

Unsere Schleifmittel

Hocheffizient | Zuverlässig | Qualitätsorientiert

**KUN**



## CRISTAL

K40 - K100 offen  
K120 - K240 extra offen  
Korund  
antistatisch  
für alle Hölzer, MDF

Dimensionen an Lager:  
1120 x 1900  
1120 x 2000  
1330 x 1900  
1350 x 2000

reduziertes Lager  
1115 x 2150  
1350 x 2620  
1370 x 1900  
1370 x 2150  
1370 x 2620

weitere Dimensionen  
auf Anfrage



## CRISTALAC

K220 - K1200  
Silicium dicht gestreut  
mit Stearat  
antistatisch  
für Wasser- und Lösungs-  
mittelhaltige Lacke, Hoch-  
glanz

Dimensionen an Lager:  
1120 x 2000  
1350 x 2000

reduziertes Lager  
1120 x 1900  
1350 x 2620  
1370 x 1900  
1370 x 2150  
1370 x 2620  
weitere Dimensionen  
auf Anfrage



## CRISTALON

K60 - K180  
Korund offen gestreut  
mit Stearat  
antistatisch  
harzhaltige Hölzer

nicht ab Lager lieferbar  
Dimensionen auf Anfrage



## AEKMNS / EKA 3000

K240 - K400  
Korund dicht gestreut  
antistatisch  
für Grundierungen, Folien,  
kratzfeste Lacke

nicht ab Lager lieferbar  
Dimensionen auf Anfrage



## AESMNS / EKA 3001

K220 - K400  
Silicium leicht offen gestreut  
antistatisch  
für Lack, MDF, Hochglanz,  
Hartholz

nicht ab Lager lieferbar  
Dimensionen auf Anfrage



## EKA 1000

K40 - K180  
Korund offen gestreut  
antistatisch  
für alle Hölzer, MDF

nicht ab Lager lieferbar  
Dimensionen auf Anfrage



## Kantenschleifbänder

CRISTAL K40 - K240 (Korund)  
CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium)  
antistatisch

150 x 2620 mm  
200 x 2000 mm  
200 x 3000 mm  
weitere Dimensionen/Gewebe auf Anfrage



## Querbänder

CRISTAL K40 - K240 (Korund)  
CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium)  
Polyesterfilm in K1200, K1500, K2000

150 x 5650 mm  
weitere Dimensionen auf Anfrage



## Langbänder

CRISTAL K40 - K240 (Korund)  
CRISTALAC K220 - K1200 (Silicium)  
antistatisch

150 x 6800 mm  
weitere Dimensionen auf Anfrage



## Kleinbänder

RKX K24 - K180  
Korund leicht offen gestreut  
Gewebe

100 x 610 mm  
75 x 533 mm  
29 x 533 mm  
weitere Dimensionen auf Anfrage



## Schleifhülsen gedoppelt

Ø 25 mm, Ø 30 mm, Ø 40 mm, Ø 45 mm  
K60 - K150

Gewebe mit Spiralverbindung

Packung à 10 Stk.



## Gummiwalze

Ø 25 mm, Ø 30 mm, Ø 40 mm, Ø 45 mm  
für Aufnahme von Schleifhülsen



## Graphit-Belag

Gleitbelag

In diversen Abmessungen erhältlich  
weich und hart

Leim-Sprühdose zum Aufkleben des Graphit-  
Belages separat erhältlich



## Band-Reinigungsstab

zur Reinigung aller Schleifbänder  
220 x 40 x 30 mm  
aus Gummi



## RKEO-V

Schleifbogen auf Rolle  
70 x 125 mm / 115 x 115 mm  
K60 - K180  
Box à 25 m (perforiert)  
Korund offen gestreut  
Klett-Belag



## PERL-V

Schleifbogen auf Rolle  
70 x 125 mm / 115 x 115 mm  
K150 - K600  
Box à 25 m (perforiert)  
Stearat  
Klett-Belag



## SUPERFIX

Schleifbogen auf Rolle  
60 x 120 mm  
K80 - K180  
Box à 25 m (perforiert)  
Korund dicht gestreut  
Klett-Belag



## CARBON Film

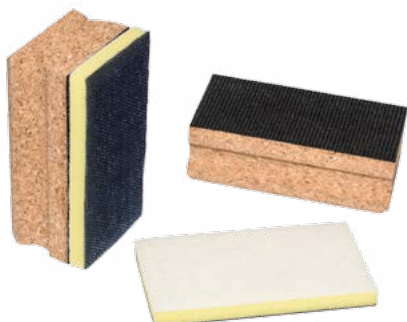
Schleifbogen auf Rolle  
70 x 125 mm / 115 x 115 mm  
K180 - K400  
Box à 25 m (perforiert)  
Korund offen gestreut auf Polyesterfilm  
Klett-Belag  
für Nass- und Trockenschliff

## Schleifklotz



Kork mit Klett-Aufnahme  
60 x 120 mm oder 70 x 125 mm  
robust, leicht und einfach in der Handhabung

## Schaumstoffschwamm



Klett-Aufsatz für Schleifklotz  
Schaumstoff-Kern  
60 x 120 mm oder 70 x 125 mm  
weitere Dimensionen auf Anfrage

## Doppelseitiger Schleifklotz



Schaumstoff mit Klett-Aufnahme  
doppelseitig: mittelhart / extraweich  
70 x 125 mm  
robust, leicht und einfach in der Handhabung





## Rutscher ATA21CH

für Bogen 115 x 115 mm  
Umdrehungen: 15000 RPM  
Leistung: 170 Watt  
Vibrationshub: 1.4 mm  
Gewicht: 1100 g  
Grundplatte separat erhältlich



## Dynabrade Exzenterschleifer

für Scheiben 150 mm  
Umdrehungen: 12000 RPM  
Leistung: 186 Watt  
Rotations-Hub: 2 mm / 5 mm  
Gewicht: 900 g  
Grundplatte ø 150 mm mit verschiedenen Lochungen separat erhältlich



## Exzenterschleifer DEROS

Elektro / Typ 5650CV  
für Scheiben 150 mm  
Umdrehungen: 10000 RPM  
Leistung: 350 Watt  
Rotations-Hub: 5 mm  
Gewicht: 1000 g  
inkl. Koffer



## Klett- / Flauschscheiben

diverse Lochungen oder ohne Löcher  
150 mm  
weitere Dimensionen auf Anfrage





## Schleifbogen

für Rutscher ATA21CH  
 Schleifbogen 115 x 115 mm auf Rolle  
 K60 - K400  
 Box à 25 m (ca. 200 Bogen)  
 perforiert  
 Klett-Belag



## Scheiben RKEO-V

ø 115 mm, ø 125 mm, ø 150 mm, ø 180 mm  
 weitere Abmessungen auf Anfrage  
 K40 - K180  
 Korund offen gestreut  
 Box à 100 Stk.  
 Klett-Belag  
 diverse Lochungen oder ohne Löcher



## Scheiben PERL-V

ø 125 mm, ø 150 mm  
 K150 - K600  
 Stearat  
 Box à 100 Stk.  
 Klett-Belag  
 diverse Lochungen oder ohne Löcher  
 verschiedene Werkzeuge auf Anfrage



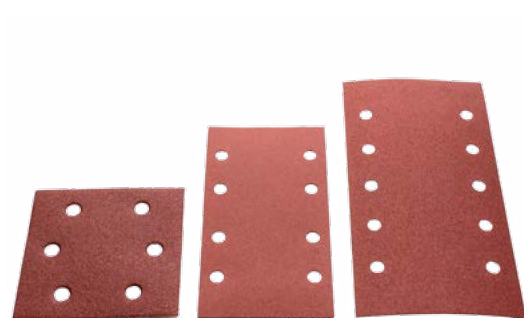
## Scheiben CARBON Film

ø 125 mm, ø 150 mm  
 K80 - K1500  
 Korund offen gestreut auf Polyesterfilm  
 Box à 100 Stk.  
 Klett-Belag  
 diverse Lochungen oder ohne Löcher  
 für Nass- und Trockenschliff



## Polygonbogen RKEO-V

diverse Grössen verfügbar  
K40 - K180  
Korund offen gestreut  
Box à 100 Stk.  
Klett-Belag  
diverse Lochungen oder ohne Löcher



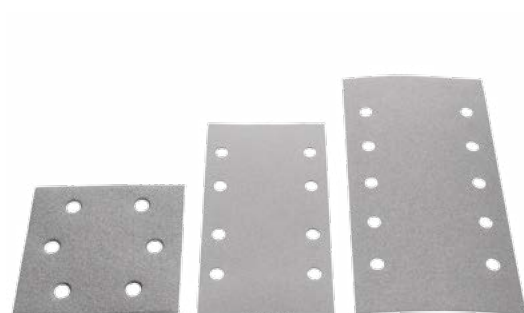
## Schleifbogen RKEO-V

diverse Grössen verfügbar  
K40 - K180  
Korund offen gestreut  
Box à 100 Stk.  
Klett-Belag  
diverse Lochungen oder ohne Löcher



## Schleifbogen PERL-V

diverse Grössen verfügbar  
K150 - K600  
Stearat  
Box à 100 Stk.  
Klett-Belag  
diverse Lochungen oder ohne Löcher



## Schleifbogen CARBON Film

diverse Grössen verfügbar  
K150 - K600  
Korund offen gestreut auf Polyesterfilm  
Box à 100 Stk.  
Klett-Belag  
diverse Lochungen oder ohne Löcher  
für Nass- und Trockenschliff



## Schaumstoffklotz SANDIT

69 x 98 mm  
sehr grob bis ultrafein  
Beschichtung 4-seitig  
Schaumstoff PUR  
Korundbestreuung  
Packung à 250 Stk., 100 Stk. oder 50 Stk.



## Schleifmatten braun

97 x 123 mm  
sehr grob bis ultrafein  
Beschichtung 2-seitig  
Schaumstoff PUR  
Korundbestreuung  
Packung à 250 Stk., 100 Stk. oder 50 Stk.



## Schleifmatten grau

97 x 123 mm  
mittel  
Beschichtung 2-seitig  
Schaumstoff PUR  
Siliciumbestreuung  
Packung à 250 Stk., 100 Stk. oder 50 Stk.



## Schaumstoffbogen SBS (Box)

113 x 140 mm  
K150 - K400  
Schaumstoffrücken  
Siliciumbestreuung  
Box à 25 m  
perforiert



## Rollenhalter

für max. 4 x 120 mm-Rollen  
BxTxH 507 x 285 x 310 mm  
aus Stahl (promatisiert)  
Abreissvorrichtung



## Rollen CARAT

Breite 115 mm oder 120 mm  
weitere Breiten auf Anfrage  
K60 - K180 / K220 - K240 (RKJ rot)  
Korund dicht gestreut  
Rolle à 50 m  
J-Gewebe (flexibel)



## Rollen EKAFLEX

Breite 115 mm  
K60 - K180 + K240  
Korund dicht gestreut  
Rolle à 50 m  
J-Gewebe (flexibel)



## Rollen RKJFO / RKJFON (Lack)

115 mm Breite  
K60 - K180 / K180 - K400  
Korund offen gestreut  
Rolle à 50 m  
JF-Gewebe (hochflexibel)



## **Rollen RKEO**

Breite 115 mm  
K40 - K220  
Korund offen gestreut  
Rolle à 50 m  
Papier



## **Rollen EKABLU**

Breite 115 mm  
K60 - K320  
Korund offen gestreut  
Rolle à 50 m  
Papier



## **Rollen EKASILVER / RSBN**

Breite 93 mm und 115 mm  
K150 - K400  
Silicium dicht gestreut  
Rolle à 50 m  
Papier



## **Schleifbogen**

230 x 280 mm  
K60 - K1500  
diverse Qualitäten  
für Trocken- und Nass-Schliff  
Packung à 100 Stk.  
Papier





## Bänder RKX

200 x 750 mm

K24 - K180

Korund leicht offen gestreut

Packung à 10 Stk.

Gewebe



## Bänder CERS

200 x 1000 mm

K24 - K180

Silicium dicht gestreut

Packung à 10 Stk.

Papier



## Schleifpads

ø 150 mm, ø 406 mm, ø 432 mm

verschiedene Stärken erhältlich

Grün (mittel), Braun (fein), Weiss (Polier-Pad)

dünn (8 mm) / dick (25 mm)

dünn (Packung à 10 Stk.)

dick (Packung à 5 Stk.)



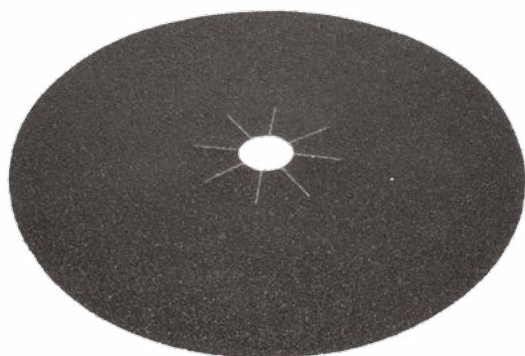
## Schleifpads

ø 406 mm, ø 432 mm

Stärke: grob

dick (25 mm)

Packung à 5 Stk.



## Doppelseitige Scheiben CERS

ø 370 mm, ø 407 mm, ø 430 mm

für diverse Werkzeuge

K24 - K150

Silicium

Packung à 10 Stk.

Papier

Scheiben auch einseitig erhältlich



## Scheiben CERS

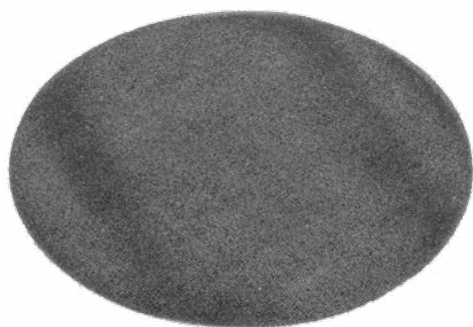
ø 150 x 8 mm, ø 178 x 8 mm

K24 - K150

Silicium

Packung à 100 Stk.

Papier



## Schleifnetz

ø 406 mm, ø 432 mm

K60 - K150

Silicium

Packung à 10 Stk.



## Widia Splitt Teller

ø 150 x 8 mm, ø 178 x 8 mm,

ø 406 x 22 mm, ø 430 x 22 mm

K12

kupferbeschichtet





## Abranet Scheiben

Gitternetz  
 ø 150 mm  
 diverse Körnungen erhältlich  
 Packung à 50 Stk.



## Abranet Heavy Duty Scheiben

Gitternetz  
 ø 150 mm mit 15 Löchern  
 diverse Körnungen erhältlich  
 Packung à 25 Stk.



## Abralon Scheiben

Schaumstoff  
 ø 150 mm  
 diverse Körnungen erhältlich  
 Packung à 20 Stk.



## Abranet Bogen

Gitternetz  
 diverse Abmessungen erhältlich  
 diverse Körnungen erhältlich  
 Packung à 50 Stk.  
 auch als Rollenware erhältlich

**Weitere Mirka-Produkte wie z.B. Gold-Flex, Superpad (gelb und grau) oder Ultimax sind ebenfalls erhältlich.**



## Poliervlies

Breite 100 mm

Rolle à 10 m

Polyamidfaser



## Schleifvlies (Korund)

Breite 100 mm

erhältlich in A-Medium, A-Fine, A-Very-Fine

Rolle à 10 m

Polyamidfaser



## Schleifvlies (Silicium)

Breite 100 mm

erhältlich in S-Fine, S-Very-Fine,

S-Super-Fine, S-Ultra-Fine

Rolle à 10 m

Polyamidfaser

# Diese Vorteile zeichnen KÜNDIG Schleifmittel aus



Makellose Schleifqualität dank qualitativ hochwertiger Schleifbandverbindungen



Für jede Anwendung das richtige Schleifmittel durch eine grosse Auswahl an Qualitäten, Abmessungen und Körnungen.



Weitreichendes schleiftechnisches Know-how aufgrund langjähriger Erfahrung in der Produktion von Breitband- und Kantenschleifmaschinen



Extreme Belastbarkeit dank robuster Binde- und Trägermaterialien



Auch selten nachgefragte Dimensionen können bei uns rasch und zuverlässig produziert werden.



Mit unserer flexiblen Produktion können wir sehr schnell auch auf dringende Anliegen reagieren.



## Stellen Sie durch korrekte Lagerhaltung und Handhabung höchste Schleifqualität sicher:

- ✓ Hängen Sie nicht verwendete Schleifbänder auf, um Oberfläche und Kanten zu schützen
- ✓ Alternativ können KÜNDIG Schleifmittel auch in ihrer Originalverpackung schonend gelagert werden
- ✓ Stellen Sie sicher, dass Sie Ihre Schleifmittel bei einer Luftfeuchtigkeit von 45 - 60% lagern
- ✓ Orte, die direktem Sonnenlicht oder starker Wärmeabstrahlung (z.B. einer Heizung) ausgesetzt sind, sind für die Lagerung von Schleifbändern ungeeignet
- ✓ Vermeiden Sie durch vorsichtiges Handhaben beim Schleifbandwechsel und bei der Lagerhaltung Knicke im Schleifband
- ✓ Für optimale Schleifleistung empfiehlt es sich, KÜNDIG Schleifmittel innert 2 bis 3 Jahren zu verbrauchen

