

# Schleif- und Poliermittel

Grinding And Polishing Equipment

# Schmirgelpapiere und Schmirgellatten

## Emery Papers And Buffs



### Schmirgelpapiere Emery papers

Erstklassige Qualität  
mit gleichmäßiger Körnung.

Körnung Grain	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
1000 (6/0)	280 x 230 mm	10 g	515 940
800 (4/0)	280 x 230 mm	10 g	515 941
600 (3/0)	280 x 230 mm	10 g	515 942
400 (0)	280 x 230 mm	12 g	515 949
320	280 x 230 mm	14 g	515 943
280	280 x 230 mm	15 g	515 944
220	280 x 230 mm	18 g	515 945
180	280 x 230 mm	20 g	515 946
120	280 x 230 mm	24 g	515 947

**Sortiment Schmirgelpapier / Emery papers assorted**  
18 Bögen sortiert, je 2 Stück pro Körnung.

Inhalt Contents	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
18 Stück	280 x 230 mm	255 g	515 948



### Schmirgelfilme, superfein 3M Emery papers, ultra-fine 3M

Hochfeines Schmirgelpapier  
aus hochwertigem öl- und  
wasserabweisendem Kunststoff.

Körnung Grain	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
1200	280 x 210 mm	17 g	515 786
600	280 x 210 mm	17 g	515 784
400	280 x 210 mm	18 g	515 782
220	280 x 210 mm	19 g	515 780

**Sort. Schmirgelfilme, superfein / Emery papers, ultra-fine assort.**  
4 Bögen sortiert, je 1 Stück pro Körnung.

Inhalt Contents	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
4 Stück	280 x 210 mm	71 g	515 789



### Schmirgelleinen Emery cloths

Erstklassige Qualität  
mit gleichmäßiger Körnung.

Körnung Grain	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
600 (3/0)	280 x 230 mm	22 g	515 802
400 (0)	280 x 230 mm	24 g	515 809
320	280 x 230 mm	26 g	515 803
280	280 x 230 mm	26 g	515 804
180	280 x 230 mm	28 g	515 806

**Sortiment Schmirgelleinen / Emery cloth assorted**  
10 Bögen sortiert, je 2 Stück pro Körnung.

Inhalt Contents	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
10 Stück	280 x 230 mm	290 g	515 808



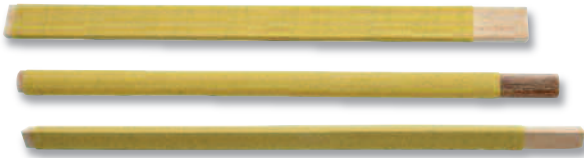
### Polierfilme, superfein Polishing papers, ultra-fine

Hochfeiner Polierfilm mit einem Schleifkorn auf Aluminiumoxyd,  
welches in wasserabweisendem Kunststoff eingebettet ist.  
VPE: 5 Stück.

Körnung Grain	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
4000	125 x 100 mm	1 g	515 796
2500	125 x 100 mm	1 g	515 794
800	125 x 100 mm	2 g	515 792




**Sort. Polierfilme, superfein / Polishing papers, ultra-fine assorted**  
3 Bögen sortiert, je 1 Stück pro Körnung.

Inhalt Contents	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
3 Stück	125 x 100 mm	4 g	515 799






### Schmirgelfeilen Emery buffs

Beste Verarbeitung, für alle Verwendungszwecke. Länge: 260 mm.

Form Shape	Körnung Grain	Gewicht Weight	Art.-No.
 20 x 5 mm	1000	12 g	515 930
	800	12 g	515 931
	600	12 g	515 932
	400	12 g	515 939
	320	12 g	515 933
	280	12 g	515 934
	220	12 g	515 935
	180	12 g	515 936
 12 x 6 mm	800	6 g	515 911
	600	6 g	515 912
	400	6 g	515 919
	320	6 g	515 913
	280	6 g	515 914
	220	6 g	515 915
 6 x 6 mm	800	6 g	515 821
	400	6 g	515 829
	320	6 g	515 823
	280	6 g	515 824

**Sortimente Schmirgelfeilen / Emery buffs assorted**  
Sortiment von jeweils 2 Schmirgellatten laut o. g. Körnungen.

Form Shape	Inhalt Contents	Gewicht Weight	Art.-No.
	8 x 2	192 g	515 938
	6 x 2	72 g	515 918
	4 x 2	48 g	515 828



### Schmirgelhüllen Emery paper caps

Zum Innenschleifen von Ringen in Verbindung mit unten aufgeführtem Holzorn. VPE: 5 Stück.

Körnung Grain	Abm. (L x ø) Dim. (L x ø)	Gewicht Weight	Art.-No.
400	100 x 21/13 mm	6 g	515 849
320	100 x 21/13 mm	7 g	515 843
240	100 x 21/13 mm	7 g	515 845



**Holzorn für Schmirgelhüllen**  
Wooden support conical

Abm. (L x ø) Dim. (L x ø)	Gewicht Weight	Art.-No.
100 x 22/11 mm	17 g	515 840



### Schmirgelstrips 3M Emery strips 3M

Die Strips können mit selbstklebendem Rücken leicht auf fettfreien Feilen fixiert werden und in die passende Form der Feile zurecht geschnitten werden, um z. B. Scharniere und Kleinteile zu bearbeiten. VPE: 5 Stück.

Körnung Grain	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
1200	150 x 20 mm	1 g	515 776
600	150 x 20 mm	1 g	515 774
400	150 x 20 mm	1 g	515 772
220	150 x 20 mm	1 g	515 770

**Sortiment Schmirgelstrips / Emery strips assorted**  
Sortiment von jeweils 5 Schmirgelstrips laut o. g. Körnung.

Inhalt Contents	Abm. (L x B) Dim. (L x W)	Gewicht Weight	Art.-No.
4 x 5	150 x 20 mm	20 g	515 779

# Schleifsteine

## Grinding Stones



### Arkansas Schleifsteine

#### Arkansas stones

Erste Qualität für feine Oberflächenschliffe. Verwendung in Verbindung mit Wasser oder Öl, um einen gradfreien Schliff zu erzeugen.

### Arkansas Banksteine

#### Arkansas rectangular stones

Im Holzetui.

Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Rechteckig	100 x 40 x 13 mm	198 g	515 600
Rechteckig	90 x 25 x 15 mm	126 g	515 601

Arkansas Formsteine /  
Arkansas shaped stones  
Lose Ausführung.



Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Messer	100 x 25 x 5 mm	20 g	515 603
Dreikant	100 x 10 x 10 mm	10 g	515 604
Vierkant	100 x 10 x 10 mm	31 g	515 605

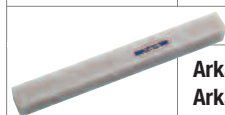


### Holzsockel mit Arkansasstein

#### Wooden base with arkansas stone

Passend für Schleifwerkzeuge,  
Art.-No. 511 260 und 511 261, Seite 45.

Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Rechteckig	150 x 15 x 15 mm	301 g	511 262



Ersatzteil / Spare part:

Arkansasstein Arkansas stone	103 g	511 263
---------------------------------	-------	---------



### Korund Schleifsteine

#### Carborundum stones

Universell einsetzbare Schleifsteine in unterschiedlichen Körnungen und Formen.

### Korund Banksteine

#### Carborundum rectangular stones

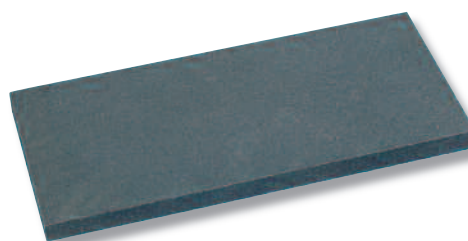
Kombinationssteine mit je einer Seite fein und mittel.

Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Rechteckig	150 x 50 x 25 mm	568 g	515 602
Rechteckig	230 x 100 x 40 mm	608 g	515 612

Korund Formsteine  
Carborundum shaped stones  
Lose Ausführung.



Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Dreikant	100 x 10 x 10 mm	32 g	515 608
Vierkant	100 x 10 x 10 mm	49 g	515 609



### Silizium-Carbid-Schleifsteine

#### Silicium-Carbid-stones

Zur Bearbeitung von harten Materialien und besonders gut zum Abziehen von Zapfenpolierfeilen.

### Silizium-Carbid-Bankstein

#### Silicium-Carbid rectangular stone

Bankstein in mittlerer Körnung.

Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Rechteckig	175 x 75 x 10 mm	295 g	515 501



### Degussit Schleifsteine Degussit synthetic stones

Altbewährte synthetische Schleifsteine von guter Qualität, die für alle Materialien, auch für harte Stähle, zum Einsatz kommen.

### Degussit Banksteine Degussit rectangular stones

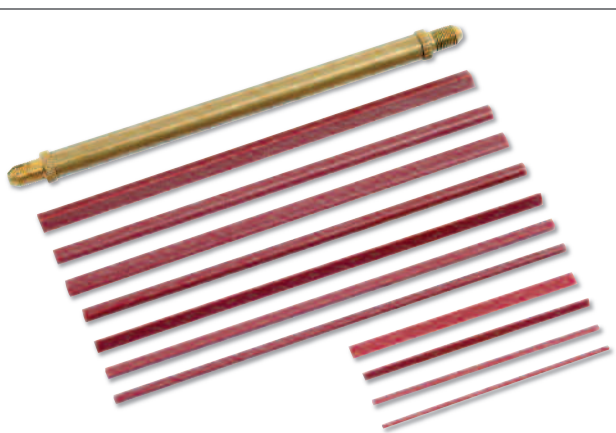
Im Holzetui.

Körnung Grain	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
180 (mittel)	100 x 25 x 10 mm	154 g	515 702
180 (mittel)	120 x 50 x 10 mm	329 g	515 712

**Degussit Formsteine**  
Degussit shaped stones  
Lose Ausführung. Körnung: mittel.



Form Shape	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
Messer	100 x 15 x 3 mm	19 g	515 703
Dreikant	100 x 10 x 10 mm	32 g	515 704
Vierkant	100 x 10 x 10 mm	49 g	515 705



### Degussit Kleinstfeilen-Sortiment Degussit files assorted

Sortiment von 10 verschiedenen Kleinstfeilen mit einem Halter und zwei Fassungen. Körnung fein.

Inhalt Contents	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
10 Stück	L = 50 / 100	38 g	515 701

### Schleifwerkzeug für Schraubendreher Sharpener for screwdriver blades



Rollbar, mit Einsteckvorrichtung für Schraubendreher.  
Anwendung mit Holzsockel mit Arkansasstein.

Abmessungen (L x ø) Dimensions (L x ø)	Gewicht Weight	Art.-No.
50 x 16 mm	30 g	511 261

### Schleifwerkzeug für Stichel Sharpener for gravers



Beweglich, mit Steckvorrichtung für Stichel.  
Anwendung mit Holzsockel mit Arkansasstein.

Abmessungen (L x B x H) Dimensions (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
45 x 45 x 35 mm	58 g	511 260



### Schleifwerkzeug für Schraubendreher Sharpener for screwdrivers

Professioneller Schraubendreherhalter mit 3 verschiedenen Einsätzen zum Einspannen von Klingen von 0,50–3,00 mm. Ermöglicht das exakte Schärfen der Schraubendreherklingen in „T“-Form, um so Beschädigungen an hochwertigen Uhren mit goldenen und gebläuten Schrauben zu vermeiden.

Abmessungen (L x B x H) Dimensions (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
130 x 50 x 45 mm	458 g	511 259

#### Ersatzteile / Spare parts:

	Schleifstein, vierkant	15 g	511 257
	Schleifstein, rund	15 g	511 258



### Borsten-Rundbürsten Circular brushes in horsehair

4-reihige Zirkularbürsten mit schwarzen Qualitätsborsten.

Form Shape	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
schräg / oblique	80 x 20 mm	27 g	507 040
schräg / oblique	80 x 20 mm	37 g	507 041
gerade / straight	80 x 20 mm	36 g	507 042

### Messing-Rundbürsten Brass wire brushes

Mit Holzkern, 4-reihig.



Drehstärke Wire-ø	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
0,12 mm	90 x 20 mm	74 g	507 010
0,10 mm	80 x 15 mm	61 g	507 045

### Stahl-Rundbürsten Steel wire brushes

Mit Holzkern, 4-reihig.



Drehstärke Wire-ø	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
0,12 mm	100 x 20 mm	70 g	507 011
0,10 mm	80 x 15 mm	57 g	507 046

### Messing-Ringriegel Brass cones

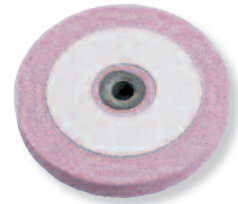
Mit Holzschaft.



Drehstärke Wire-ø	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
0,10 mm	15 / 27 x 110 mm	45 g	507 001

### Schleifscheibe Korund Carborundum disc

Mit Loch-ø 8,0 mm.



Körnung Grain	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
120 - mittel	75 x 10 mm	110 g	592 516

### Mattierbürsten Scotch-Brite Circular abrasive brushes

Mit Kunststoffkern zum Feinschleifen und satinieren, aus roten Aluminiumoxid-Schleifmaterial.



Körnung Grain	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
100 - grob	100 x 30 mm	154 g	507 069
180 - mittel	100 x 30 mm	124 g	507 070
280 - fein	100 x 30 mm	118 g	507 071

### Mattierbürsten Scotch-Brite Circular abrasive brushes

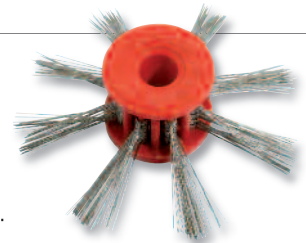
Mit Kunststoffkern zum Feinschleifen und satinieren, aus grauem Siliziumkarbid-Schleifmaterial.



Körnung Grain	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
100 - grob	100 x 30 mm	150 g	507 160
180 - mittel	100 x 30 mm	119 g	507 161
280 - fein	100 x 30 mm	110 g	507 162

### Mattschlagbürsten Satin finish brushes

Der Mattiereffekt steigt mit der Drahtstärke, mit geraden Drähten.



Drahtstärke Wire-ø	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
0,20 - sehr fein	100 x 28 mm	18 g	507 055
0,30 - fein	100 x 28 mm	20 g	507 054
0,45 - mittel	100 x 28 mm	22 g	507 056
0,60 - grob	100 x 28 mm	26 g	507 057

### Artifex-Schleifbürsten Artifex-silicium carbid supple wheels

Synthetischer Gummischwamm mit Schleifkorn zum Abziehen und Mattieren.



Körnung Grain	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
46 HP - grob	100 x 20 mm	260 g	507 084
80 WP - grob	100 x 20 mm	118 g	507 073
150 MP - mittel	100 x 20 mm	158 g	507 080
250 MP - mittel	100 x 20 mm	158 g	507 081
400 MP - fein	100 x 20 mm	154 g	507 074

### Artifex-Ringriegel Artifex-silicium carbid ring cones

Synthetischer Gummischwamm mit Schleifkorn für Ringe.

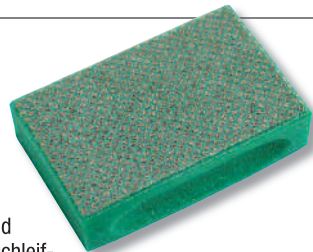


Körnung Grain	Abm. (ø x L) Dim. (ø x L)	Gewicht Weight	Art.-No.
150 MP - mittel	100 x 20 mm	25 g	507 085
250 MP - mittel	100 x 20 mm	25 g	507 086
400 MP - fein	100 x 20 mm	25 g	507 087



### Schleifkörper „eismatt“ Handpads „ice-matt“

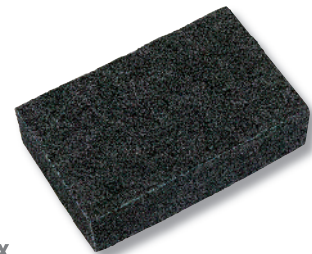
Die Hartschaum-Schleifpads sind einseitig mit flexiblem Diamantschleifwerkzeug belegt. Sie werden zum Brechen von Kanten und zum Schleifen von kleinen Flächen auf Glas, Keramik, Naturstein und Hartmetallen eingesetzt. Ideal zum Erzeugen von Eismattoberflächen auf Edelmetallen.



Körnung Grain	Abm. (ø x H) Dim. (ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
N 20 (600) fein	94 x 58 x 27 mm	13 g	515 890
N 74 (220) mittel	94 x 58 x 27 mm	13 g	515 892
N 250 (060) grob	94 x 58 x 27 mm	13 g	515 894

### Schleifblöcke Artifex Grinding blocs Artifex

Synthetischer Gummischwamm mit Schleifkorn durchsetzt zum Mattieren, Entrosten und Reinigen.



Körnung Grain	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
60 (grob)	80 x 50 x 20 mm	110 g	507 088
120 (mittel)	80 x 50 x 20 mm	86 g	507 089
240 (fein)	80 x 50 x 20 mm	110 g	507 090

### Abdeckband 3M Protection band 3M

Abdeckband, braun-transparent, zum Abdecken von Oberflächen an Bändern und Schmuck beim Polieren und Schleifen. Hitzebeständig bis 300° C und leicht wieder ablösbar.



Breite Width	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
4,0 mm	33 m	14 g	507 981
6,0 mm	33 m	22 g	507 982
10,0 mm	33 m	34 g	507 983
19,0 mm	33 m	65 g	507 984

### Schleifvlies „eismatt“ Handpads „ice-matt“

Die Scotch Brite Handpads sind aus Faservlies gefertigt und mit Schleifmineral versetzt. Ideal zum Bearbeiten von Metalloberflächen, zum Reinigen, Entfernen von Korrosion und Oberflächenverschmutzungen sowie zum Mattieren von Metalloberflächen.



Körnung Grain	Abm. (L x B x H) Dim. (L x W x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
60 (grob)	115 x 90 x 6 mm	13 g	515 929
120 (mittel)	115 x 90 x 6 mm	6 g	515 927

Mess- und  
Spannwerkzeuge

Schneid-  
werkzeuge

Schleif- und  
Poliermittel

Elektr. und mechan.  
Maschinen

Werkstatt-  
einrichtungen

Uhrmacher-  
Spezialwerkzeuge

Allgemeine  
Kleinwerkzeuge

Goldschmiede-  
werkzeuge

Werkstatt-  
Hilfsmittel

### Baumwollräder Cotton polishing wheels

Aus extra weicher Baumwolle zum Polieren aller Materialien. Der **Kern** dieser Zirkular-Rundbürste ist **aus Kunststoff**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
80 mm	25 mm	95 g	507 000
100 mm	25 mm	102 g	507 003

### Baumwollräder Cotton polishing wheels

Aus extra weicher Baumwolle zum Polieren aller Materialien. Der **Kern** dieser Zirkular-Rundbürste ist **aus Holz**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
80 mm	40 mm	98 g	507 002
100 mm	45 mm	185 g	507 017

### Filzscheibe Felt polishing wheel

Harte Ausführung erster Qualität, **mit Holzkern**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
80 mm	20 mm	69 g	507 005

### Filzscheiben Felt polishing wheels

Harte Ausführung erster Qualität, **ohne Kern**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
70 mm	20 mm	48 g	507 004
100 mm	20 mm	99 g	507 020

### Schwabbeln aus Nessel Cotton cloth polishing wheels

Mit **Lederkern**.



Ausführung Execution	∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
ungestept	100 mm	15 mm	55 g	507 013
2 x gesteppt	125 mm	20 mm	91 g	507 012
3 x gesteppt	150 mm	20 mm	225 g	507 016

### Schwabbeln aus Nessel Cotton cloth polishing wheels

Mit **Kunststoffkern**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
90 mm	10 mm	40 g	507 052
125 mm	10 mm	87 g	507 051

### Schwabbel aus Wildleder Leather cloth polishing wheel

Fransenschwabbel **mit Kunststoffkern**.



∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
90 mm	12 mm	37 g	507 053

### Ziegenhaarbürste Goat hair polishing wheel

Weiche, 4-reihige Bürste **mit Holzkern**.

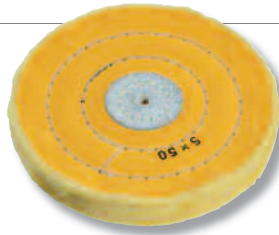


∅	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
80 mm	20 mm	28 g	507 075



### Hochglanzpolierscheiben High-shine polishing discs

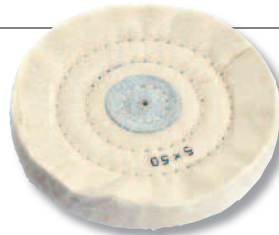
Schwabbeln aus 3-fach gesteppten feinen gelben Baumwollscheiben, optional auch zur Vorpolitur geeignet.



Ø	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
125 mm	15 mm	88 g	507 065
150 mm	15 mm	134 g	507 066

### Hochglanzpolierscheiben High-shine polishing discs

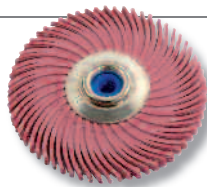
Schwabbeln aus 3-fach gesteppten feinen weißen Baumwollscheiben, hervorragend geeignet zum Hochglanzpolieren.



Ø	Höhe Height	Gewicht Weight	Art.-No.
125 mm	15 mm	58 g	507 064
150 mm	15 mm	122 g	507 063

### Habras-Polierscheiben Habras polishing wheels

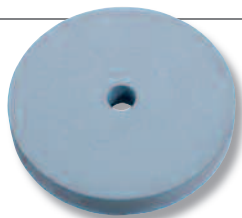
Scheibenbürsten aus Polyamid als Trägermaterial sowie Siliziumcarbid (SiC) und Aluminiumoxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) als Schleifmaterial.



Körnung Grain	Abm. (Ø x H) Dim. (Ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
8000 - Hochglanz	51 x 4 mm	12 g	507 091
Bims - Glanz	51 x 4 mm	12 g	507 092
80 - Vorpolitur	51 x 4 mm	14 g	507 094

### Silikon-Polierscheiben Silicone polishing discs

In verschiedenen Körnungen. Abrasive und polierende Silikonscheiben mit imprägniertem Siliziumcarbid. Zum Abtragen, Säubern, Glätten und Polieren.



Körnung Grain	Abm. (Ø x H) Dim. (Ø x H)	Gewicht Weight	Art.-No.
weiß - Vorpolitur	100 x 15 mm	276 g	507 076
schw. - Vorpolitur	100 x 15 mm	230 g	507 077
blau - Feinpolitur	100 x 15 mm	219 g	507 078
rosa - Spiegelpol.	100 x 15 mm	205 g	507 079

Aufsteckspindeln für Silikonpolierer finden Sie ab Seite 165.  
Spindle-Holder für silicone polishers, please see page 165.

### Baumwoll-Ringriegel Cotton ring cone

Mit Holzkern und Metallzwinde.



Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
15 / 27 mm	120 mm	35 g	507 006

### Filz-Ringriegel Felt ring cone

Mit Holzkern und Metallzwinde.



Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
15 / 20 mm	100 mm	22 g	507 008

### Filz-Ringriegel Felt ring cones

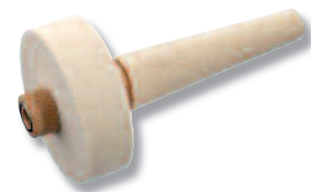
Mit Holzkern und Metallzwinde, in fein (weiß) und grob (grau) lieferbar.



Ausführung Execution	Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
weiß - fein	15 / 20 mm	75 mm	10 g	507 007
grau - grob	15 / 20 mm	75 mm	12 g	507 009

### Filz-Ringriegel mit Rad Combined felt ring cone with wheel

Kombiniert, bestehend aus Filzriegel und -scheibe. Mit Holzkern und Metallzwinde.



Riegel-Ø Cone-Ø	Rad-Ø Wheel-Ø	Gewicht Weight	Art.-No.
15 / 20 mm	60 mm	46 g	507 018

# Polier- und Schleifpasten

## Polishing And Grinding Compounds



### Polier- und Schleifpasten-Set Luxor Polishing and grinding compounds Luxor

Set von acht hochwertigen Polierpasten für unterschiedliche Anwendungsgebiete und Materialien. Diese finden u. a. in der Schweizer Uhrenindustrie Ihre Anwendung.  
Inhalt: 8 Polier- und Schleifpasten von 0,3 mm bis 6,5 mm inkl. ein Paar Polierhandschuhe und 2 Stück Leder-Polierfingerlinge.

#### Für den Einzelbezug / For single demand:

Anwendung Application	Farbe Color	Gewicht Weight	Art.-No.
Hochglanzpolitur bei Platin, Weißgold und Edelstahl	weiß white	120 g	515 872
Superfinish für Gold und Goldlegierungen	rot red	120 g	515 873
Grobfinish 3 mm zum Entfernen von Kratzern	grün green	120 g	515 874
Hochglanzpolitur aller NE-Metalle (Cu, Mg)	blau blue	120 g	515 875
Vorpolitur / Mediumfinish für Platin	grau grey	120 g	515 876
Hochglanzpolitur bei Gelb- und Rotgold	gelb yellow	120 g	515 877
Superfinish für alle Edelmetalle und Platin	orange orange	120 g	515 878
Grobfinish 6 mm für alle gängigen Metalle	rosa pink	120 g	515 879

#### Sortiment / Assortment:

Anwendung Application	Inhalt Content	Gewicht Weight	Art.-No.
Für alle Anwendungen For all applications	8 Stück	8 x 120 g	515 870

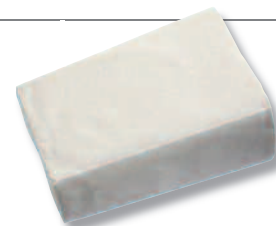
#### Poliergrün Polish green



Vorpoliermittel für Silber und andere Edelmetalle.

Gewicht Weight	Art.-No.
250 g	515 962

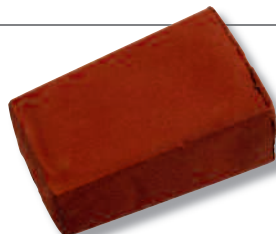
#### Polierweiß Polish white



Vor- und Feinpoliermittel für Silber und Buntmetalle (Messing, Kupfer, usw.)

Gewicht Weight	Art.-No.
250 g	515 967

#### Polierrot „Pariser Rot“ Polish red



Vorpoliermittel für alle Edelmetalle, insbesondere für Gold zum Feinpolieren.

Gewicht Weight	Art.-No.
250 g	515 963

#### Schleiffett Tripel Grinding compound tripel



Vorpolier- und Poliermittel für Edelmetalle, auch Platin. Wir empfehlen die Verwendung von Borstenbürsten und Öl Nr. 5 für besseren Glanz.

Gewicht Weight	Art.-No.
250 g	515 965

### Chamois Chamois

Hochglanzpolierpaste für alle Edelmetalle, insbesondere Gelbgoldlegierungen. Ersatz für Rubisol.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>100 g</b>	<b>515 968</b>

### Polinum Polinum

Hochglanzpolierpaste für Platin, Gold und Stahl.

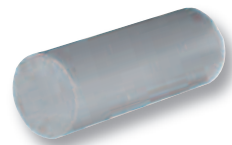
Empfohlen von der Schweizer Uhrenindustrie.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>125 g</b>	<b>515 998</b>

### Polinox Polinox

Hochglanzpolierpaste für Titan, Nickel und Edelstahl. Empfohlen von der Schweizer Uhrenindustrie.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>125 g</b>	<b>515 997</b>

### Unipol - blau Unipol - blue

Universal-Poliermittel (Vorpulitur) für alle Metalle und Kunststoffe.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>750 g</b>	<b>515 985</b>

### Unipol - weiß Unipol - white

Poliermittel zum Vorpulieren und Feinschleifen von allen Metallen.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>750 g</b>	<b>515 986</b>

### Plexiglas-Polierpaste Acrylic glass polishing paste

Polierpaste für Kunststoffgläser.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>300 g</b>	<b>515 954</b>

### Polierpaste Unipol Polishing paste Unipol

Universalpoliermittel für alle weichen Metalle, das mit einem Putztuch oder einer weichen Bürste aufgetragen wird. Inhalt: 50 ml.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>70 g</b>	<b>515 980</b>

### Hochglanz-Poliercreme High-shine-polishing creme

Reinigt und poliert alle Metalle, Edelmetalle und Kunststoffe. Sie wird mit einem weichen Tuch aufgetragen, gut verrieben und anschließend trocken gerieben.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>60 g</b>	<b>515 956</b>

### Polywatch-Plexi- glas-Poliercreme Polywatch-acrylic glass polishing creme

Zur Beseitigung von Kratzern auf Kunststoffgläsern. Umkarton: 24 Stück.



Gewicht Weight	Art.-No.
<b>5 g</b>	<b>515 952</b>

# Polier- und Schleifpulver / Kratzbürsten

## Polishing And Grinding Powders / Scratch Brushes

### Polierpulver Diamantine Polishing powder Diamantine



Zur Hochglanzpolitur von Stahl, wird mit Spiritus, Öl oder Wasser zu einem Brei angerührt.

Körnung Grain	Inhalt Content	Gewicht Weight	Art.-No.
-	50 g	72 g	515 901

### Polierpulver Rubisine Ruby Powder



Zum Polieren von Granaten, Rubinen, Edeltopas und Zirkon mittels Anreibeöl.

Körnung Grain	Inhalt Content	Gewicht Weight	Art.-No.
-	10 g	15 g	515 982

### Glaskratzbürste Scratch brush of glass



**Drehbleistiftform,**  
Griff aus Kunststoff mit auswechselbaren Bürsten.



Bürsten-Ø Brush-Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
4,0 mm	120 mm	12 g	514 632

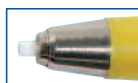
**Ersatzteil / Spare part:**

	Einsätze, 24 Stk. Spare brushes, 24 pcs.	32 g	514 633
---	---	------	---------

### Glaskratzbürste Scratch brush of glass



**Drehbleistiftform,**  
Griff aus Kunststoff mit auswechselbaren Bürsten.



Bürsten-Ø Brush-Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
2,0 mm	140 mm	12 g	514 637

**Ersatzteil / Spare part:**

	Einsätze, 12 Stk. Spare brushes, 12 pcs.	10 g	514 638
--	---	------	---------

### Schleifpulver Carborundum Grinding powder Carborundum



Gebrauchsfertig zur Oberflächenbehandlung harter Metalle.

Körnung Grain	Inhalt Content	Gewicht Weight	Art.-No.
100 (klein)	50 g	90 g	515 921
80 (mittel)	50 g	90 g	515 922
60 (grob)	50 g	90 g	515 923

### Ölsteinpulver Arkansas Grinding powder Arkansas



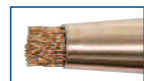
Traditionelles Schleifmittel zur Oberflächenbehandlung von Stahl und Stahllegierungen.

Körnung Grain	Inhalt Content	Gewicht Weight	Art.-No.
500 (sehr fein)	50 g	89 g	515 925

### Messingkratzbürste Scratch brush of brass



**Drehbleistiftform,**  
Griff aus Kunststoff mit auswechselbaren Bürsten.



Bürsten-Ø Brush-Ø	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
4,0 mm	120 mm	12 g	514 635

**Ersatzteil / Spare part:**

	Einsätze, 24 Stk. Spare brushes, 24 pcs.	40 g	514 636
---	---	------	---------

### Glaskratzbürste Scratch brush of glass



Mit Kordel umwickelt,  
zum Aufrauhnen von Oberflächen.



Körnung Grain	Länge Length	Gewicht Weight	Art.-No.
14,0 mm	180 mm	50 g	514 631



### Naturbürsten Glasgow Natural brushes Glasgow

4-reihig, mit Holzgriff, 260 mm lang.

Härte Hardness	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>Hart - 1 Stiff</b>	<b>Chungking</b>	<b>37 g</b>	<b>507 021</b>
<b>Mittelhart - 2 Semi-stiff</b>	<b>Chungking</b>	<b>37 g</b>	<b>507 022</b>
<b>Mittelweich - 3 Soft</b>	<b>Pferdehaar</b>	<b>37 g</b>	<b>507 023</b>
<b>Weich - 4 Very soft</b>	<b>Ziegenhaar</b>	<b>37 g</b>	<b>507 024</b>



### Auswaschbürsten Wash-out brushes

4-reihig, mit Plexigriff, 190 mm lang.

Härte Hardness	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>Hart Stiff</b>	<b>Perlon</b>	<b>32 g</b>	<b>507 028</b>
<b>Mittelhart Semi-stiff</b>	<b>Chungking</b>	<b>32 g</b>	<b>507 027</b>



### Werkbrettbürste Bench brush

Mit Holzgriff und rundem Pinschkopf.  
Länge: 140 mm.

Bürsten-Ø Brush-Ø	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>47 mm</b>	<b>Fibre</b>	<b>62 g</b>	<b>507 152</b>



### Auswaschbürste Rosshaar Washout brushes

4-reihig, mit Holzgriff, 280 mm lang.

Härte Hardness	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>Hart - 1 Stiff</b>	<b>Rosshaar</b>	<b>48 g</b>	<b>507 015</b>



### Messingdrahtbürste Brass wire brush

4-reihig, mit Holzgriff, 220 mm lang.

Drahtstärke Wire thickness	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>0,10 mm</b>	<b>Messingdraht Brass wire</b>	<b>56 g</b>	<b>507 019</b>



### Stahldrahtbürste Steel wire brush

3-reihig, mit Holzgriff, 220 mm lang.

Drahtstärke Wire thickness	Material Material	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>0,10 mm</b>	<b>Stahldraht Steel wire</b>	<b>39 g</b>	<b>507 026</b>



### Boraxpinsel Borax soft brushes

Mit feinem Haar, spitze Form, mit Kunststoffgriff. VPE: 12 Stück.

No.	Pinsel-Ø Brush-Ø	Gewicht Weight	Art.-No.
<b>8</b>	<b>1,0 mm</b>	<b>6 g</b>	<b>507 158</b>
<b>6</b>	<b>2,0 mm</b>	<b>8 g</b>	<b>507 156</b>
<b>5</b>	<b>3,0 mm</b>	<b>12 g</b>	<b>507 155</b>

# Hilfsmittel zum Schleifen und Polieren

## Aids For Grinding And Polishing

### Dekorations- Handschuhe Decoration gloves

Aus weißer Baum-  
wolle, zum Anfassen  
fertiger Schmuckstücke  
bestens geeignet.  
Inhalt: 1 Paar.



Größe / Size	Gewicht / Weight	Art.-No.
6 - klein	16 g	507 140
8 - mittel	22 g	507 141
10 - groß	26 g	507 142

### Leder-Fingerlinge Leather thimbles

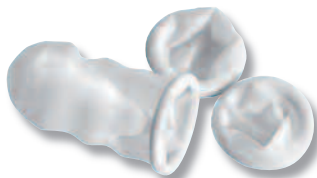
Praktische Schutzfingerlinge beim Polieren. Stärke: 0,8 mm.  
VPE: 2 Stück.



Größe / Size	Gewicht / Weight	Art.-No.
1 - klein	4 g	507 171
2 - mittel	4 g	507 172
3 - groß	8 g	507 173

### Gummi-Fingerlinge – Standard Rubber thimbles – standard

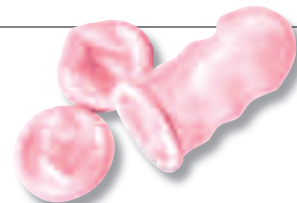
Transparent, ungepudert,  
zum fleckenfreien Anfassen von Uhrenteilen.  
VPE: 100 Stück.



Größe / Size	Gewicht / Weight	Art.-No.
S - klein	50 g	507 181
M - mittel	53 g	507 182
L - groß	60 g	507 183

### Gummi-Fingerlinge – antistatisch Rubber thimbles – antistatic

Rosa, ungepudert,  
zum fleckenfreien Anfassen von Elektronikteilen.  
VPE: 100 Stück.



Größe / Size	Gewicht / Weight	Art.-No.
S - klein	50 g	507 186
M - mittel	53 g	507 187
L - groß	60 g	507 188

### Schutzbrille – farblos Protection glasses – colorless

Gehärtete Gläser mit festem,  
seitlichen Schutz.



Gewicht / Weight	Art.-No.
40 g	510 592

### Schutzbrille – dunkelgrün Protection glasses – dark green

Gehärtete, abgedunkelte  
Gläser für Löt- und Schmelz-  
arbeiten.



Gewicht / Weight	Art.-No.
63 g	510 593

**HOROTEC**  
SWISS  
L'outil Horloger...



### Universalhalter Universal holder

Zum Halten von Uhregehäusen, Gehäusedeckeln oder  
runden Schmuckstücken, mühelos von Hand zu halten.  
Keine Hitzeübertragung beim Polieren.

Spannweite / opening	Gewicht / Weight	Art.-No.
12–34 mm	142 g	510 349