: 4 x 4 layers or 8 x 2 layers; other numbers of layers possible.

Tuch-Polierscheiben | Cloth polishing disks

Zum Polieren an Polierautomaten und für manuelle Bearbeitung am Polierbock. Lieferbare Abmessungen: 30 bis 1.500 mm Ø.

For polishing on polishing machines and for manual processing on the polishing machine. Dimensions available: 30 to 1,500 mm Ø.



Polierscheiben

Aus losen, vollrunden Blättern in diversen Stoffqualitäten. Die Breite ist variabel. Zum Polieren und Abglänzen von flächigen, leicht und stark verformten Werkstücken.

Polishing disks

In loose, full round sheets in various fabric qualities. The width is variable. For polishing and shining flat, slightly and strongly shaped work pieces.



Polierscheiben

Aus losen, vollrunden Blättern, gesteppt, in diversen Stoffqualitäten. Die Breite ist variabel. Zum Polieren und Abglänzen von flächigen und leicht verformten Werkstücken.

Polishing disks

In loose, full round sheets, quilted, in various fabric qualities. The width is variable. For polishing and shining flat and slightly shaped work pieces.



Legescheiben (Flatterscheiben/Schwabbelscheiben)

Aus unterschiedlich großen Blättern gelegt. Die Breite ist variabel. Zum Polieren und Abglänzen von flächigen, leicht und stark verformten Werkstücken.

Positioning disks (fluttering disks/buffing disks)

In various sheet sizes. The width is variable. For polishing and shining flat, slightly and strongly shaped work pieces.

Spezialscheiben | *Special disks*

Für die Besteckindustrie.

For the silverware industry.



Spezialscheiben

- Vollrunde Stoff-Polierscheiben
- Vollrunde Sisalscheiben
- Vollrunde Stoff-Sisalscheiben
- Polierringe
- Nesselsterne
- Sisal-Nessel-Sterne
- Sisal-Nessel-Ringe
- Sisal-Kordelbürsten

Special disks

- *Full round fabric polishing disks*
- *Full round sisal disks*
- *Full round fabric sisal disks*
- *Polishing rings*
- *Calico stars*
- *Sisal calico stars*
- *Sisal calico rings*
- *Sisal cord brushes*



Bürsten | Brushes

Für Schleif- und Polierautomaten und manuelle Bearbeitung am Polierbock.

For grinding and polishing machines and manual processing on the polishing machine.



Schleifrundbürste

Aus Kunststoffborsten mit eingelagertem Schleifkorn. Zum Entgraten, Aufrauen und Glätten von Metall, Hartkunststoffen, Gummi und Holz.

Round grinding brush

In synthetic bristles with embedded grinding grain. For deburring, keying and smoothing metal, hard plastics, rubber and wood.



Drahrundbürste

Zum Entrosten, Aufrauen, Entgraten u. ä. von Metallen, Hartkunststoffen und Holz.

Round wire brush

For derusting, keying, deburring and similar of metals, hard plastics and wood..



Fibrerundbürste

Aus Mexiko-Fibre mit Pappkern.

Round fibre brush

In Mexico fibre with cardboard core.

Imprägnierungen | *Impregnating products*

VS 11: Imprägnierung für Sisal

Es wird keine zusätzliche Härte der Sisalfaser erzielt, jedoch werden Standzeit und Polierpastenhaftung verbessert.

VS 11: Impregnation for sisal

No extra hardness of the sisal fibres is achieved, although lifetime and adhesion of polishing paste are improved.

VS 17: Imprägnierung für Sisal

Stark klebrig und dabei Faser versteifend (spez. Edelstahl).

VS 17: Impregnation for sisal

Strongly adhesive and providing strong fibre hardening (spec. stainless steel).

VS 18: Imprägnierung für Sisal

Stark klebrig und dabei noch stärker Faser versteifend.

VS 18: Impregnation for sisal

Very strongly adhesive and providing strong fibre hardening.

VS 23: Imprägnierung für Sisal

Hart und fest, für extreme Angriffswirkung.

VS 23: Impregnation for sisal

Hard and firm, for extreme aggressive effect.

VS 24: Imprägnierung für Sisal

Sehr hart und fest, für extreme Angriffswirkung.

VS 24: Impregnation for sisal

Very hard and firm, for extreme aggressive effect.

VS 25: Imprägnierung für Sisal

Sehr hart, fest und spröde, für sehr extreme Angriffswirkung.

VS 25: Impregnation for sisal

Very hard, firm and brittle, for highly extreme aggressive effect.

O 40: Imprägnierung für Baumwoll- u. Sisalgewebe

Zur Erhöhung der Standzeit und zur besseren Haftung der Polierpaste (sehr klebrig).

O 40: Impregnation for cotton and sisal webbing

To increase lifetime and for better adhesion of polishing paste (highly adhesive).

O 44: Imprägnierung für Baumwollgewebe

Zur Erhöhung der Standzeit (trocken).

O 44: Impregnation for cotton webbing

To increase lifetime.

Schubert & Co. GmbH | Polierringe, Schleif-und Polierscheiben

Itterbecker Straße 20 | 49843 Uelsen

Telefon: 05942 95300 | Fax: 05942 1895

www.schubertco.de | info@schubertco.de

