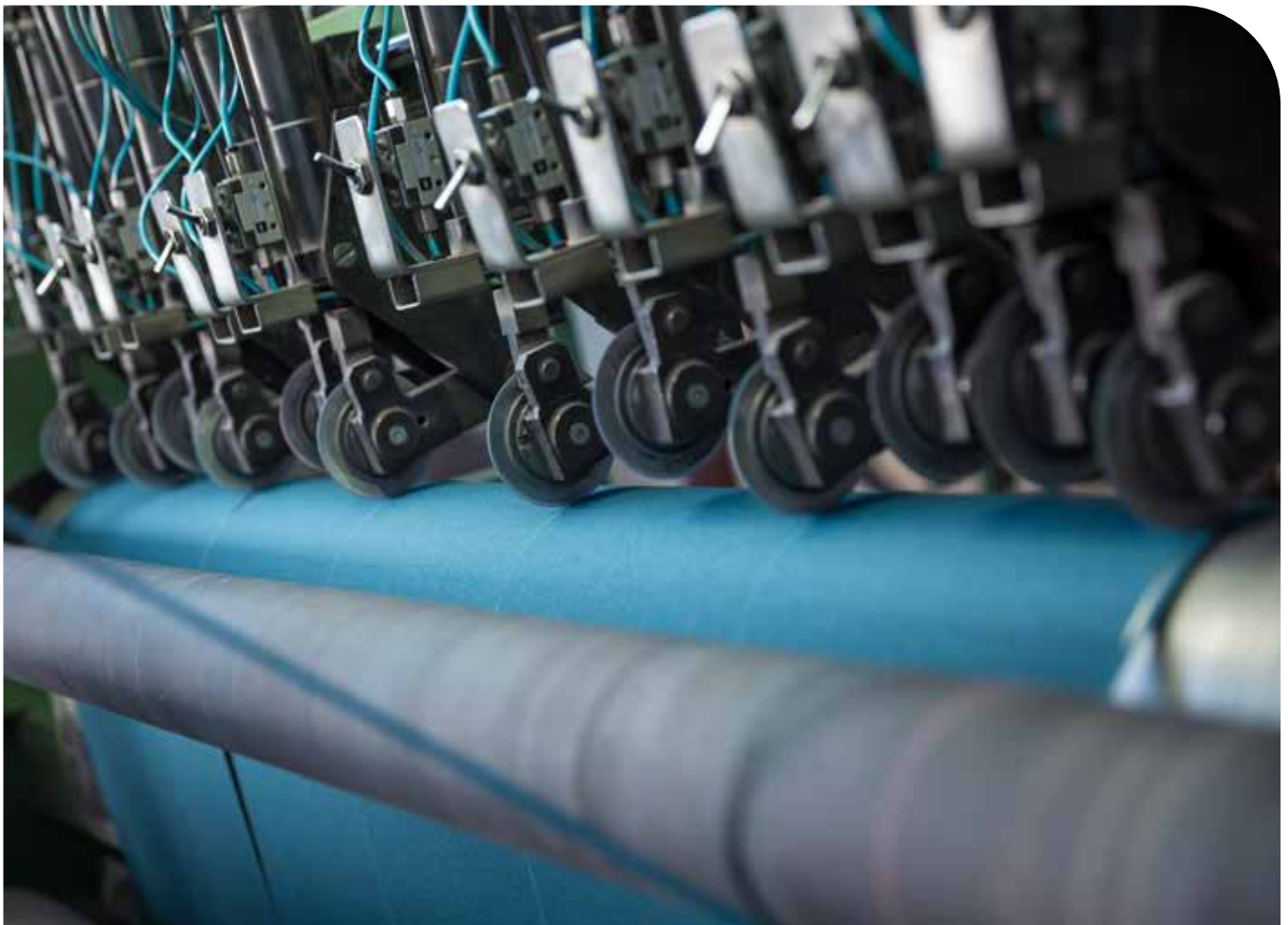




# PRODUKTPROGRAMM





**qualityaustria**  
Erfolg mit Qualität



## ZERTIFIKAT

Die Quality Austria – Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH stellt folgender Organisation ein qualityaustria Zertifikat aus:



**Bohr Schleifmittelwerke Ges.m.b.H**  
Wilkesdorfer Straße 52 · AT-7432 Obersiebenbrunn

Marketing, Vertrieb, Anwendungsberatung und Konzeptionierung von Schleifmitteln auf Unterlage sowie Handel von gebundenen Schleifkörpern.

Die Gültigkeit dieses qualityaustria Zertifikates wird durch jährliche Überwachungsaudits und dreijährliche Verlängerungsaudits aufrechterhalten.

Dieses qualityaustria Zertifikat bestätigt die Anwendung und Weiterentwicklung eines wirksamen



**Qualitätsmanagementsystems**  
entsprechend den Forderungen der  
**ISO 9001:2015**

Registrierungsnummer: Q-2059110  
Erstausstellung: 24. Mai 2018  
Gültig bis: 23. Mai 2027

Wien, am 17. Mai 2024

Quality Austria – Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH  
AT-1010 Wien, Zelnakgasse 10/3


*M. Hübner*  
Milo Hübner-Mechl  
CEO

*M. Dr. Wiener-Pohl*  
Milo Dr. Wiener-Pohl  
CEO

*W. Chytrýk*  
Ing. Chytrýk  
Präsident, Lowell-Cattaneo-Service-Company

Das elektronische Dokument des Zertifikates ist ausschließlich an demselben unter 100: www.qualityaustria.com/broker: dokumentsave.

## PRODUKTION SEIT ÜBER 55 JAHREN

Seit mehr als 55 Jahren steht der Name BOHR für innovative und hochwertige Entwicklung und Produktion von Schleifmittellösungen. Als österreichisches Unternehmen mit Sitz im Burgenland bieten wir, die „BOHR Schleifmittelwerk GmbH“, eine umfassende Palette an Schleifprodukten für die unterschiedlichsten Anwendungen und Oberflächen an. In bewährter hoher Qualität liefern wir unseren Kunden anforderungsoptimierte Lösungen für die Bearbeitung von Holz, Metall, Glas, Kunststoff und Mineralwerkstoffen, sowie für die Karosseriereparatur und Lackierung, den Malerbedarf oder Trockenbau.

## KUNDENANFORDERUNG IM FOKUS

Unser state-of-the-art Produktionsgelände auf über 10.000 m<sup>2</sup> gibt uns, gepaart mit unserem höchst kompetenten Mitarbeiterstab, die Möglichkeit, jede Abmessung und Verbindung gemäß Kundenwunsch und spezifischen Anforderungen kurzfristig lieferfertig zu produzieren. Diese Flexibilität, der hohe Anspruch an uns selbst, unsere Produkte, sowie der langjährige hervorragende Ruf in puncto Qualität und Sicherheit, gewährleistet uns und unseren Kunden, tagtäglich wettbewerbsfähig zu sein und es auch zu bleiben. Es macht uns zu einem starken und gleichsam verlässlichen Partner.

## PARTNER MIT HANDSCHLAGQUALITÄT

Wir bei BOHR nehmen uns Zeit, die sich stetig weiterentwickelnden Kundenbedürfnisse zu erfassen, diese zu verstehen und erfolgreich umzusetzen. Als Partner von Handwerk, Gewerbe und Industrie verstehen wir es, uns nicht nur durch unsere Produkte auszuzeichnen, sondern gleichsam durch unser umfassendes Service und einer hohen Beratungskompetenz. Wir gewährleisten unseren Partnern und jenen, die es noch werden wollen: Gleichbleibend hohe Qualität – höchstes Fachwissen und Kompetenz – umfassendes Service und modernste Produktion – Schnelligkeit und Flexibilität – faire Preiskalkulation – Termin- und Liefertreue. Sprich Bohr-Handschlagqualität.





## LAGERUNG UND HANDHABUNG VON SCHLEIFMATERIALIEN

- Die ideale Lagerung von Schleifbändern und anderen Schleifmaterialien mit flexibler Unterlage liegt bei Temperaturen zwischen 20 und 22°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 bis 60%. Es ist entscheidend, dass diese Bedingungen möglichst konstant gehalten werden.
- Breitbänder sollten mindestens 24 Stunden vor dem Gebrauch aus der Verpackung genommen, aufgehängt und das untere Ende mit einem mindestens 150 mm dicken Rohr oder einem ähnlichen schweren Gegenstand beschwert werden.
- Langbänder, Klettscheiben und andere Schleifmittel sollten so lange wie möglich in ihrer Verpackung bleiben und erst kurz vor dem Einsatz ausgepackt werden.
- Beim Auspacken und Auflegen der Schleifbänder auf die Maschine darauf achten, diese nicht zu knicken oder zu stoßen.
- Schleifmaterial sollte vor direkter Hitze (z.B. Heizkörper) und Feuchtigkeit (z.B. offene Türen) geschützt werden.
- Bei längeren Stillstandzeiten der Schleifmaschine sollten die Schleifbänder von der Maschine entfernt und entweder aufgehängt oder wieder verpackt werden.
- Schleifmittel sollten nicht auf dem Boden abgestellt oder hingelegt werden.
- Vor der Verwendung ist es ratsam, Schleifmittel auf Beschädigungen zu überprüfen, um kostspielige Oberflächenfehler oder Maschinenstillstände zu vermeiden.
- Es sollte stets nach dem "first in - first out"-Prinzip gearbeitet werden, wobei das Wareneingangsdatum zu berücksichtigen ist.
- Die Haltbarkeit von Trenn- und Schrupscheiben wird hauptsächlich durch deren Feuchtigkeitsgehalt beeinflusst. Scheiben, die nach der Herstellung hoher Feuchtigkeit ausgesetzt sind, verlieren ihre ursprüngliche Lebensdauer.
- Trenn und Schrupscheiben dürfen nach dem Erreichen der Mindesthaltbarkeitsdauer keinesfalls mehr verwendet werden.
- Sicherheitstechnische Hinweise des Schleifmaschinenherstellers sind zu beachten.
- Zusätzlich zu Augenschutz, Gehörschutz, Handschuhen und Staubmaske sind je nach Schleifarbeit auch Gesichtsschutz, Lederschürze und Sicherheitsschuhe zu tragen.



! Die richtige Lagerung und Handhabung ist wichtig für den Erhalt, die Gewährleistung und die Leistungsfähigkeit unserer Schleifmittel. !



## PRODUKTKATEGORIEN



### METALLE ALLGEMEIN

EDELSTAHL, ALUMINIUM, TITAN, HOCHLEGIERTE STÄHLE, UNLEGIERTE STÄHLE, NIEDRIGLEGIERTE STÄHLE, GUSS, ALU-GUSS, KOHLENSTOFFSTAHL, INOX, EISENMETALLE



### VERBUNDWERKSTOFFE UND KUNSTSTOFFE ALLGEMEIN

GFK, ACRYLGLAS, GELCOAT, THERMOPLASTE, DUROPLASTE, ELASTOMERE UND GUMMI



### HÖLZER ALLGEMEIN

HARTHÖLZER, WEICHHÖLZER, FURNIERE, SPANPLATTEN, HDF, MDF, OSB, SANDWICHPLATTEN, SPERRHOLZ, KORK, PARKETT, HARZREICHE HÖLZER, LAMINATE, GRUNDIERFOLIEN



### LACKE ALLGEMEIN

POLYESTER-LACKE, PUR-LACKE, FÜLLER UND GRUNDIERUNGEN, NC-LACKE (NITROZELLULOSE), HOCHGLANZLACKE, FARBEN, UV- UND STRAHLENHÄRTENDE LACKSYSTEME, WASSERLACKE, FÜLLER, PRIMER, SPACHTEL



### NICHTEISEN-METALLE

ALUMINIUM, KUPFER, ZINK, BRONZE, MESSING



### GLASWERKSTOFFE ALLGEMEIN



### MINERALWERKSTOFFE ALLGEMEIN

STEIN, GIPS UND GIPSPLATTEN, FASERPLATTEN, KERAMIK, PORZELLAN, CORIAN



### TEXTILIEN ALLGEMEIN

LEDER, TEXTILIEN





# HOLZ – ERSTKLASSIG GESCHLIFFEN

Die ständige Weiterentwicklung unserer Schleifmittel in Kooperation mit Holzbearbeitern aus Handwerk, Gewerbe und Industrie ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Erfolges. Mit unserem umfassenden Produktsortiment decken wir die gesamte Bandbreite der Oberflächenbehandlung für sämtliche Holzwerkstoffe ab. Das macht uns zu einem starken Partner für unzählige Anforderungen der Holzbearbeitung. Zu unserem Kundenkreis zählen namhafte Möbel-, Fenster- und Türenhersteller, der Bootsbau, sowie die Parkett-, Massivholz- und Spanplattenindustrie. Grundlage jeder perfekt lackierten, gebeizten oder geölten Holzoberfläche ist ein erstklassiger Schliff.



## VON STANDARD BIS MASSANFERTIGUNG

In unserem Produktsortiment für die Holzbearbeitung finden Sie eine riesige Auswahl an Schleifmitteln für Breitband-, Langband-, Kanten- und Handbandschleifmaschinen, sowie für Schwingschleifer und Exzenter Schleifer, in verschiedenen Abmessungen und Formen. Sonderanfertigungen sind ebenso Bestand unserer Produktpalette.

**DIAMANTFLEX PROFESSIONAL**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz              |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid              |
| <b>Streuung</b>                    | halboffen                  |
| <b>Unterlage</b>                   | E/F - Papier, antistatisch |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1420 mm                    |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel für alle Holzarten. Mit der stabilen Papierunterlage werden gute Schleifergebnisse erzielt.

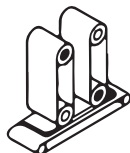
**Weitere Anwendungen**



Handschliff



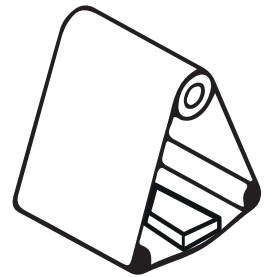
Schwingschleifer



Flachschleifmaschine

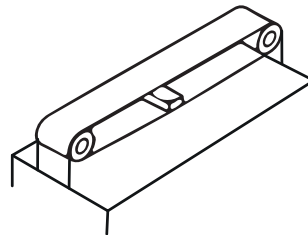
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



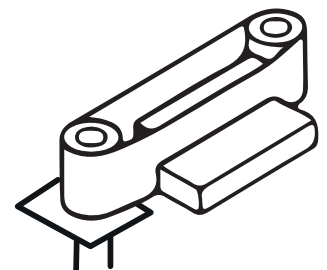
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



WOODFLEX



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz              |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid              |
| <b>Streuung</b>                    | halboffen                  |
| <b>Unterlage</b>                   | E/F - Papier, antistatisch |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1420 mm                    |

**Produktbeschreibung**

Gute Spanabnahme bereits bei geringem Schleifdruck.  
Ideal für den universellen Einsatz bei vielen Werkstoffen.

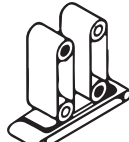
**Weitere Anwendungen**



Handschliff



Schwingschleifer

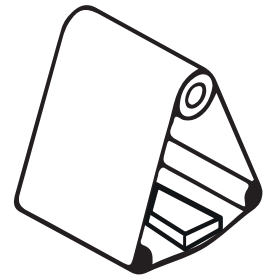


Flachschleifmaschine

**Breitbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

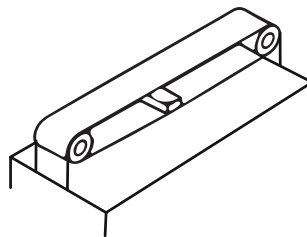
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Langbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

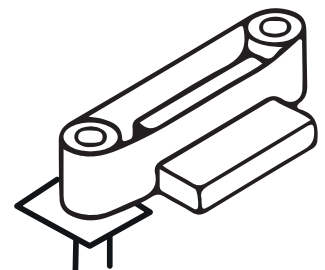
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## RUBINFLEX



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Aluminiumoxid            |
| Streuung                   | offen                    |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1420 mm                  |

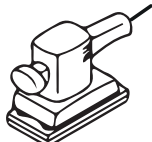
## Produktbeschreibung

Besonders geeignet für harzende Holzarten. Durch die offene Streuung wird einem Zusetzen des Schleifmittels entgegen gewirkt und dadurch wird die Standzeit erhöht.

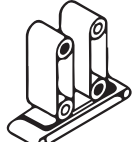
## Weitere Anwendungen



Handschliff



Schwingschleifer



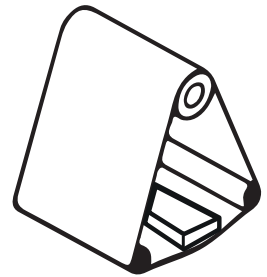
Flachschleifmaschine

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |
| 1370 x 2620 mm |
| 1380 x 2620 mm |
| 1400 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

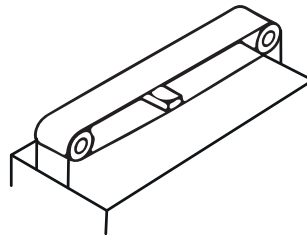


## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

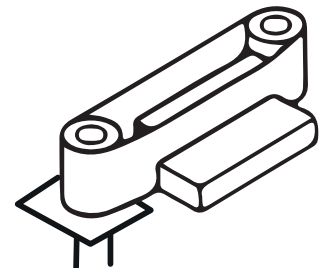


## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



# DIAMANTFLEX NEU



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz  |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid  |
| <b>Streuung</b>                    | Korn 36 - 120: halboffen,<br>Korn 150 - 320: geschlossen |
| <b>Unterlage</b>                   | F - Papier, antistatisch                                 |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1420 mm  |

### Produktbeschreibung

Universell einsetzbares Schleifmittel für alle Holzarten. Mit der stabilen Papierunterlage werden gute Schleifergebnisse erzielt.

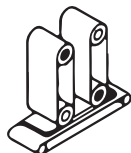
### Weitere Anwendungen



Handschliff



Schwingschleifer

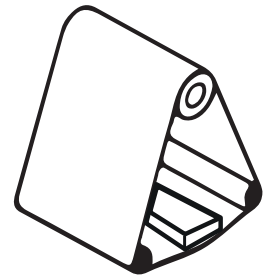


Flachsleifmaschine

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

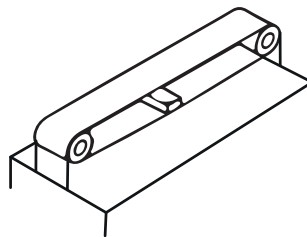
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

### Gängige Abmessungen

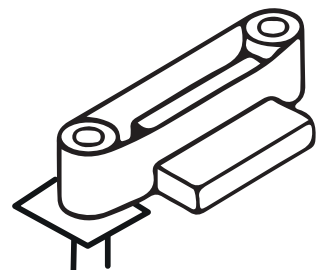
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

CCREF



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

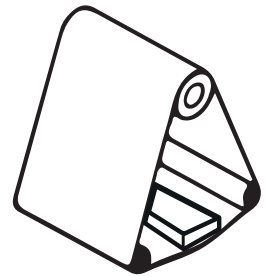
|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz            |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen              |
| <b>Unterlage</b>                   | F - Papier, antistatisch |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1820 mm                  |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel für alle Holzarten. Mit der stabilen Papierunterlage werden gute Schleifergebnisse erzielt.

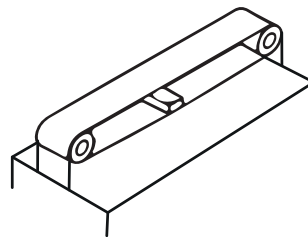
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 1360 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| 1620 x 2620 mm                |
| 1650 x 2620 mm                |
| 1670 x 2620 mm                |
| 1680 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



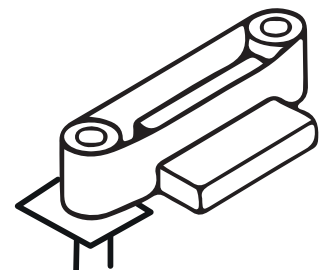
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



BLACKFLEX



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Aluminiumoxid            |
| Streuung                   | offen                    |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1440 mm                  |

Produktbeschreibung

Universell einsetzbares Schleifmittel für alle Holzarten. Mit der stabilen Papierunterlage werden gute Schleifergebnisse erzielt.

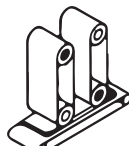
Weitere Anwendungen



Handschliff



Schwingschleifer

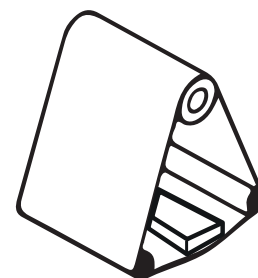


Flachsleifmaschine

Breitbänder

Gängige Abmessungen

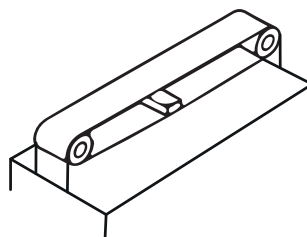
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1360 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



Langbänder

Gängige Abmessungen

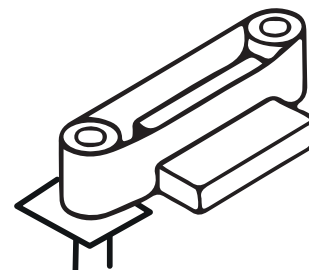
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



Kurzbänder

Gängige Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

ARKFEO



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

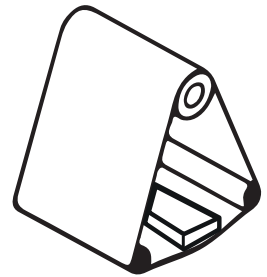
|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz            |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>                    | extra offen              |
| <b>Unterlage</b>                   | F - Papier, antistatisch |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1380 mm                  |

**Produktbeschreibung**

ARKFEO erzielt durch seine extra offene Kornstreuung eine extrem lange Standzeit auf allen schnell schmierenden und sich zusetzenden Holzarten. Die antistatischen Eigenschaften erzielen ein sauberes und gesundes Arbeitsklima.

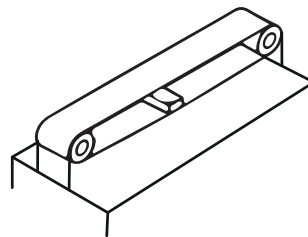
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



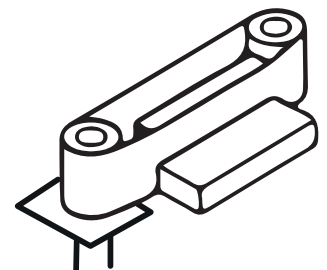
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |





## ARKFO



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Aluminiumoxid            |
| Streuung                   | offen                    |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1380 mm                  |

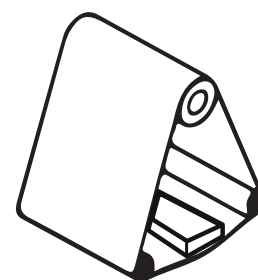
## Produktbeschreibung

ARKFO erzielt eine sehr lange Standzeit auf allen Holzoberflächen. Das scharfe Korund-Korn gewährleistet einen sauberen Schliff ohne Holzfasern. Die antistatischen Eigenschaften erzielen ein sauberes und gesundes Arbeitsklima.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

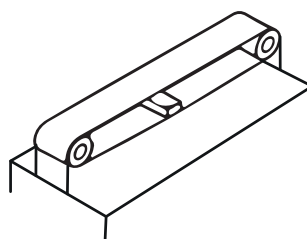
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

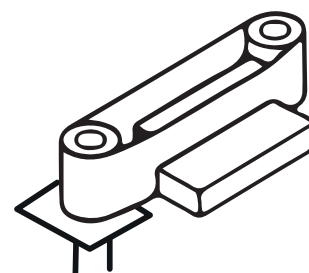
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## ARSFO



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Siliziumkarbid           |
| Streuung                   | offen                    |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1370 mm                  |

## Produktbeschreibung

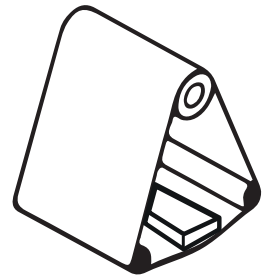
ARSFO ist besonders geeignet zum Schleifen aller Holzwerkstoffe vor einer Beschichtung mit Lacken und Grundierungen. Durch das Siliziumkarbid-Korn wird eine saubere und faserfreie Fläche erzeugt. Die antistatischen Eigenschaften erzielen ein sauberes und gesundes Arbeitsklima.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |
| 1370 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

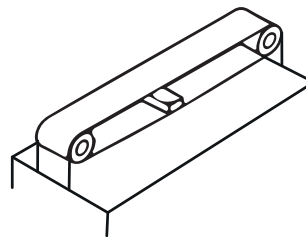


## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

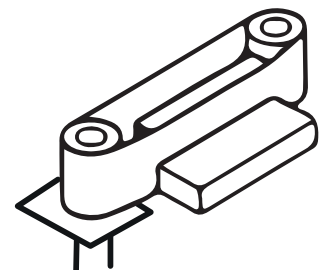


## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



LACMASTER



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz                       |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid + Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen                         |
| <b>Unterlage</b>                   | E - Papier, antistatisch            |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1400 mm                             |

**Produktbeschreibung**

Besonders geeignet für den Lackzwischenliff und zum Anschleifen sämtlicher Grundierungen.

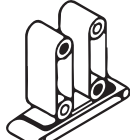
**Weitere Anwendungen**



Handschliff



Schwingschleifer

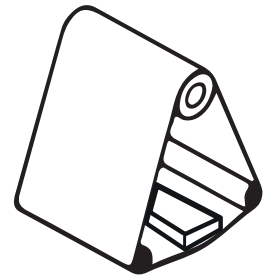


Flachschleifmaschine

**Breitbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

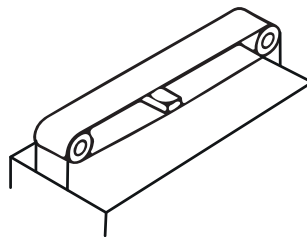
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Langbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

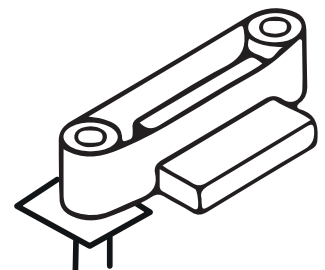
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



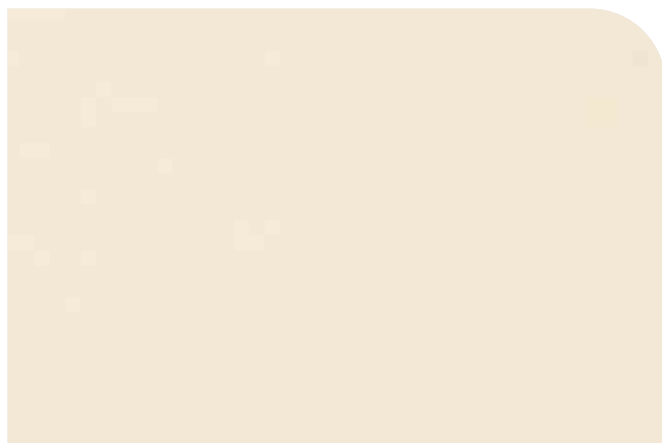
**Kurzbänder**

**Gängige  
Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



SES



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

A

### Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Harzbindung mit Stearat  |
| Kornart                    | Aluminiumoxid            |
| Streuung                   | halboffen                |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1400 mm                  |

### Produktbeschreibung

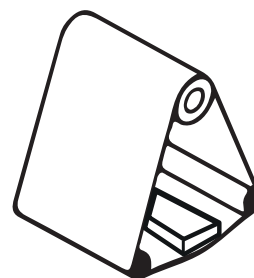
SES hat die gleichen Eigenschaften wie SFSN, ist aber dank der Stearatbeschichtung in der Lage, weicher zu schleifen und eine bessere Leistung in Bezug auf die Lebensdauer zu erbringen. SES ermöglicht hervorragende Ergebnisse in der Holzindustrie beim Schleifen von Polyester-, Acryl- und Poli-Acryl-Lacken auf Lösungsmittelbasis mit breiten und schmalen Bandschleifmaschinen oder Kantenschleifern.

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1360 x 2620 mm |
| 1370 x 2620 mm |
| 1380 x 2620 mm |
| 1400 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

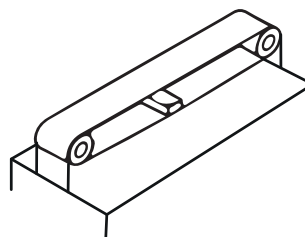


## Langbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

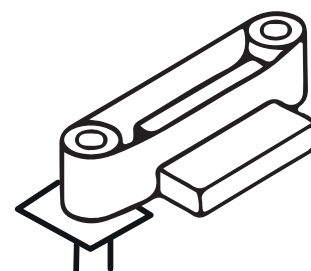


## Kurzbänder

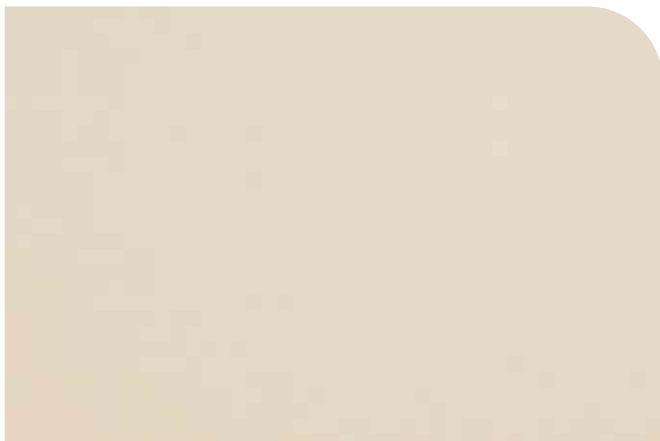
### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



SFSN



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen   |
| <b>Unterlage</b>                   | E - Papier    |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1850 mm       |

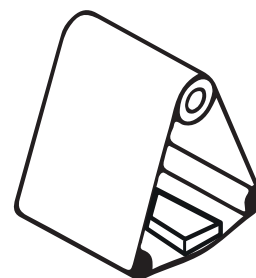
**Produktbeschreibung**

Ideal für den Einsatz in der Holz- und Lederindustrie geeignet. In der Holzindustrie bewährt es sich hervorragend bei der Bearbeitung von MDF, Polyurethanlacken, Polyesterlacken, Füllmaterialien und Melaminpapier. In der Lederindustrie sind unsere breiten und schmalen Bänder optimal für den Einsatz in Gerbereien ausgelegt. Die spezifische Zusammensetzung und Qualität unseres Materials gewährleisten eine ausgezeichnete Leistung und Langlebigkeit in diesen anspruchsvollen Anwendungsbereichen.

**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 550 x 2000 mm       |
| 650 x 2620 mm       |
| 1100 x 2200 mm      |
| 1120 x 1900 mm      |
| 1130 x 2620 mm      |
| 1350 x 2620 mm      |
| 1370 x 2620 mm      |
| 1380 x 2620 mm      |
| 1400 x 2620 mm      |
| 1650 x 2620 mm      |

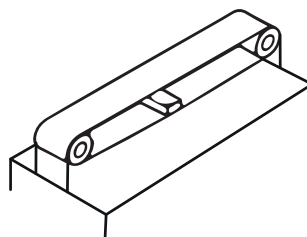
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Langbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 150 x 5100 mm       |
| 150 x 5400 mm       |
| 150 x 5900 mm       |
| 150 x 6800 mm       |
| 150 x 6900 mm       |
| 150 x 7800 mm       |

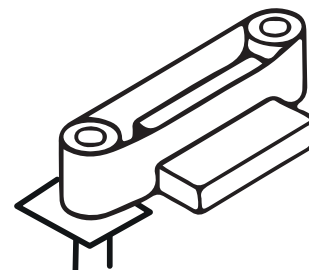
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 150 x 1650 mm       |
| 200 x 2000 mm       |
| 240 x 1800 mm       |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

FSA



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Siliziumkarbid           |
| Streuung                   | geschlossen              |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1420 mm                  |

### Produktbeschreibung

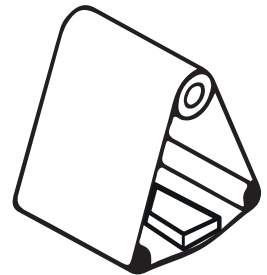
FSA erzeugt ein brillantes, feines Schlibbild bei hoher Standzeit.

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |
| 1370 x 2620 mm |
| 1380 x 2620 mm |
| 1400 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

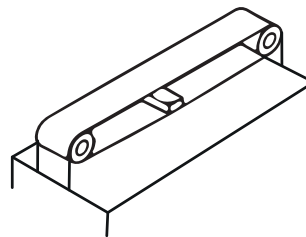


## Langbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

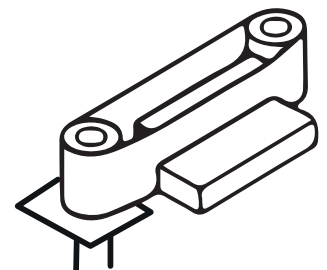


## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



## EKA 1000-F



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Aluminiumoxid            |
| Streuung                   | offen                    |
| Unterlage                  | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1350 mm                  |

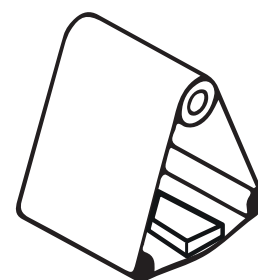
## Produktbeschreibung

EKA 1000-F ist ein universell einsetzbares Schleifmaterial für alle Holzarten. Die antistatische Ausrüstung erzielt eine lange Standzeit bei sauberem Arbeitsklima.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

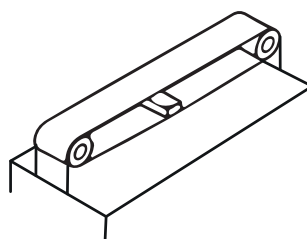
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

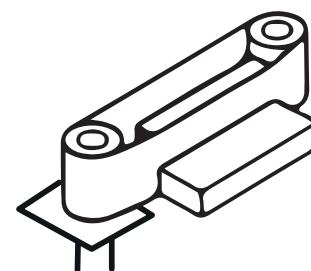
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## EKA 1000-Z



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz            |
| Kornart               | Zirkonkorund             |
| Streuung              | geschlossen              |
| Unterlage             | F - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungsbreite | 1350 mm                  |

## Produktbeschreibung

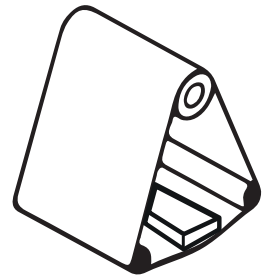
EKA 1000-Z ist ein Schleifmaterial für die Be- und Verarbeitung aller Stähle und Edelstähle. Die sehr feste F-Papier Unterlage sichert einen stabilen Bandlauf auf allen Lang- und Breitbandschleifmaschinen.

## Breitbänder

## Gängige Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

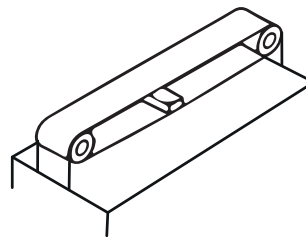


## Langbänder

## Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

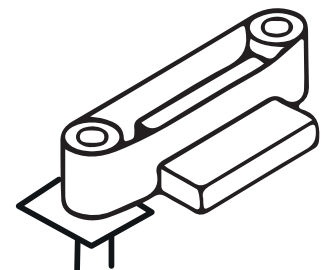


## Kurzabänder

## Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder





## EKA 3001



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz            |
| Kornart                    | Siliziumkarbid           |
| Streuung                   | halboffen                |
| Unterlage                  | E - Papier, antistatisch |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1350 mm                  |

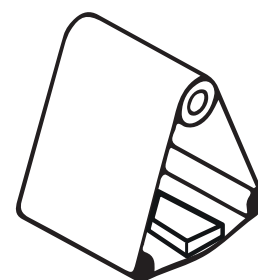
## Produktbeschreibung

EKA 3001 ist ein spezielles Schleifmaterial, und ist für den Lackzwischen-schliff aller Lacke und Beschichtungen (nicht Folien) geeignet. Die antistatischen Eigenschaften erzielen ein sauberes und gesundes Arbeitsklima.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

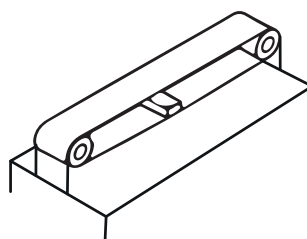
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

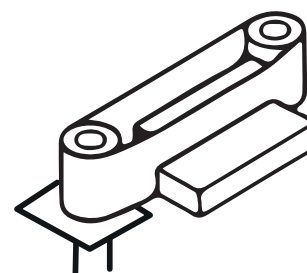
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



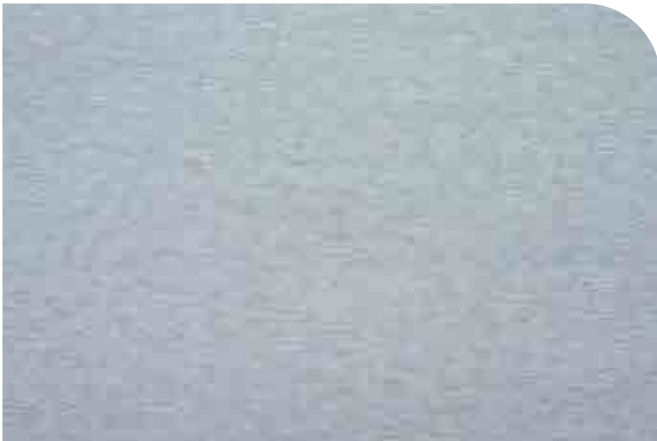
## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## EKA 3001-N



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                                      |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz                        |
| Kornart                    | Siliziumkarbid - Stearatbeschichtung |
| Streuung                   | halboffen                            |
| Unterlage                  | E - Papier, antistatisch             |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1350 mm                              |

## Produktbeschreibung

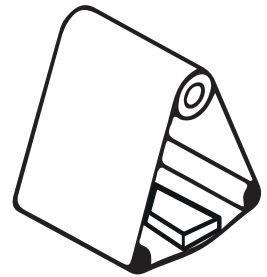
EKA 3001-N ist ein spezielles Schleifmaterial, für den Lackzwischen- und Endschliff aller Lacke und Beschichtungen. Eine Beschichtung mit Stearat erzeugt einen kühlen und feinen Schliff. Die antistatischen Eigenschaften erzielen ein sauberes und gesundes Arbeitsklima.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

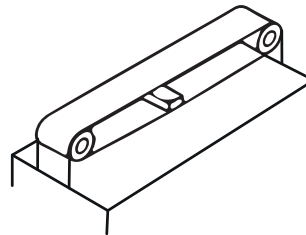


## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

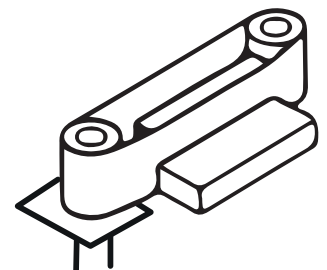


## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



## EKA BLACK



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Bindung                    | Vollkunstharz   |
| Kornart                    | Siliziumkarbid  |
| Streuung                   | offen   |
| Unterlage                  | Korn 60 - 180: F - Papier<br>Korn 220 - 400: E - Papier |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1350 mm   |

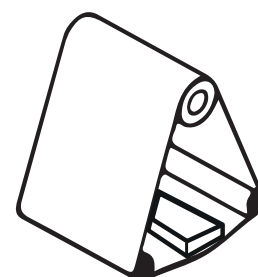
## Produktbeschreibung

EKA BLACK ist ein neuartiges Schleifmaterial, welches sich durch sehr hohe Standzeiten und den universellen Einsatz auf vielen Werkstoffen auszeichnet. Durch das spezielle Siliziumkarbid-Korn wird eine saubere und faserfreie Fläche erzeugt. Eine optimale antistatische Eigenschaft erzielt ein sauberes und gesundes Arbeitsklima ohne statische Aufladung des Werkstücks oder der Maschine.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

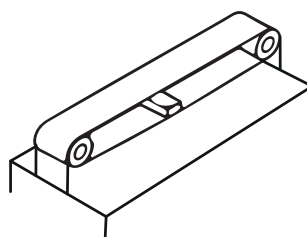
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

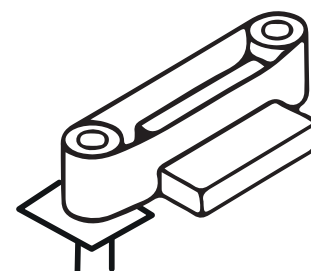
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



DIAMANTFLEX PROFESSIONAL MX - MXL



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



Eigenschaften

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz                  |
| Kornart               | Aluminiumoxid                  |
| Streuung              | geschlossen                    |
| Unterlage             | X - Polyester - Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungsbreite | 1640 mm                        |

Produktbeschreibung

Ein bewährtes Schleifmittel im Einsatz auf verschiedensten Metallen. Mit dem stabilen Baumwollträger wird eine hohe Standzeit garantiert, und dadurch reduziert sich die Anzahl der Bandwechsel.

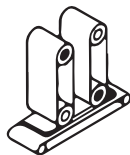
Weitere Anwendungen



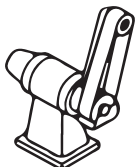
Handschliff



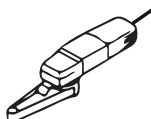
Handband



Flachschleifmaschine



Ständerschleifmaschine

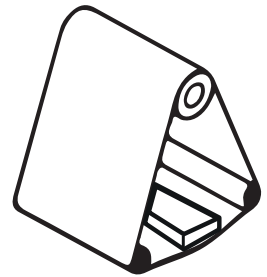


Handbandfeile

Breitbänder

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 550 x 2000 mm       |
| 650 x 2620 mm       |
| 1100 x 2200 mm      |
| 1120 x 1900 mm      |
| 1130 x 2620 mm      |
| 1350 x 2620 mm      |
| 1370 x 2620 mm      |
| 1380 x 2620 mm      |
| 1400 x 2620 mm      |

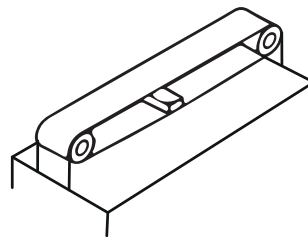
Verpackungseinheit: 12 Bänder



Langbänder

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 150 x 4800 mm       |
| 150 x 5100 mm       |
| 150 x 5400 mm       |
| 150 x 5900 mm       |
| 150 x 6800 mm       |
| 150 x 6900 mm       |
| 150 x 7800 mm       |

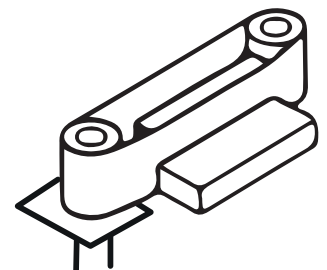
Verpackungseinheit: 12 Bänder



Kurzbänder

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 6 x 520 mm          |
| 9 x 533 mm          |
| 75 x 533 mm         |
| 75 x 2000 mm        |
| 100 x 610 mm        |
| 120 x 450 mm        |
| 150 x 1650 mm       |
| 200 x 2000 mm       |
| 240 x 1800 mm       |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



XA 345



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



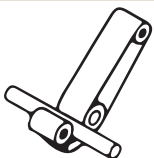
**Eigenschaften**

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz                  |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid                  |
| <b>Streuung</b>                    | offen                          |
| <b>Unterlage</b>                   | X - Polyester - Baumwollgewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1360 mm                        |

**Produktbeschreibung**

XA 345 ist mit einem offen gestreuten Aluminiumoxid-Korn versehen und besonders für den Einsatz auf schmierenden Werkstoffen geeignet.

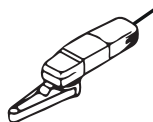
**Weitere Anwendungen**



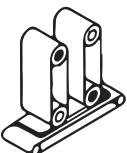
Centerless



Ständerschleifmaschine



Handbandfeile

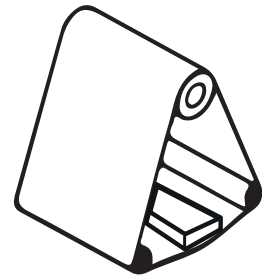


Flachschleifmaschine

**Breitbänder**

**Gängige Abmessungen**

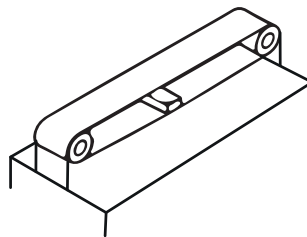
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Langbänder**

**Gängige Abmessungen**

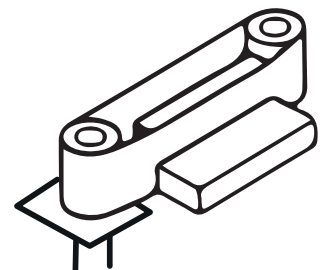
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

**Gängige Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**X 868**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



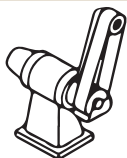
**Eigenschaften**

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz + Kühlmittel       |
| <b>Kornart</b>               | Aluminiumoxid                    |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen                      |
| <b>Unterlage</b>             | X - Baumwoll - Polyestergerewebe |
| <b>Max. Fertigungsbreite</b> | 1330 mm                          |

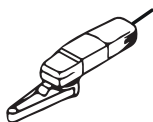
**Produktbeschreibung**

X 868 verfügt über ein speziell wärmebehandeltes Aluminiumoxid-Korn, welches eine sehr hohe Standzeit mit sich bringt. Das Schleifmittel ist speziell für das Finishen von Edelstahl konzipiert worden.

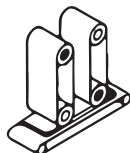
**Weitere Anwendungen**



Ständerschleifmaschine



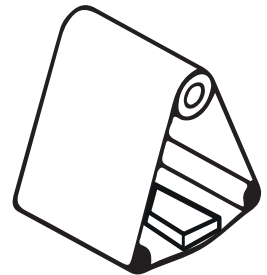
Handbandfeile



Flachschleifmaschine

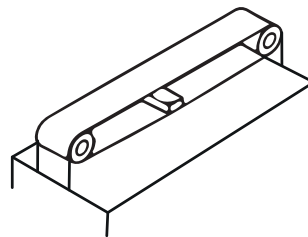
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



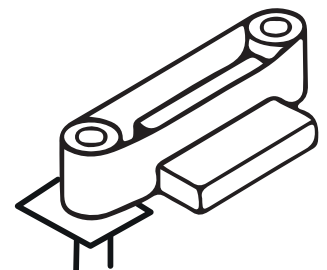
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



BRX



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz                    |
| Kornart                    | Aluminiumoxid                    |
| Streuung                   | halboffen                        |
| Unterlage                  | X - Baumwoll - Polyestergerewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1380 mm                          |

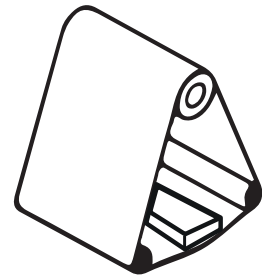
## Produktbeschreibung

Ein bewährtes Schleifmittel im Einsatz auf verschiedensten Holzarten. Mit dem stabilen Baumwollträger wird eine hohe Standzeit garantiert und dadurch reduziert sich die Anzahl der Bandwechsel.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

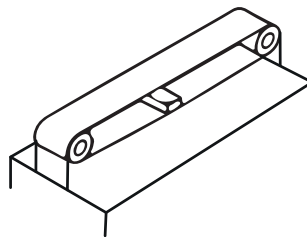
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

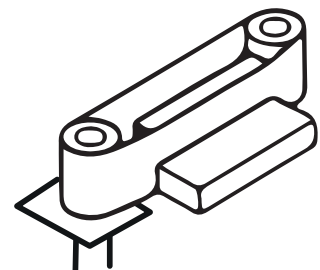
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

31

## J 408



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



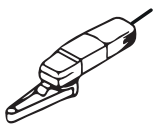
## Eigenschaften

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz                |
| Kornart               | Aluminiumoxid                |
| Streuung              | halboffen                    |
| Unterlage             | J - Polyester-Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungsbreite | 1340 mm                      |

## Produktbeschreibung

J 408 verfügt über ein leistungsstarkes, flexibles Trägermaterial. Mit dem halboffen gestreuten Aluminiumoxid-Korn eignet es sich für Holz- und Metallanwendungen. Die hervorragende Anpassungsfähigkeit an die Konturen des Werkstücks führt zu sehr guten Schleifergebnissen.

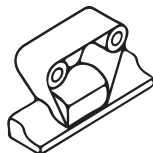
## Weitere Anwendungen



Handbandfeile



Handbandmaschine



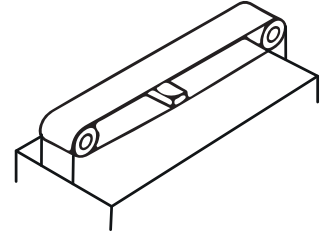
Profilschleifmaschine

## Langbänder

## Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

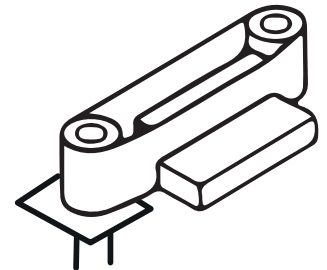


## Kurzabänder

## Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 75 x 533 mm   |
| 100 x 610 mm  |
| 120 x 450 mm  |
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder





J 859



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz + Kühlmittelzusatz |
| Kornart                    | Aluminiumoxid                    |
| Streuung                   | geschlossen                      |
| Unterlage                  | JF - Polyester - Baumwollgewebe  |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1340 mm                          |

## Produktbeschreibung

J 859 ist ein universell einsetzbares Schleifmittel mit flexiblem Träger, welches sich für die Bearbeitung von schwierigen Werkstückformen unterschiedlichster Materialien eignet. Die geschlossene Streuung führt zu einer hohen Abtragsleistung. Die hohe Standzeit des J 859 ermöglicht ein kosteneffizientes schleifen.

## Weitere Anwendungen



Handschliff



Ständerschleifmaschine

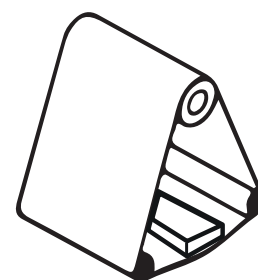


Handbandmaschine

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

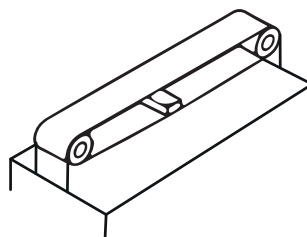
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

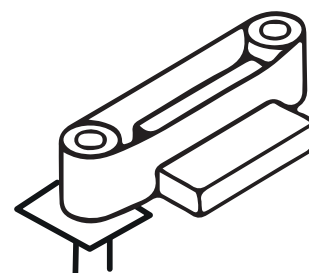
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

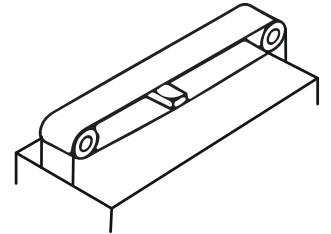


RKJFO



Langbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



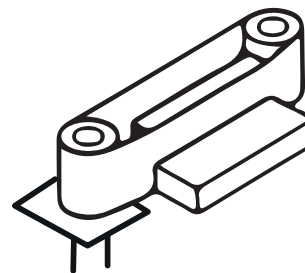
Eigenschaften

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz                   |
| Kornart               | Aluminiumoxid                   |
| Streuung              | offen                           |
| Unterlage             | JF - Polyester - Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungsbreite | 1350 mm                         |

Produktbeschreibung

RKJFO ist ein hochflexibles Schleifgewebe für den Einsatz im Hand- und Maschinenschliff. Die sehr flexible Gewebeunterlage passt sich optimal an enge Radien und Profile an. Das Aluminiumoxid-Korn sichert einen scharfen Schliff und eine sehr gute Oberflächenqualität.

Kurzbänder



| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

ZC 710 X



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz                    |
| <b>Kornart</b>                     | Zirkon-/Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>                    | halboffen                        |
| <b>Unterlage</b>                   | Y/X - Polyester - Baumwollgewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1600 mm                          |

**Produktbeschreibung**

ZC 710 X ist ein robustes Schleifmittel für den universellen Einsatz auf Metall und Holz.

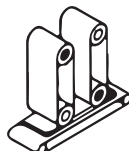
**Weitere Anwendungen**



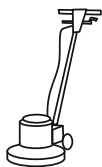
Rolle



Schwingschleifer



Flachsleifmaschine



Bodenschleifer



Ständerschleifmaschine

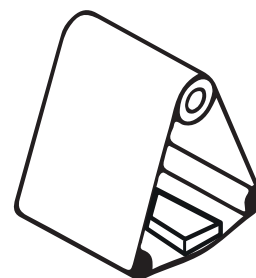


Handbandmaschine

**Breitbänder**

**Gängige Abmessungen**

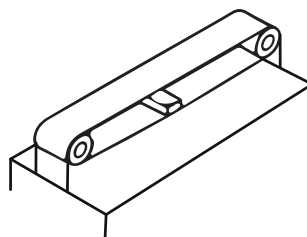
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Langbänder**

**Gängige Abmessungen**

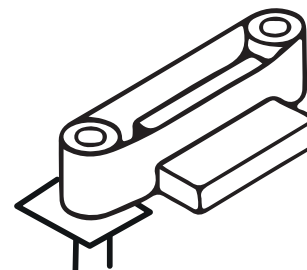
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

**Gängige Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



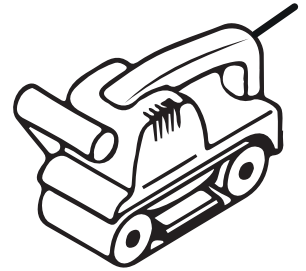
## AC 411 X



## Kurzblätter

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 45 x 715 mm                   |
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 150 x 2600 mm                 |
| 200 x 551 mm                  |
| 200 x 750 mm                  |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

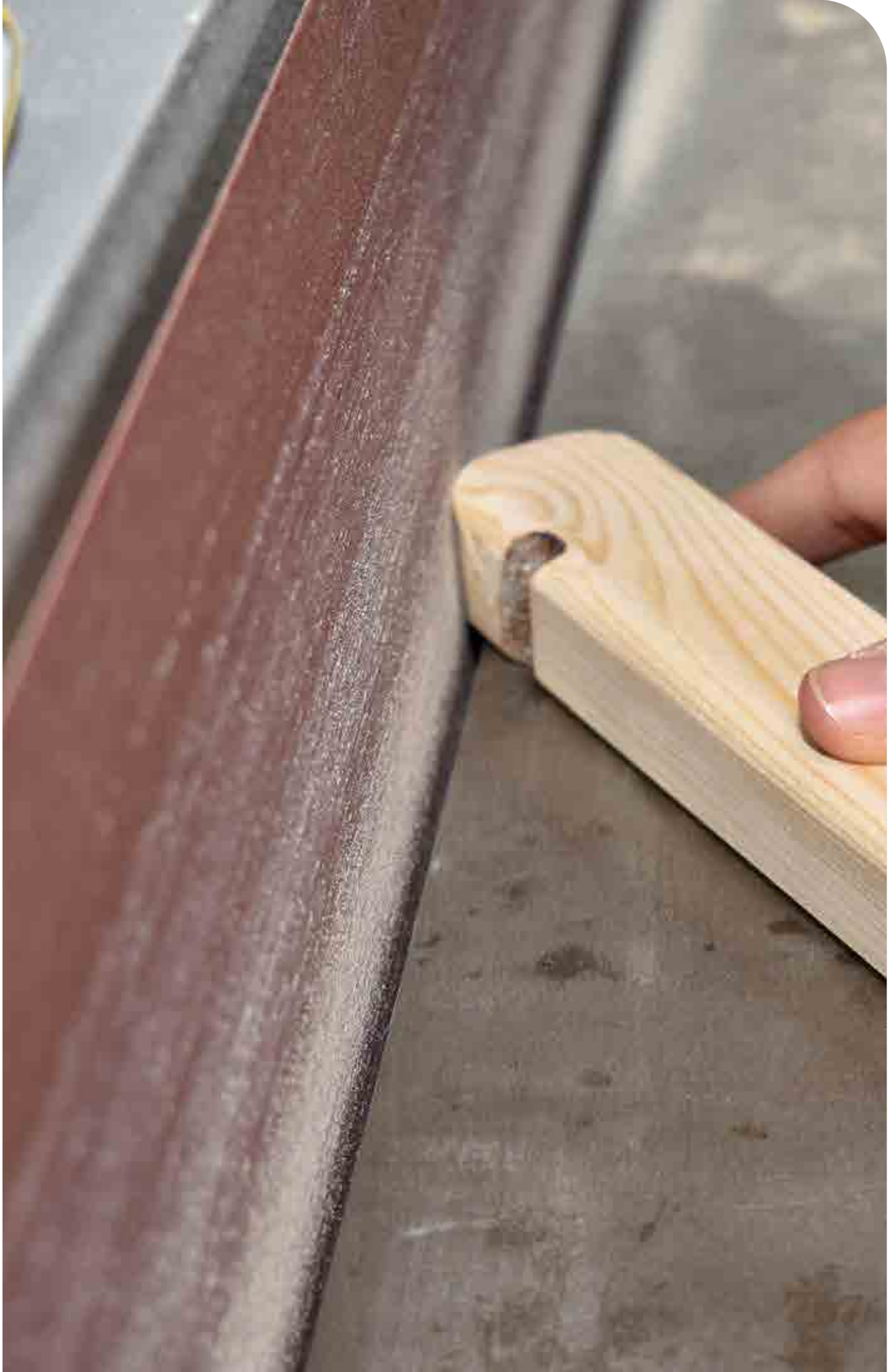


## Eigenschaften

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz      |
| Kornart                    | Aluminiumoxid      |
| Streuung                   | halboffen          |
| Unterlage                  | X - Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1610 mm            |

## Produktbeschreibung

AC 411 X ist ein widerstandsfähiges Schleifmittel auf einer robusten Baumwollunterlage. Die groben Körnungen eignen sich für den Holzschliff und die feinen für das Finishen von Metall.



DIAMANTFLEX VELOUR



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



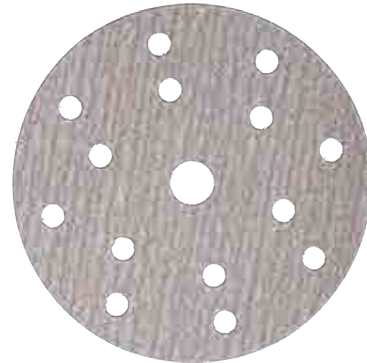
Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Aluminiumoxid           |
| Streuung  | halboffen               |
| Unterlage | E/F - Papier mit Velour |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 75 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 53SB  | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
|  |  |
| Ø 178 mm<br>10-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 130SB                                  | Ø 37 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 140SB                     |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

A 275 VELOUR



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



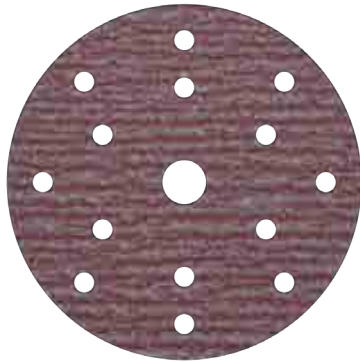
Eigenschaften

|           |   |
|-----------|---|
| Bindung   | doppelte Harzbindung                        |
| Kornart   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid              |
| Streuung  | offen                                       |
| Unterlage | faserverstärktes A - Latexpapier mit Velour |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 125 mm<br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 35SB                                    | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

PREMIER RED VELOUR



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart       | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung      | offen                               |
| Unterlage     | B - Latexpapier mit Velour          |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 125 mm<br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 36SB                                    | Ø 125 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 61SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB   | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

ZMXL VELOUR



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz                 |
| Kornart       | Zirkon                        |
| Streuung      | geschlossen                   |
| Unterlage     | X - Baumwollgewebe mit Velour |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 125 mm<br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 35SB                                    | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
|  |  |
| Ø 115 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 58SB   | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>Mittelloch 10 mm<br>Stanzformnummer: 120SB             |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

EDITORIAL

HOLZ

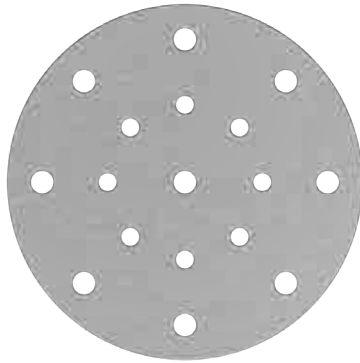
METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

AUC GOLD VELOUR



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



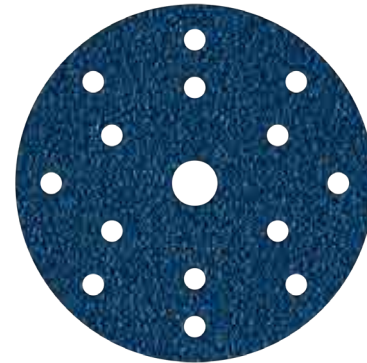
Eigenschaften

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz                       |
| Kornart   | Aluminiumoxid + Stearatbeschichtung |
| Streuung  | halboffen                           |
| Unterlage | B - Latex Papier mit Velour         |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 150 mm<br>6-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 39SB                       | Ø 50 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 50SB                      |
|  |  |
| Ø 75 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 53SB  | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
|  |  |
| Ø 178 mm<br>10-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 130SB                                  | Ø 37 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 140SB                     |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

H 835 VELOUR



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



Eigenschaften

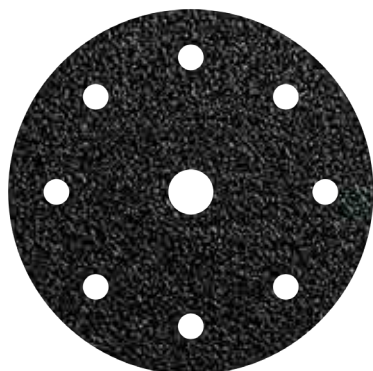
|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Bindung   | Harzbindung           |
| Kornart   | Norzon                |
| Streuung  | offen                 |
| Unterlage | E - Papier mit Velour |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ML 10 mm mit 4 Schlitzen<br>Stanzformnummer: 37SB                          | Ø 125 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 61SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB   | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |



COMBI VELOUR



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



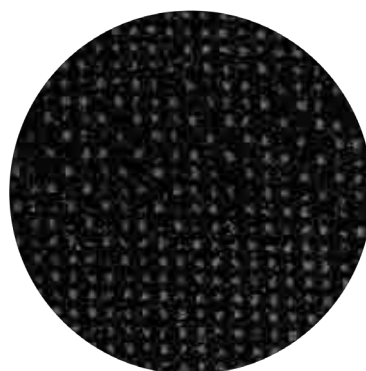
Eigenschaften

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz         |
| Kornart   | Siliziumkarbid        |
| Streuung  | geschlossen           |
| Unterlage | F - Papier mit Velour |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ML 10 mm mit 4 Schlitten<br>Stanzformnummer: 37SB                          | Ø 150 mm<br>8-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 42SB   |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB   | Ø 200 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 64SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>Mittelloch 10 mm<br>Stanzformnummer: 120SB                                 | Ø 225 mm<br>18-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 127SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

SCHLEIFGITTER



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



Eigenschaften

|           |                |
|-----------|----------------|
| Bindung   | Kunstharz      |
| Kornart   | Siliziumkarbid |
| Streuung  | offen          |
| Unterlage | Gewebegitter   |

Gängige Lochsysteme

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 406 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 101SB  | Ø 200 mm<br>Mittelloch 6mm<br>Stanzformnummer: 149SB |
|  |  |
| Ø 305 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 166SB  |  |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

EDITORIAL

HOLZ

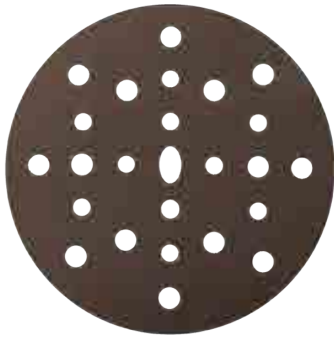
METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

**SCHLEIFSCHEIBE F 19**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz           |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid           |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen             |
| <b>Unterlage</b> | Folienträger mit Velour |

**Abmessungen**

**Ausführungen**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Ø 77 mm - ungelocht          |  |
| Ø 150 mm - 25 Loch           |  |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |  |

**Produktbeschreibung**

F 19 ist ein hochqualitatives Folienschleifmittel, welches Abtrag und Standzeit perfekt miteinander kombiniert. Trotz hoher Abtragsleistung bietet das F 19 eine sehr lange Standzeit, ein feines Finish und somit wenig Nacharbeiten. Die qualitative Lösung für die Lackiererei von Grob- bis Feinschliff.

**SCHLEIFSCHEIBE F 19 - FINISH**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz mit Spezialbeschichtung |
| <b>Kornart</b>   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid        |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen                           |
| <b>Unterlage</b> | Folienträger mit Velour               |

**Abmessungen**

**Ausführungen**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Ø 77 mm - ungelocht          |  |
| Ø 150 mm - 15 Loch           |  |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |  |

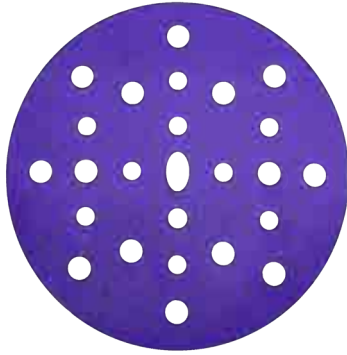
**Produktbeschreibung**

Die F 19-Finish Disc ermöglicht ein außergewöhnlich rasches Entfernen von Oberflächenunregelmäßigkeiten und Defekten. Dank einer Spezialbeschichtung wird ein extrem feines und gleichförmiges Schleifergebnis erzielt. Es erleichtert das nahtlose Angleichen der Übergänge zwischen alter und neuer Lackschicht und verringert den Aufwand für finale Ausbesserungsarbeiten.



**FÜR MAXIMALE LEISTUNG SOLLTE F 19 BEI LANGSAMER MASCHINENGESCHWINDIGKEIT VERWENDET WERDEN.**

## SCHLEIFSCHEIBE F 23 - CERAMIC



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

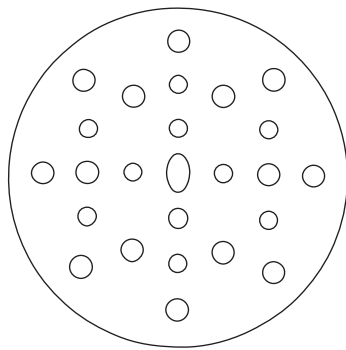
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Keramikkorn             |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Folienträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch

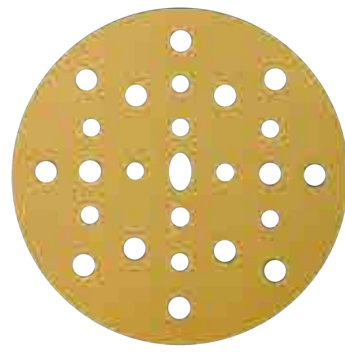


Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

Die Keramikschleifscheibe F 23 zeichnet sich dadurch aus, dass sie sich während der Benutzung selbst schärft und ihre Langlebigkeit nicht vom angewendeten Schleifdruck abhängt. Dank einer Beschichtung mit Stearat wird die Entstehung von Staub reduziert und das Verstopfen des Schleifmaterials verhindert. Diese Schleifscheibe eignet sich für sämtliche Schritte des Lackierprozesses und stellt somit eine universelle Lösung für Lackierarbeiten dar!

## SCHLEIFSCHEIBE P 19



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

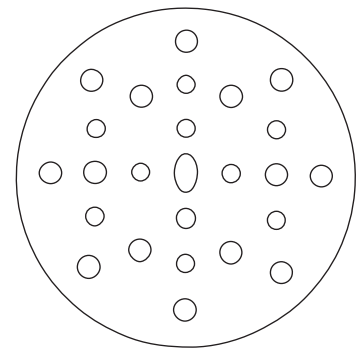
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Aluminiumoxid           |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Papierträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch



Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

Die P 19 ist eine Schleifscheibe aus Papier mit Klettverschluss, die sich durch ihre hohe Effizienz in der Materialabtragung und lange Nutzungsdauer hervorhebt. Verfügbar in einer Vielzahl von Körnungsgraden, eignet sie sich für diverse Schleifarbeiten von grob bis fein.



**P 19 FINDET ANWENDUNG IN ALLEN PHASEN DES SCHLEIFVORGANGS, BEGINNEND MIT DEM ENTFERNEN ALTER LACKIERUNGEN BIS HIN ZUM ABSCHLIESSENDEN SCHLIFF DES FÜLLERS**

ICE CUT



Körnungsbereich

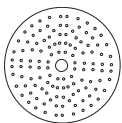
|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



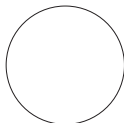
Eigenschaften

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung  | offen                               |
| Unterlage | B - Latexpapier mit Velour          |

Gängige Lochsysteme



Ø 150 mm  
75 Multiloch



Ø 150 mm  
Ungelocht

Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück  
Korn 80 und größer zu 50 Stück

ABRANET



Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



Eigenschaften

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung  | offen                               |
| Unterlage | Netzgewebe mit Velour               |

Gängige Lochsysteme



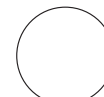
Ø 34 mm  
ungelocht



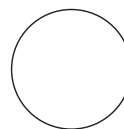
Ø 77 mm  
ungelocht



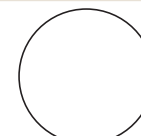
Ø 125 mm  
ungelocht



Ø 150 mm  
ungelocht



Ø 200 mm  
ungelocht



Ø 225 mm  
ungelocht

Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück  
Korn 80 und größer zu 50 Stück

## DIAMANTFLEX PROFESSIONAL



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



| Eigenschaften |                            |
|---------------|----------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz              |
| Kornart       | Aluminiumoxid              |
| Streuung      | halboffen                  |
| Unterlage     | E/F - Papier, antistatisch |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 250 mm<br>unglöcht<br>Stanzformnummer: 49SB  | Ø 50 mm<br>unglöcht<br>Stanzformnummer: 50SB   |
|  |  |
| Ø 125 mm<br>unglöcht<br>Stanzformnummer: 61SB  | Ø 150 mm<br>unglöcht<br>Stanzformnummer: 62SB  |
|  |  |
| Ø 350 mm<br>Mittelloch 40mm<br>Stanzformnummer: 157SB                                  | Ø 203 mm<br>unglöcht<br>Stanzformnummer: 167SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

## DIAMANTFLEX NEU



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



| Eigenschaften |                          |
|---------------|--------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz            |
| Kornart       | Aluminiumoxid            |
| Streuung      | halboffen   geschlossen  |
| Unterlage     | F - Papier, antistatisch |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ML 10mm mit 4 Schlitzen<br>Stanzformnummer: 37SB                           | Ø 178 mm<br>ML 22mm mit 4 Schlitzen<br>Stanzformnummer: 45SB |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>Mittelloch 10mm<br>Stanzformnummer: 120SB                                  | Ø 250 mm<br>Mittelloch 25mm<br>Stanzformnummer: 165SB        |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

EDITORIAL

HOLZ

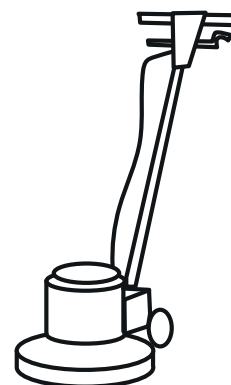
METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

## DOPPELSCHEIBEN



## Eigenschaften

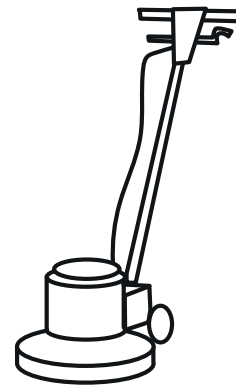
|           |                |
|-----------|----------------|
| Bindung   | Vollkunstharz  |
| Kornart   | Siliziumkarbid |
| Streuung  | offen          |
| Unterlage | G - Papier     |

## Körnungen

## Ausführungen

| Körnungen   | Ausführungen                         |
|---|--------------------------------------|
| Korn 16   | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Korn 24   | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Korn 36   | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Korn 60   | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Korn 80   | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Korn 100  | <b>Dm. 406 mm - Mittelloch 25 mm</b> |
| Verpackungseinheit Korn 16: 5 Stück<br>Verpackungseinheit Korn 24 - 100: 20 Stück |                                      |

SUPERPAD VLISSCHEIBEN



| Typen   | Beschreibung   |
|---------|--|
| schwarz | Grundreinigung - zum Entfernen alter Schmutz- u. Wachsschichten (nass)                                     |
| braun   | für tägliche Bohnerarbeiten, auch für die Unterhaltsreinigung wenig verschmutzter Böden                    |
| grün    | Zwischen-/Unterhaltsreinigung (nass/feucht) - für die tägliche Reinigung normal verschmutzter Böden        |
| blau    | zur täglichen Reinigung stark verschmutzter Böden auch für die Trockenreinigung nach Spray-Cleaner-Methode |
| rot     | Spray-Cleaner-Methode zur täglichen Unterhaltsreinigung  |
| beige   | Polierpad, sehr weich, zum Hochglanzpolieren   |
| weiß    | Polierpad, mit dem tiefer Hochglanz ohne Wolkenbildung erzielt wird, ohne Schleifkorn                      |



Stärke: 20 mm

| Durchmesser | Farben         |
|-------------|----------------|
| 406 mm      | <b>schwarz</b> |
| 406 mm      | <b>braun</b>   |
| 406 mm      | <b>grün</b>    |
| 406 mm      | <b>blau</b>    |
| 406 mm      | <b>rot</b>     |
| 406 mm      | <b>beige</b>   |
| 406 mm      | <b>weiß</b>    |

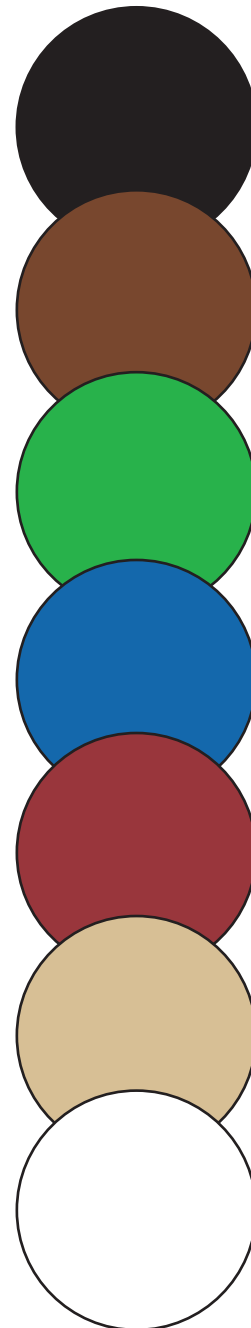
Verpackungseinheit: 5 Stück



Stärke: 10 mm

| Durchmesser | Farben         |
|-------------|----------------|
| 406 mm      | <b>schwarz</b> |
| 406 mm      | <b>grün</b>    |
| 406 mm      | <b>weiß</b>    |
| 406 mm      | <b>beige</b>   |

Verpackungseinheit: 10 Stück



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

**AUC GOLD VELOUR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz                       |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid + Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>  | halboffen                           |
| <b>Unterlage</b> | B - Latex Papier mit Velour         |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbar im Hand- und Maschinenschliff. Besonders geeignet für Lack. Durch die Stearatbeschichtung wird eine sehr hohe Standzeit erreicht.

**Gängige Abmessungen**

|  |
|--|
| B 57 mm x L 100 mm   ungelocht   |
| B 90 mm x L 130 mm   ungelocht   |
| B 100 mm x L 115 mm   ungelocht  |
| B 115 mm x L 115 mm   ungelocht  |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |

**Gängige Anwendungen**



Handschliff      Dreieckschleifer      Schwingschleifer

**DIAMANTFLEX VELOUR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz         |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid         |
| <b>Streuung</b>  | halboffen             |
| <b>Unterlage</b> | F - Papier mit Velour |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel bei allen Holzarten. Die robuste Papierunterlage gewährleistet konstante Schleifergebnisse. Durch den aufkaschierten Velour eignet es sich für den Einsatz auf Exzentrerschleifmaschinen.

**Gängige Abmessungen**

|  |
|--|
| B 70 mm x L 115 mm   ungelocht   |
| B 70 mm x L 125 mm   ungelocht   |
| B 82 mm x L 135 mm   8-fach gelocht  |
| B 105 mm x L 115 mm   ungelocht  |
| B 105 mm x L 132 mm   14-fach gelocht  |
| B 115 mm x L 115 mm   ungelocht  |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |

**Gängige Anwendungen**



Handschliff      Dreieckschleifer      Schwingschleifer



DIAMANTFLEX PROFESSIONAL

WOODFLEX OP



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz         |
| Kornart   | Siliziumkarbid        |
| Streuung  | geschlossen           |
| Unterlage | F - Papier mit Velour |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel für alle Holzarten. Mit der stabilen Papierunterlage werden gute Schleifergebnisse erzielt.

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung  | offen                               |
| Unterlage | E/F - Papier, antistatisch          |

**Produktbeschreibung**

Gute Spanabnahme bereits bei geringem Schleifdruck. Ideal für den universellen Einsatz bei vielen Werkstoffen.

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ - S.147

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**DIAMANTFLEX NEU**



**AAR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz            |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>  | halboffen   geschlossen  |
| <b>Unterlage</b> | F - Papier, antistatisch |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel bei allen Holzarten. Die robuste Papierunterlage gewährleistet konstante Schleifergebnisse.

**Gängige Abmessungen**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz                        |
| <b>Kornart</b>   | Siliziumkarbid - Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>  | offen                                |
| <b>Unterlage</b> | B - Latex Papier                     |

**Produktbeschreibung**

Ideal zum Anschleifen sämtlicher Grundierungen und Schleifen von gespachtelten Möbelstücken.

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**

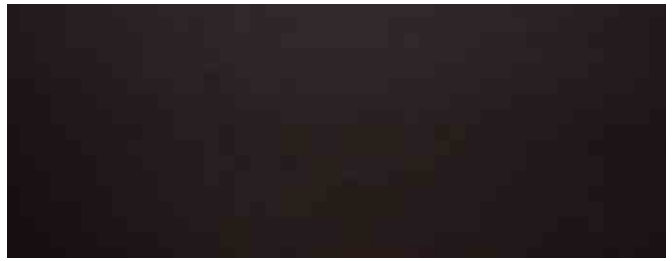


Handschliff

PREMIER RED



K 15 F



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz                       |
| Kornart   | Aluminiumoxid - Stearatbeschichtung |
| Streuung  | offen                               |
| Unterlage | B - Papier                          |

**Produktbeschreibung**

Universell im Lackschliff einsetzbar: Autoreparatur, Karosseriebau, Bootsbau, Automotive, Lackschliff im Holzbereich. Die besonderen Eigenschaften dieses Produktes liefern einen schnellen und kühlen Schliff und erhöhen die Standzeit im Vergleich zu konventionellen Schleifpapieren. Die Antizusatzbeschichtung verhindert das vorzeitige Zusetzen des Schleifmittels.

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 110 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz       |
| Kornart   | Aluminiumoxid       |
| Streuung  | geschlossen         |
| Unterlage | JF - Baumwollgewebe |

**Produktbeschreibung**

Für den Handschliff universell einsetzbar. Mit dem flexiblen Träger lassen sich komplizierte Konturen gut bearbeiten.

**Gängige Abmessungen**

|                             |
|-----------------------------|
| B 50 mm x L 50 m            |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ - S. 147

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**



Handschliff



## METALL – OPTIMAL BEHANDELT

Unser langjähriges Know-How ist vor allem in der Oberflächenbehandlung von Metall ein Gewinn für unsere Geschäftspartner. So vielfältig Metalle und ihre Eigenschaften sind, so breit gefächert sind auch die Anforderungen an ihre Bearbeitung. Bei Schleifarbeiten von Edelstahl, hochlegierten Stählen, Eisen, Aluminium oder etwa Buntmetallen bedarf es einer fachgerechten Auswahl an passenden Produkten, um das gewünschte Schleifergebnis zu realisieren. Wir bieten für alle Anwendungen der Metallbearbeitung das optimale Schleifmittel.



## FÜR JEDEN SCHLIFF DAS RICHTIGE KORN

Das Metallschleifmittel-Sortiment von BOHR reicht von anwendungsspezifischen Schleifbändern, Schleifvlies bis hin zu Trenn-, Schrupp- und Fächerschleifscheiben. Ob für Grob-, Mittel-, Fein oder Strukturschliff, sowie Entgratungs- und Entrostungsarbeiten liefert BOHR die passenden Schleifmittel.

J 408



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



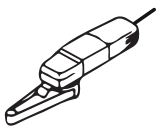
### Eigenschaften

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz                |
| Kornart               | Aluminiumoxid                |
| Streuung              | halboffen                    |
| Unterlage             | J - Polyester-Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungsbreite | 1320 mm                      |

### Produktbeschreibung

J 408 verfügt über ein leistungsstarkes, flexibles Trägermaterial. Mit dem halboffen gestreuten Aluminiumoxid-Korn eignet es sich für Holz- und Metallanwendungen. Die hervorragende Anpassungsfähigkeit an die Konturen des Werkstücks führt zu sehr guten Schleifergebnissen.

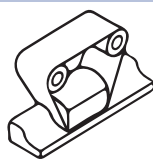
### Weitere Anwendungen



Handbandfeile



Handbandmaschine



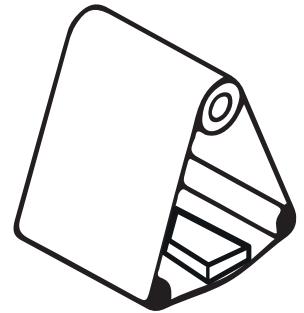
Profilschleifmaschine

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

550 x 2000 mm  
650 x 2620 mm  
1100 x 2200 mm  
1120 x 1900 mm  
1130 x 2620 mm

Verpackungseinheit: 12 Bänder

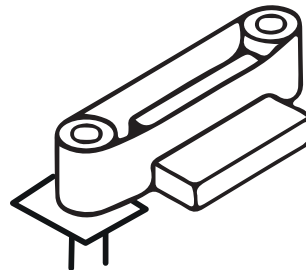


## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

20 x 2100 mm  
25 x 2360 mm  
50 x 1200 mm  
150 x 1650 mm  
200 x 2000 mm

Verpackungseinheit: 12 Bänder



J 859



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



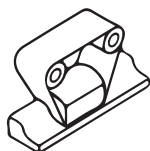
### Eigenschaften

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz + Kühlmittelzusatz |
| Kornart                    | Aluminiumoxid                    |
| Streuung                   | geschlossen                      |
| Unterlage                  | JF - Polyester - Baumwollgewebe  |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 200 mm                           |

### Produktbeschreibung

J 859 ist ein universell einsetzbares Schleifmittel mit flexiblem Träger, welches sich für die Bearbeitung von schwierigen Werkstückformen unterschiedlichster Materialien eignet. Die geschlossene Streuung führt zu einer hohen Abtragsleistung. Die hohe Standzeit des J 859 ermöglicht ein kosteneffizientes Schleifen.

### Weitere Anwendungen



Profilschleifmaschine



Ständerschleifmaschine



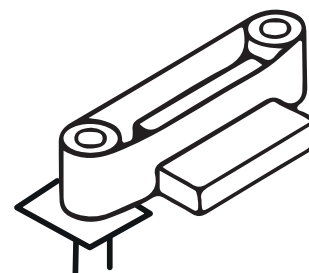
Handbandmaschine

## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 13 x 520 mm   |
| 20 x 480 mm   |
| 20 x 2000 mm  |
| 25 x 2100 mm  |
| 30 x 2300 mm  |
| 50 x 685 mm   |
| 50 x 1000 mm  |
| 50 x 2000 mm  |
| 50 x 3000 mm  |
| 60 x 2250 mm  |
| 75 x 3000 mm  |
| 100 x 3000 mm |
| 200 x 632 mm  |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

55

**DIAMANTFLEX PROFESSIONAL MX - MXL**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



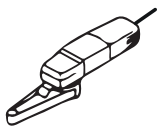
**Eigenschaften**

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz      |
| <b>Kornart</b>               | Aluminiumoxid      |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen        |
| <b>Unterlage</b>             | X - Baumwollgewebe |
| <b>Max. Fertigungsbreite</b> | 1640 mm            |

**Produktbeschreibung**

MXL ist ein bewährtes Schleifmittel im Einsatz auf verschiedensten Metallen. Mit dem stabilen Baumwollträger wird eine hohe Standzeit garantiert, dadurch reduziert sich die Anzahl der Bandwechsel.

**Weitere Anwendungen**



Handbandfeile



Handbandmaschine



Zylinderschleifer

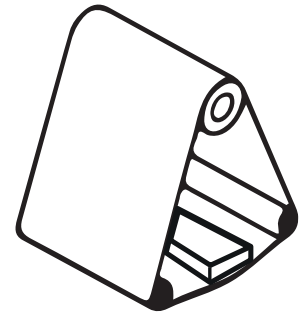


Rolle

**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 550 x 2000 mm       |
| 650 x 2620 mm       |
| 1100 x 2200 mm      |
| 1120 x 1900 mm      |
| 1130 x 2620 mm      |
| 1350 x 2620 mm      |
| 1370 x 2620 mm      |
| 1380 x 2620 mm      |
| 1400 x 3250 mm      |
| 1450 x 2620 mm      |
| 1600 x 2240 mm      |
| 1620 x 2620 mm      |

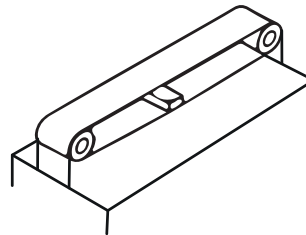
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Langbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 150 x 4800 mm       |
| 150 x 5100 mm       |
| 150 x 5100 mm       |
| 150 x 5400 mm       |
| 150 x 5900 mm       |
| 150 x 6800 mm       |
| 150 x 6900 mm       |
| 150 x 7800 mm       |

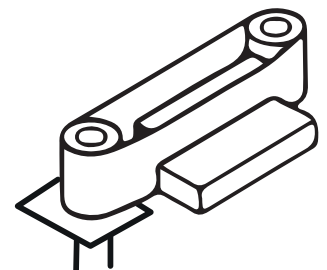
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 9 x 533 mm          |
| 30 x 533 mm         |
| 75 x 610 mm         |
| 75 x 533 mm         |
| 100 x 610 mm        |
| 120 x 450 mm        |
| 150 x 1650 mm       |
| 200 x 2000 mm       |
| 240 x 1800 mm       |

Verpackungseinheit: 12 Bänder





X 868



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



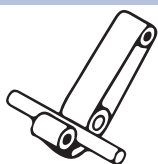
### Eigenschaften

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz + Kühlmittel     |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid                  |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen                    |
| <b>Unterlage</b>                   | X - Baumwoll - Polyestergewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1330 mm                        |

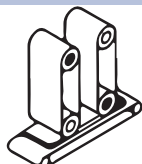
### Produktbeschreibung

X 868 verfügt über ein speziell wärmebehandeltes Aluminiumoxid-Korn, welches eine sehr hohe Standzeit mit sich bringt. Das Schleifmittel ist speziell für das Finishen von Edelstahl konzipiert worden.

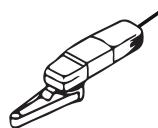
### Weitere Anwendungen



Centerless



Flachschleifmaschine



Handbandfeile

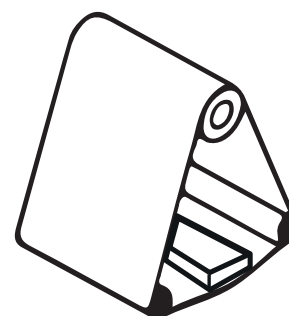


Ständerschleifmaschine

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

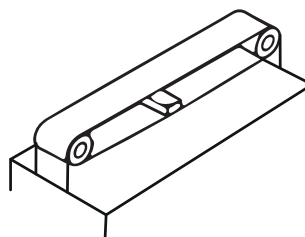
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1330 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

### Gängige Abmessungen

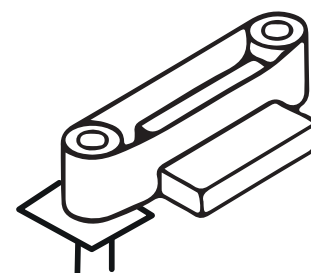
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**XA 345**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



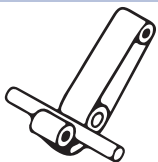
**Eigenschaften**

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz                  |
| <b>Kornart</b>               | Aluminiumoxid                  |
| <b>Streuung</b>              | offen                          |
| <b>Unterlage</b>             | X - Polyester - Baumwollgewebe |
| <b>Max. Fertigungsbreite</b> | 1360 mm                        |

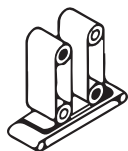
**Produktbeschreibung**

XA 345 ist mit einem offen gestreuten Aluminiumoxid-Korn versehen und ist besonders für den Einsatz auf schmierenden Werkstoffen geeignet.

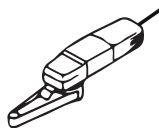
**Weitere Anwendungen**



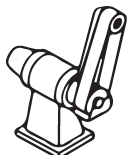
Centerless



Flachschleifmaschine



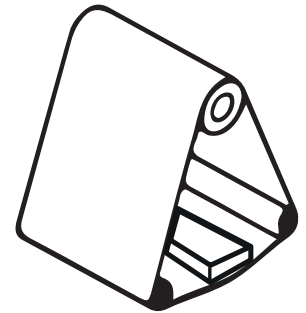
Handbandfeile



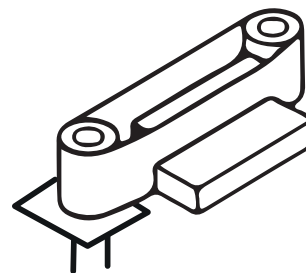
Ständerschleifmaschine

**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**



| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 9 x 533 mm                    |
| 30 x 533 mm                   |
| 75 x 610 mm                   |
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

BRX



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz                  |
| Kornart                    | Aluminiumoxid                  |
| Streuung                   | halboffen                      |
| Unterlage                  | X - Baumwoll - Polyestergewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1380 mm                        |

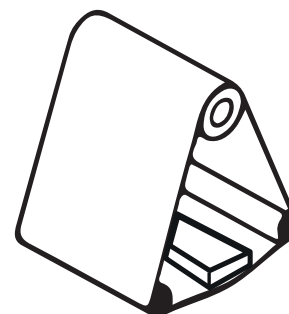
## Produktbeschreibung

Ein bewährtes Schleifmittel im Einsatz auf verschiedensten Metallen. Mit dem stabilen Baumwollträger wird eine hohe Standzeit garantiert, und dadurch reduziert sich die Anzahl der Bandwechsel.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

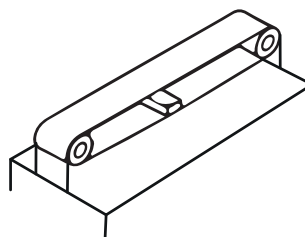
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

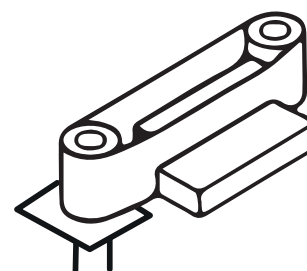
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

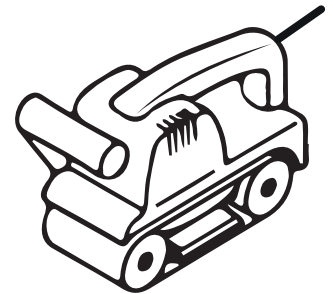


RX 66



## Kurzbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz         |
| Kornart                    | Delta Keramik         |
| Streuung                   | geschlossen           |
| Unterlage                  | Y - Polyestergerewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 460 mm                |

### Produktbeschreibung

RX 66 wurde speziell für den Einsatz auf Titan, Titanlegierungen, Chrom-Kobalt-Stählen und wärmeempfindlichen Metallen entwickelt.

R 205



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



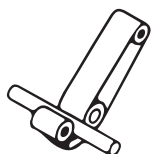
**Eigenschaften**

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz         |
| <b>Kornart</b>                     | Zirkon                |
| <b>Streuung</b>                    | halboffen             |
| <b>Unterlage</b>                   | Y - Polyestergerewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1320 mm               |

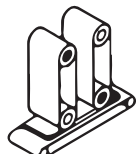
**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Zirkon-Schleifband für schwere Anwendungen im Grobschleifbereich. Erzielt herausragende Ergebnisse bei Metall und Holz. Sehr robustes Schleifmittel mit hoher Standzeit.

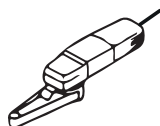
**Weitere Anwendungen**



Centerless



Flachschleifmaschine



Handbandfeile



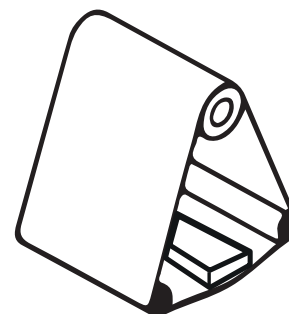
Handbandmaschine



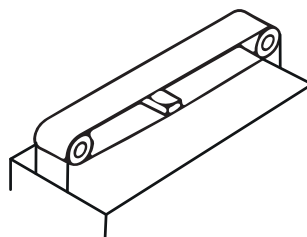
Ständerschleifmaschine

**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2620 mm                 |
| 580 x 3250 mm                 |
| 630 x 1900 mm                 |
| 670 x 1900 mm                 |
| 670 x 3250 mm                 |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1120 x 2620 mm                |
| 1180 x 2620 mm                |
| 1320 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



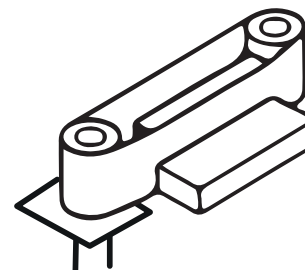
**Langbänder**



| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5000 mm                 |
| 150 x 5500 mm                 |
| 150 x 6000 mm                 |
| 150 x 6450 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 7000 mm                 |
| 150 x 7300 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| 150 x 9800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 6 x 610 mm                    |
| 10 x 610 mm                   |
| 12 x 610 mm                   |
| 15 x 457 mm                   |
| 30 x 610 mm                   |
| 150 x 3000 mm                 |
| 200 x 3000 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

R 445



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz         |
| Kornart                    | Siliziumkarbid        |
| Streuung                   | geschlossen           |
| Unterlage                  | Y/X - Polyestergewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1400 mm               |

### Produktbeschreibung

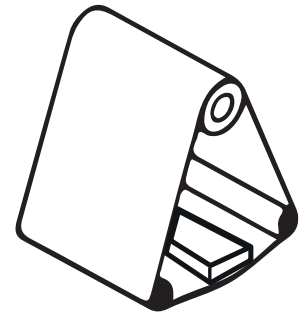
R 445 ist mit einem Siliziumkarbid-Korn ausgestattet, welches sich besonders für das Schleifen von Glas, Titanlegierungen, Gusseisen und NE - Metallen (z.B. Bronze) sehr gut eignet.

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

|                |
|----------------|
| 550 x 2000 mm  |
| 650 x 2620 mm  |
| 1100 x 2200 mm |
| 1120 x 1900 mm |
| 1130 x 2620 mm |
| 1350 x 2620 mm |
| 1370 x 2620 mm |
| 1380 x 2620 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

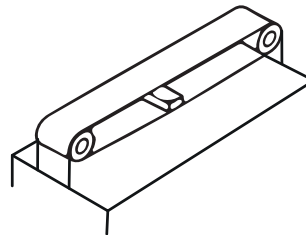


## Langbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 150 x 5100 mm |
| 150 x 5400 mm |
| 150 x 5900 mm |
| 150 x 6800 mm |
| 150 x 6900 mm |
| 150 x 7800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder

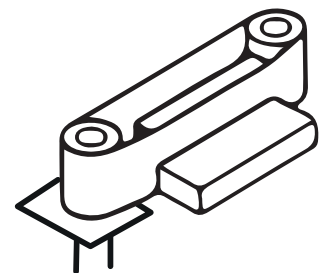


## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|               |
|---------------|
| 75 x 533 mm   |
| 100 x 610 mm  |
| 120 x 450 mm  |
| 150 x 1650 mm |
| 200 x 2000 mm |
| 240 x 1800 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



R 817



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

M

H

NE

## Eigenschaften

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz         |
| Kornart                    | Zirkonkorund          |
| Streuung                   | offen                 |
| Unterlage                  | Y - Polyestergerewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1480 mm               |

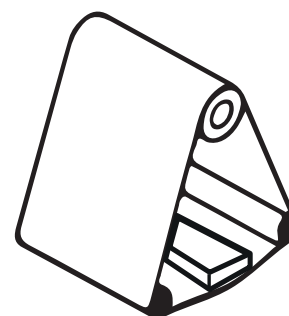
## Produktbeschreibung

R 817 eignet sich durch die offene Streuung besonders für das Schleifen von Gummi und Werkstoffen die zum Zusetzen neigen. Aufgrund des zähen Zirkon-Korns, wird eine hohe Abtragsleistung bei langer Standzeit erreicht.

## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

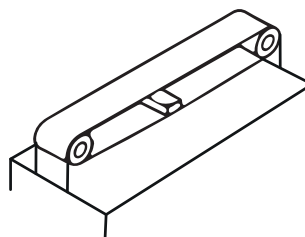
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

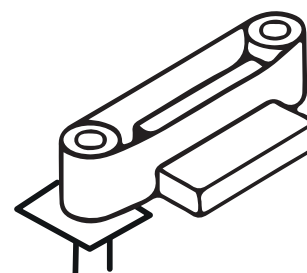
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 75 x 1650 mm                  |
| 75 x 2000 mm                  |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

63

R 822



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

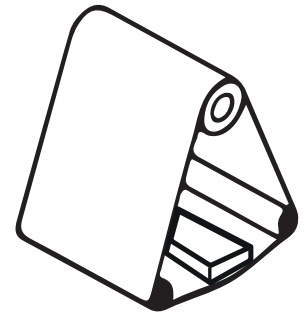
|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz               |
| Kornart                    | Zirkonkorund                |
| Streuung                   | geschlossen                 |
| Unterlage                  | X - Schweres Baumwollgewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1480 mm                     |

### Produktbeschreibung

Das Norzon-Korn setzt ständig neue Schneidflächen frei für eine lange Lebensdauer des Bandes auch bei hohem Druck. Extrem strapazierfähig für alle anspruchsvollen Anwendungen.

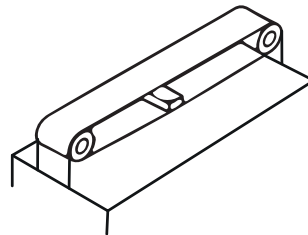
## Breitbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



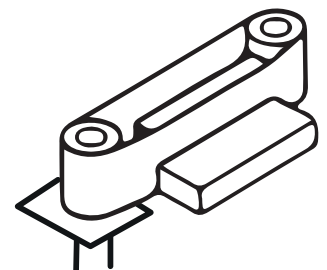
## Langbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |





R 895

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

M

NE

**Eigenschaften**

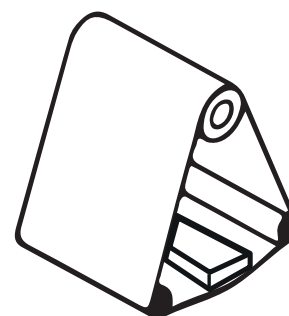
|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz         |
| <b>Kornart</b>                     | Zirkonkorund          |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen           |
| <b>Unterlage</b>                   | Y - Polyestergerewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1480 mm               |

**Produktbeschreibung**

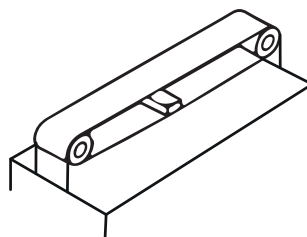
Verbessertes, nadelspitzes Zirkonkorund für aggressive Schnittleistung. Optimierte Kornstreuung für maximale Effizienz. Widerstandsfähige Polyesterunterlage für schwierige Anwendungen.

**Breitbänder****Gängige  
Abmessungen**

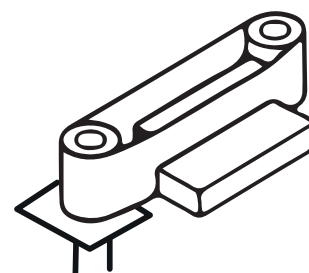
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

**Langbänder****Gängige  
Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

**Kurzbänder****Gängige  
Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

65

R 976



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



### Eigenschaften

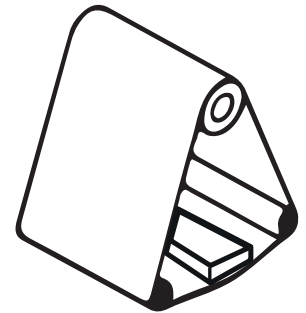
|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz + Wirkstoffbeschichtung |
| Kornart                    | Keramik                               |
| Streuung                   | geschlossen                           |
| Unterlage                  | Y - Polyestergewebe                   |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1480 mm                               |

### Produktbeschreibung

R 976 besitzt eine sehr hohe Abtragsleistung durch das keramische Schleifkorn. Die stabile Polyesterunterlage wurde für schwere Einsatzbedingungen konzipiert. Der Schleifmittelzusatz ermöglicht einen kühleren Schliff und lässt einen aggressiven Schliff zu.

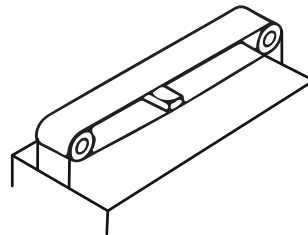
## Breitbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



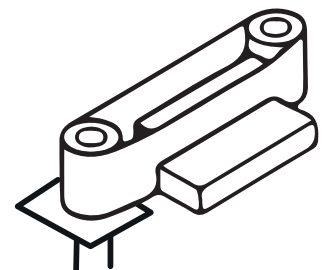
## Langbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 75 x 2000 mm                  |
| 100 x 610 mm                  |
| 100 x 2000 mm                 |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



S 181



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



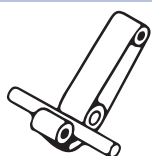
### Eigenschaften

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz                      |
| Kornart                    | Siliziumkarbid                     |
| Streuung                   | geschlossen                        |
| Unterlage                  | X - Polyester - Gewebe, wasserfest |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1330 mm                            |

### Produktbeschreibung

S 181 ist ein Schleifmittel mit Siliziumkarbid speziell für die Glasbearbeitung.

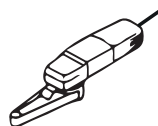
### Weitere Anwendungen



Centerless



Ständerschleifmaschine



Handbandfeile

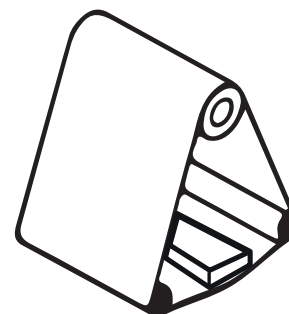


Handbandmaschine

## Breitbänder

### Gängige Abmessungen

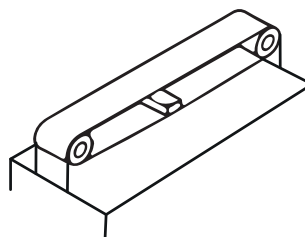
|                               |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Langbänder

### Gängige Abmessungen

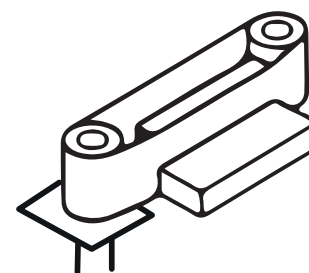
|                               |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



## Kurzbänder

### Gängige Abmessungen

|                               |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**ZC 710 X**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



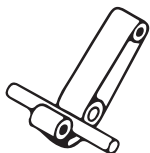
**Eigenschaften**

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz                    |
| <b>Kornart</b>                     | Zirkon-/Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>                    | halboffen                        |
| <b>Unterlage</b>                   | Y/X - Polyester - Baumwollgewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1600 mm                          |

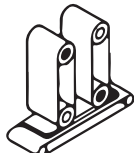
**Produktbeschreibung**

ZC 710 X ist ein robustes Schleifmittel für den universellen Einsatz auf Metall und Holz.

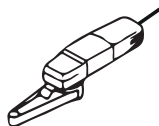
**Weitere Anwendungen**



Centerless



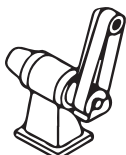
Flachschleifmaschine



Handbandfeile



Handbandmaschine

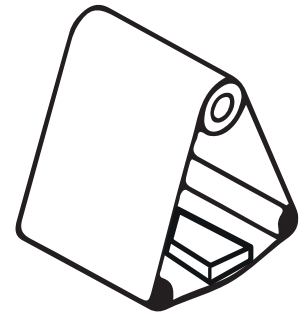


Ständerschleifmaschine

**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 550 x 2000 mm       |
| 650 x 2620 mm       |
| 1100 x 2200 mm      |
| 1120 x 1900 mm      |
| 1130 x 2620 mm      |
| 1350 x 2620 mm      |
| 1370 x 2620 mm      |
| 1380 x 2620 mm      |

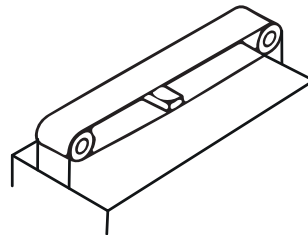
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Langbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 150 x 5100 mm       |
| 150 x 5400 mm       |
| 150 x 5900 mm       |
| 150 x 6800 mm       |
| 150 x 6900 mm       |
| 150 x 7800 mm       |

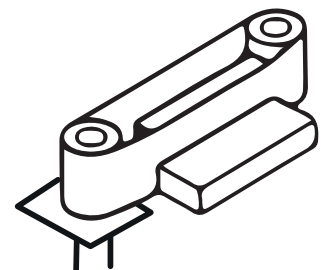
Verpackungseinheit: 12 Bänder



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen |
|---------------------|
| 75 x 533 mm         |
| 100 x 610 mm        |
| 120 x 450 mm        |
| 150 x 1650 mm       |
| 200 x 2000 mm       |
| 240 x 1800 mm       |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



ZMY



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



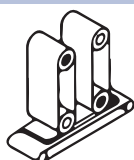
**Eigenschaften**

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz       |
| <b>Kornart</b>                     | Zirkonkorund        |
| <b>Streuung</b>                    | geschlossen         |
| <b>Unterlage</b>                   | Y - Polyestergewebe |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 1660 mm             |

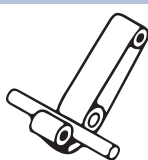
**Produktbeschreibung**

ZMY ist ein äußerst robustes Schleifmittel mit Zirkonkorn. Es besticht durch hohe Abtragsleistung und lange Standzeit.

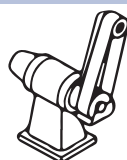
**Weitere Anwendungen**



Flachschleifmaschine



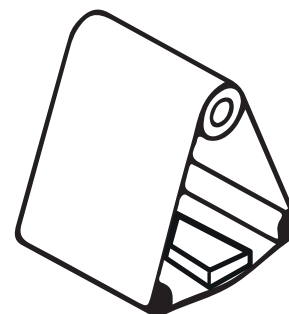
Centerless



Ständerschleifmaschine

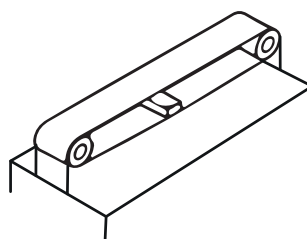
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| 650 x 2620 mm                 |
| 1100 x 2200 mm                |
| 1120 x 1900 mm                |
| 1130 x 2620 mm                |
| 1350 x 2620 mm                |
| 1370 x 2620 mm                |
| 1380 x 2620 mm                |
| 1400 x 2620 mm                |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



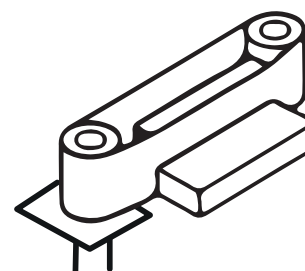
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 75 x 533 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

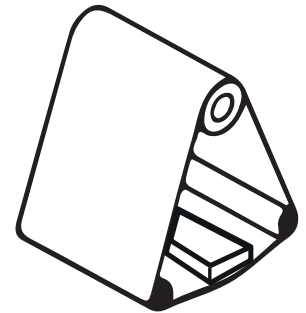


**TRIZACT 237 AA**



**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 550 x 2000 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



**Körnungsbereich**

|     |      |       |      |      |      |      |      |       |      |       |
|-----|------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| 12  | 16   | 24    | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80    | 100  | 120   |
|     |      |       |      |      |      |      |      | A 300 |      | A 160 |
| 150 | 180  | 200   | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400   | 500  | 600   |
|     |      | A 100 |      |      | A 65 |      |      | A 45  |      | A 30  |
| 800 | 1000 | 1200  | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000  | 5000 | 6000  |
|     |      | A 16  |      |      |      | A 6  |      |       |      |       |

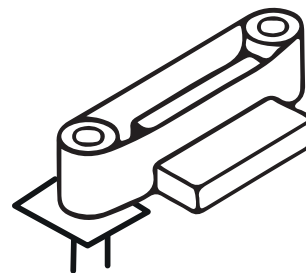
**Eigenschaften**

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz        |
| <b>Kornart</b>               | Aluminiumoxid        |
| <b>Streuung</b>              | replizierte Struktur |
| <b>Unterlage</b>             | X - Flex - Gewebe    |
| <b>Max. Fertigungsbreite</b> | 640 mm               |

**Produktbeschreibung**

Trizact 237 AA besitzt einen gleichmäßigen, dreidimensionalen Schleifkornaufbau, integrierte Schleifhilfsmittel und eine halbflexible X-Unterlage. Durch die einzigartige Struktur wird eine sehr hohe Standzeit bei einem gleichmäßigen Schliffbild erzeugt.

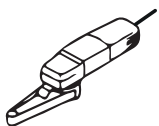
**Kurzbänder**



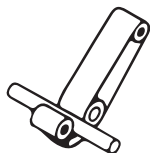
**Gängige Abmessungen**

|                               |
|-------------------------------|
| 4 x 610 mm                    |
| 6 x 610 mm                    |
| 8 x 610 mm                    |
| 10 x 610 mm                   |
| 13 x 610 mm                   |
| 30 x 610 mm                   |
| 100 x 610 mm                  |
| 120 x 450 mm                  |
| 150 x 1650 mm                 |
| 200 x 2000 mm                 |
| 240 x 1800 mm                 |
| 345 x 1615 mm                 |
| 350 x 2000 mm                 |
| 430 x 2400 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

**Weitere Anwendungen**



Handbandfeile



Centerless



Ständerschleifmaschine

## TRIZACT 337 DC



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |       |      |       |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80    | 100  | 120   |
|     |      |      |      |      |      |      |      | A 300 |      | A 160 |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400   | 500  | 600   |
|     |      |      |      |      | A 65 |      |      | A 45  |      | A 30  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000  | 5000 | 6000  |
|     |      | A 16 |      |      |      | A 6  |      |       |      |       |

## Eigenschaften

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz         |
| Kornart                    | Aluminiumoxid         |
| Streuung                   | replizierte Struktur  |
| Unterlage                  | X - Polyestergerewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 640 mm                |

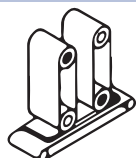
## Produktbeschreibung

Das Trizact Gewebeschleifband 337 DC ist ein strukturiertes Langzeitschleifwerkzeug für die Bearbeitung hochlegierter Metalle. Die einzelnen Mineralschichten der Quaderstruktur regenerieren sich kontinuierlich während des gesamten Schleifprozesses und erzeugen somit eine gleichmäßige, reproduzierbare Oberfläche.

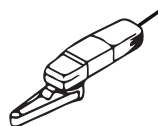
## Weitere Anwendungen



Ständerschleifmaschine



Flachschleifmaschine



Handbandfeile



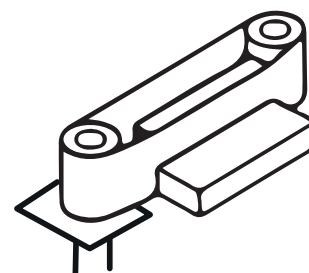
Handbandmaschine

## Kurzabänder

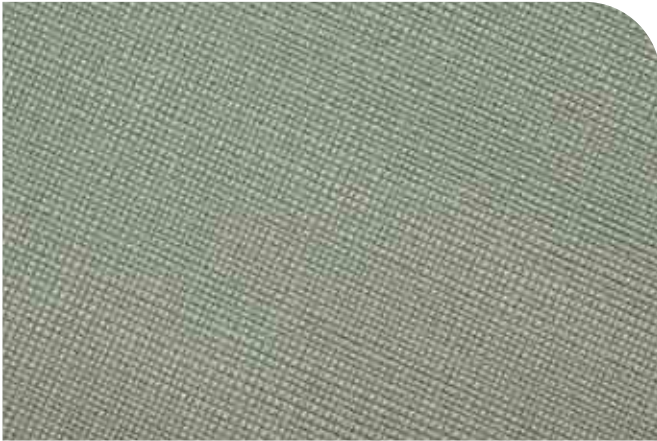
Gängige  
Abmessungen

|              |
|--------------|
| 7 x 735 mm   |
| 8 x 530 mm   |
| 9 x 533 mm   |
| 20 x 735 mm  |
| 30 x 740 mm  |
| 35 x 630 mm  |
| 40 x 760 mm  |
| 50 x 630 mm  |
| 90 x 377 mm  |
| 100 x 283 mm |
| 100 x 316 mm |
| 120 x 735 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



## TRIZACT 953 FA



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |       |      |       |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80    | 100  | 120   |
|     |      |      |      |      |      |      |      | A 300 |      | A 160 |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400   | 500  | 600   |
|     |      |      |      |      | A 65 |      |      | A 45  |      | A 30  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000  | 5000 | 6000  |
|     |      | A 16 |      |      |      | A 6  |      |       |      |       |

## Eigenschaften

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz        |
| Kornart                    | Keramikkorn          |
| Streuung                   | replizierte Struktur |
| Unterlage                  | X - Baumwollgewebe   |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 610 mm               |

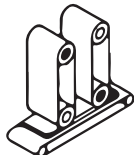
## Produktbeschreibung

Die dreidimensionale Pyramidenstruktur ermöglicht einen Selbstschärf-Effekt. Schleifbelag erneuert sich kontinuierlich und garantiert so eine gleichmäßige, reproduzierbare Oberfläche.

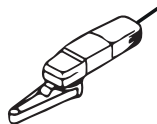
## Weitere Anwendungen



Ständerschleifmaschine



Flachschleifmaschine



Handbandfeile



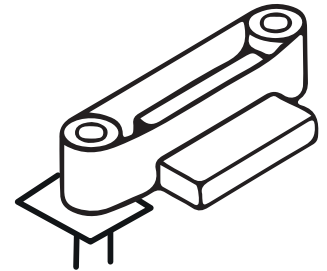
Handbandmaschine

## Kurzblätter

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 7 x 735 mm    |
| 8 x 530 mm    |
| 9 x 533 mm    |
| 20 x 735 mm   |
| 30 x 740 mm   |
| 35 x 630 mm   |
| 40 x 760 mm   |
| 50 x 630 mm   |
| 90 x 377 mm   |
| 100 x 283 mm  |
| 100 x 316 mm  |
| 120 x 735 mm  |
| 150 x 3500 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder





## W 445 - KORK



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



## Eigenschaften

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz       |
| Kornart                    | Kork                |
| Streuung                   | geschlossen         |
| Unterlage                  | Y - Polyestergewebe |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 1300 mm             |

## Produktbeschreibung

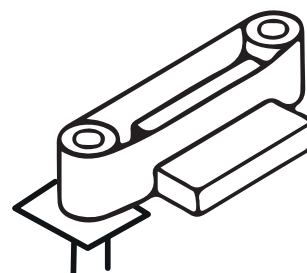
W 445 ist speziell für die Politur von Glaskanten entwickelt worden.

## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|               |
|---------------|
| 30 x 530 mm   |
| 30 x 533 mm   |
| 35 x 650 mm   |
| 100 x 1800 mm |
| 100 x 2500 mm |
| 120 x 3300 mm |
| 120 x 3350 mm |
| 150 x 2000 mm |
| 300 x 3300 mm |
| 320 x 1500 mm |
| 350 x 2000 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



## SCLS 80 - 84



## Körnungsbereich

|        |     |     |            |     |      |           |      |        |
|--------|-----|-----|------------|-----|------|-----------|------|--------|
| 12     | 16  | 24  | 30         | 36  | 40   | 50        | 60   | 80     |
|        |     |     |            |     |      |           |      | COARSE |
| 100    | 120 | 150 | 180        | 220 | 240  | 280       | 320  | 360    |
| MEDIUM |     |     | FINE       |     |      | VERY FINE |      |        |
| 360    | 400 | 500 | 600        | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800   |
|        |     |     | ULTRA FINE |     |      |           |      |        |

## Produktbezeichnungen

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| <b>SCLS 81</b> | Korn coarse     |
| <b>SCLS 82</b> | Korn medium     |
| <b>SCLS 80</b> | Korn fine       |
| <b>SCLS 83</b> | Korn very fine  |
| <b>SCLS 84</b> | Korn ultra fine |

## Eigenschaften

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>                     | Vollkunstharz                  |
| <b>Kornart</b>                     | Aluminiumoxid                  |
| <b>Streuung</b>                    | offen                          |
| <b>Unterlage</b>                   | schwer dehnbares Textilgewirke |
| <b>Max. Fertigungs-<br/>breite</b> | 980 mm                         |

## Produktbeschreibung

SCLS hat ein dehnungsarmes Textilgewirke und ist sehr gut für den Dekorschleif von Edelstahl, für den Reinigungsschleif von Anlansfarben und den Vorschleif für Hochglanzfinish geeignet. Sehr gute Ergebnisse werden beim Mattieren erzielt.

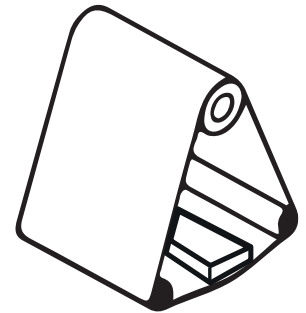
## Breitbänder

Gängige  
Abmessungen

620 x 2150 mm

900 x 1370 mm

Verpackungseinheit: 1 Band



## Langbänder

Gängige  
Abmessungen

150 x 5100 mm

150 x 5400 mm

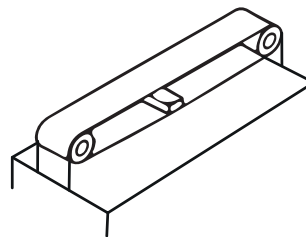
150 x 5900 mm

150 x 6800 mm

150 x 6900 mm

150 x 7800 mm

Verpackungseinheit: 1 Band



## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

6 x 520 mm

20 x 745 mm

30 x 610 mm

40 x 756 mm

50 x 610 mm

50 x 1500 mm

50 x 2000 mm

75 x 2000 mm

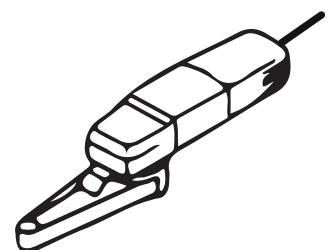
100 x 2000 mm

120 x 2000 mm

150 x 1600 mm

150 x 2000 mm

Verpackungseinheit: 12 Bänder



## SCXF



## Körnungsbereich

|        |     |     |            |     |      |           |      |        |
|--------|-----|-----|------------|-----|------|-----------|------|--------|
| 12     | 16  | 24  | 30         | 36  | 40   | 50        | 60   | 80     |
|        |     |     |            |     |      |           |      | COARSE |
| 100    | 120 | 150 | 180        | 220 | 240  | 280       | 320  | 360    |
| MEDIUM |     |     | FINE       |     |      | VERY FINE |      |        |
| 360    | 400 | 500 | 600        | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800   |
|        |     |     | ULTRA FINE |     |      |           |      |        |

## Produktbezeichnungen

|         |                |
|---------|----------------|
| SCXF 88 | Korn coarse    |
| SCXF 89 | Korn medium    |
| SCXF 90 | Korn very fine |

## Eigenschaften

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Bindung                    | Vollkunstharz           |
| Kornart                    | Aluminiumoxid           |
| Streuung                   | offen                   |
| Unterlage                  | flexibles Textilgewirke |
| Max. Fertigungs-<br>breite | 980 mm                  |

## Produktbeschreibung

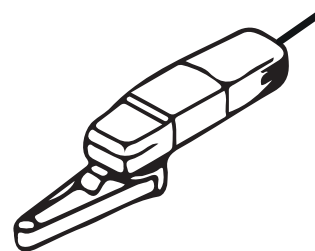
SCXF ist besonders geeignet für den Dekorschleif von Edelstahl und die Nachbearbeitung von Schweißnähten.

## Kurzabänder

Gängige  
Abmessungen

|              |
|--------------|
| 6 x 520 mm   |
| 6 x 610 mm   |
| 7 x 460 mm   |
| 7 x 520 mm   |
| 8 x 520 mm   |
| 8 x 530 mm   |
| 9 x 305 mm   |
| 9 x 533 mm   |
| 10 x 610 mm  |
| 12 x 610 mm  |
| 13 x 610 mm  |
| 20 x 720 mm  |
| 30 x 533 mm  |
| 30 x 610 mm  |
| 50 x 620 mm  |
| 75 x 533 mm  |
| 100 x 316 mm |
| 120 x 533 mm |

Verpackungseinheit: 12 Bänder



**SCRL**

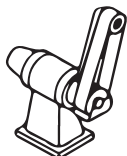


| Körnungsbereich |     |     |            |     |      |           |      |      |        |
|-----------------|-----|-----|------------|-----|------|-----------|------|------|--------|
| 12              | 16  | 24  | 30         | 36  | 40   | 50        | 60   | 80   |        |
|                 |     |     |            |     |      |           |      |      | COARSE |
| 100             | 120 | 150 | 180        | 220 | 240  | 280       | 320  | 360  |        |
| MEDIUM          |     |     | FINE       |     |      | VERY FINE |      |      |        |
| 360             | 400 | 500 | 600        | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |        |
|                 |     |     | ULTRA FINE |     |      |           |      |      |        |

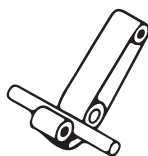
| Eigenschaften         |               |
|-----------------------|---------------|
| Bindung               | Vollkunstharz |
| Kornart               | Aluminiumoxid |
| Streuung              | offen         |
| Unterlage             | Textilgewirke |
| Max. Fertigungsbreite | 1350 mm       |

**Produktbeschreibung**  
 SCRL ist besonders geeignet für das Mattieren von rostfreiem Stahl, NE - Metallen und für die Nachbearbeitung von Schweißnähten.

**Weitere Anwendungen**



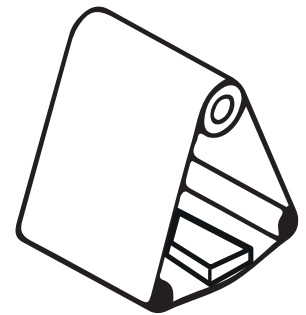
Ständerschleifmaschine



Centerless

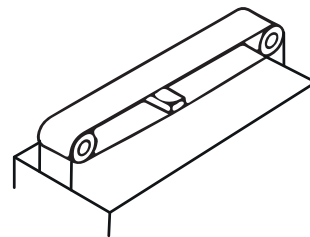
**Breitbänder**

| Gängige Abmessungen        |
|----------------------------|
| 550 x 2000 mm              |
| 650 x 2620 mm              |
| 1100 x 2200 mm             |
| 1120 x 1900 mm             |
| 1130 x 2620 mm             |
| 1350 x 2620 mm             |
| Verpackungseinheit: 1 Band |



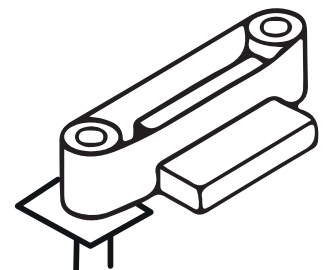
**Langbänder**

| Gängige Abmessungen        |
|----------------------------|
| 95 x 4160 mm               |
| 100 x 11200 mm             |
| 150 x 6800 mm              |
| 150 x 7800 mm              |
| 150 x 10200 mm             |
| Verpackungseinheit: 1 Band |



**Kurzbänder**

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 12 x 520 mm                   |
| 13 x 520 mm                   |
| 30 x 520 mm                   |
| 40 x 760 mm                   |
| 40 x 820 mm                   |
| 50 x 620 mm                   |
| 50 x 2000 mm                  |
| 75 x 2000 mm                  |
| 75 x 4000 mm                  |
| 150 x 2000 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |

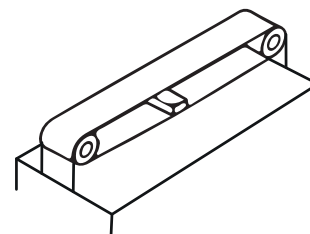


SCRL FILM BACKED



Langbänder

| Gängige Abmessungen           |
|-------------------------------|
| 150 x 5100 mm                 |
| 150 x 5400 mm                 |
| 150 x 5900 mm                 |
| 150 x 6800 mm                 |
| 150 x 6900 mm                 |
| 150 x 7800 mm                 |
| Verpackungseinheit: 12 Bänder |



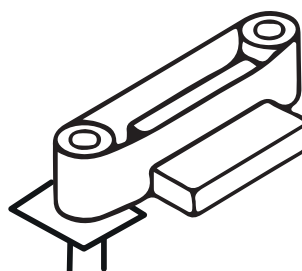
| Körnungsbereich |     |     |            |     |      |           |      |        |
|-----------------|-----|-----|------------|-----|------|-----------|------|--------|
| 12              | 16  | 24  | 30         | 36  | 40   | 50        | 60   | 80     |
|                 |     |     |            |     |      |           |      | COARSE |
| 100             | 120 | 150 | 180        | 220 | 240  | 280       | 320  | 360    |
| MEDIUM          |     |     | FINE       |     |      | VERY FINE |      |        |
| 360             | 400 | 500 | 600        | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800   |
|                 |     |     | ULTRA FINE |     |      |           |      |        |

| Eigenschaften         |  |
|-----------------------|--|
| Bindung               | Vollkunstharz                              |
| Kornart               | Aluminiumoxid                              |
| Streuung              | offen                                      |
| Unterlage             | Textilgewirke mit glattem Kunststoffrücken |
| Max. Fertigungsbreite | 1250 mm                                    |

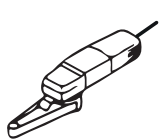
**Produktbeschreibung**  
 SCRL Film Backed eignet sich gut für den Dekorschleif von Edelstahl und die Nachbearbeitung von Schweißnähten.

Kurzbänder

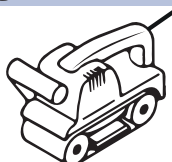
| Gängige Abmessungen        |
|----------------------------|
| 75 x 533 mm                |
| 100 x 610 mm               |
| 120 x 450 mm               |
| 150 x 1650 mm              |
| 200 x 2000 mm              |
| 240 x 1800 mm              |
| Verpackungseinheit: 1 Band |



Weitere Anwendungen



Handbandfeile



Handbandmaschine



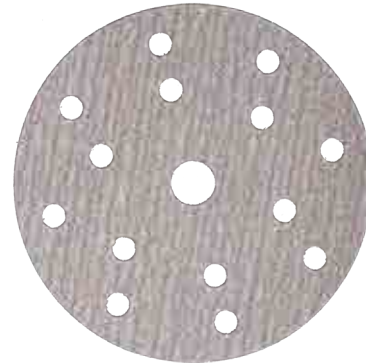
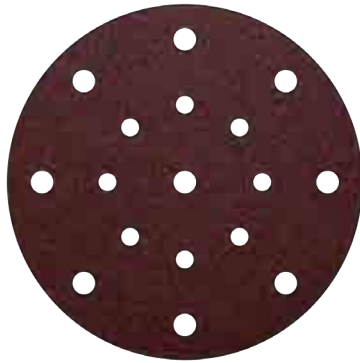
Schwingschleifer



Handschliff

**DIAMANTFLEX VELOUR**

**A 275 VELOUR**



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



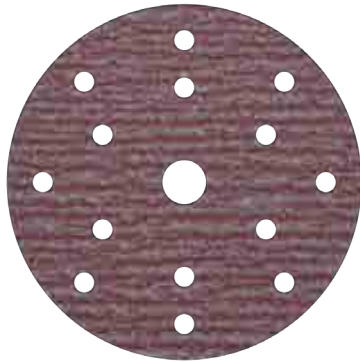
| Eigenschaften |                         |
|---------------|-------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz           |
| Kornart       | Aluminiumoxid           |
| Streuung      | halboffen               |
| Unterlage     | E/F - Papier mit Velour |

| Eigenschaften |   |
|---------------|---|
| Bindung       | Doppelte Harzbindung                        |
| Kornart       | wärmebehandeltes Aluminiumoxid              |
| Streuung      | offen                                       |
| Unterlage     | Faserverstärktes A - Latexpapier mit Velour |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 75 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 53SB  | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
|  |  |
| Ø 178 mm<br>10-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 130SB                                  | Ø 37 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 140SB                     |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 125 mm<br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 35SB                                    | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

PREMIER RED VELOUR



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart       | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung      | offen                               |
| Unterlage     | B - Latexpapier mit Velour          |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 125 mm<br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 36SB                                    | Ø 125 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 61SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB   | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

H 835 VELOUR



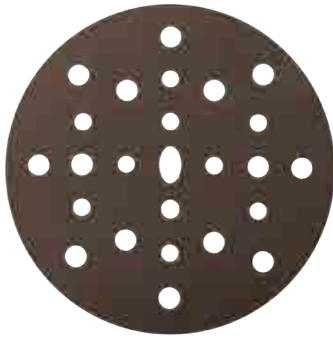
| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                       |
|---------------|-----------------------|
| Bindung       | Harzbindung           |
| Kornart       | Norzon                |
| Streuung      | offen                 |
| Unterlage     | E - Papier mit Velour |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 150 mm<br>8-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 42SB                       | Ø 125 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 61SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB   | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |  |

**SCHLEIFSCHEIBE F 19**



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



| Eigenschaften |                         |
|---------------|-------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz           |
| Kornart       | Aluminiumoxid           |
| Streuung      | geschlossen             |
| Unterlage     | Folienträger mit Velour |

| Abmessungen                  | Ausführungen |
|------------------------------|--------------|
| Ø 77 mm - ungelocht          |              |
| Ø 150 mm - 25 Loch           |              |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |              |

**Produktbeschreibung**  
 F 19 ist ein hochqualitatives Folienschleifmittel, welches Abtrag und Standzeit perfekt miteinander kombiniert. Trotz hoher Abtragsleistung bietet das F 19 eine sehr lange Standzeit, ein feines Finish und somit wenig Nacharbeiten. Die qualitative Lösung für die Lackiererei von Grob- bis Feinschliff.

**SCHLEIFSCHEIBE F 19 - FINISH**



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



| Eigenschaften |                                       |
|---------------|---------------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz mit Spezialbeschichtung |
| Kornart       | wärmebehandeltes Aluminiumoxid        |
| Streuung      | geschlossen                           |
| Unterlage     | Folienträger mit Velour               |

| Abmessungen                  | Ausführungen |
|------------------------------|--------------|
| Ø 77 mm - ungelocht          |              |
| Ø 150 mm - 15 Loch           |              |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |              |

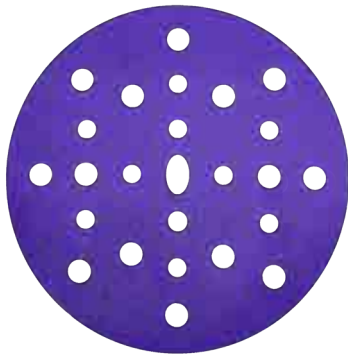
**Produktbeschreibung**  
 Die F 19 Finish Disc ermöglicht ein außergewöhnlich rasches Entfernen von Oberflächenunregelmäßigkeiten und Defekten. Dank einer Spezialbeschichtung wird ein extrem feines und gleichförmiges Schleifergebnis erzielt. Es erleichtert das nahtlose Angleichen der Übergänge zwischen alter und neuer Lackschicht und verringert den Aufwand für finale Ausbesserungsarbeiten.



**FÜR MAXIMALE LEISTUNG SOLLTE F 19 BEI LANGSAMER MASCHINENGESCHWINDIGKEIT VERWENDET WERDEN.**



## SCHLEIFSCHEIBE F 23 - CERAMIC



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

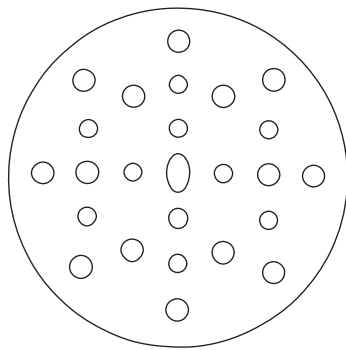
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Keramikkorn             |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Folienträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch

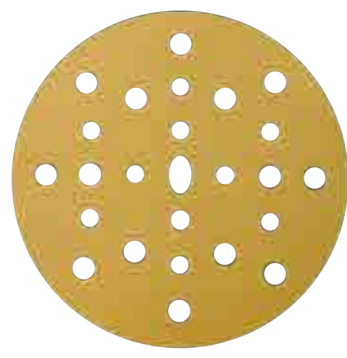


Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

Die Keramikschleifscheibe F 23 C, zeichnet sich dadurch aus, dass sie sich während der Benutzung selbst schärft und ihre Langlebigkeit nicht vom angewendeten Schleifdruck abhängt. Dank einer Beschichtung mit Stearat wird die Entstehung von Staub reduziert und das Verstopfen des Schleifmaterials verhindert. Diese Schleifscheibe eignet sich für sämtliche Schritte des Lackierprozesses und stellt somit eine universelle Lösung für Lackierarbeiten dar!

## SCHLEIFSCHEIBE P 19



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

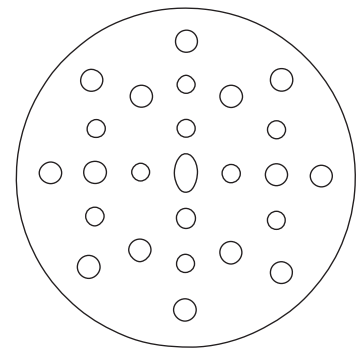
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Aluminiumoxid           |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Papierträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch



Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

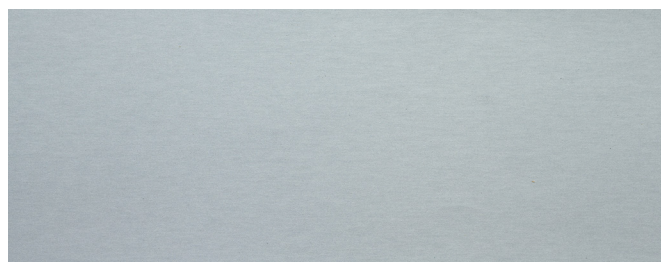
Die P 19 Sanding Disc ist eine Schleifscheibe aus Papier mit Klettverschluss, die sich durch ihre hohe Effizienz in der Materialabtragung und lange Nutzungsdauer hervorhebt. Verfügbar in einer Vielzahl von Körnungsgraden, eignet sie sich für diverse Schleifarbeiten von grob bis fein.

**P 19 FINDET ANWENDUNG IN ALLEN PHASEN DES SCHLEIFVORGANGS, BEGINNEND MIT DEM ENTFERNEN ALTER LACKIERUNGEN BIS HIN ZUM ABSCHLIESSENDEN SCHLIFF DES FÜLLERS**

**DIAMANTFLEX NEU**



**AAR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz            |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid            |
| <b>Streuung</b>  | halboffen   geschlossen  |
| <b>Unterlage</b> | F - Papier, antistatisch |

**Produktbeschreibung**

Universell einsetzbares Schleifmittel bei allen Holzarten und Metallen. Die robuste Papierunterlage gewährleistet konstante Schleifergebnisse.

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz                        |
| <b>Kornart</b>   | Siliziumkarbid - Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>  | offen                                |
| <b>Unterlage</b> | B - Latexpapier                      |

**Produktbeschreibung**

Ideal zum Anschleifen sämtlicher Grundierungen und Schleifen von gespachtelten Möbelstücken.

**Gängige Abmessungen**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ - SEITE 147**

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**



Handschliff

PREMIER RED



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

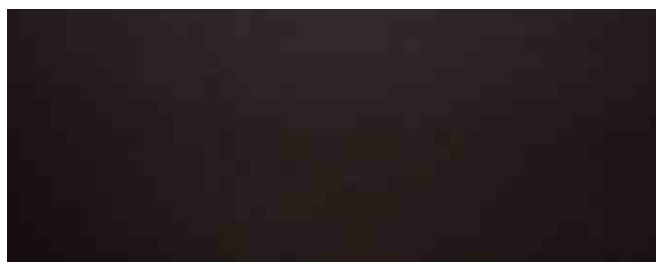


| Eigenschaften |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz                       |
| Kornart       | Aluminiumoxid - Stearatbeschichtung |
| Streuung      | offen                               |
| Unterlage     | B - Papier                          |

**Produktbeschreibung**  
 Universell im Lackschliff einsetzbar. (Autoreparatur, Karosseriebau, Bootsbau, Automotive, Lackschliff im Holzbereich). Die besonderen Eigenschaften dieses Produktes liefern einen schnellen und kühlen Schliff und erhöhen die Standzeit im Vergleich zu konventionellen Schleifpapieren. Die Antizusetzbeschichtung verhindert das vorzeitige Zusetzen des Schleifmittels.

| Gängige Abmessung           |
|-----------------------------|
| B 110 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

K 15 F



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                     |
|---------------|---------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz       |
| Kornart       | Aluminiumoxid       |
| Streuung      | geschlossen         |
| Unterlage     | JF - Baumwollgewebe |

**Produktbeschreibung**  
 Für den Handschliff universell einsetzbar. Mit dem flexiblen Träger lassen sich komplizierte Konturen gut bearbeiten.

| Gängige Abmessungen         |
|-----------------------------|
| B 50 mm x L 50 m            |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ - SEITE 147**

Gängige Anwendung



Handschliff

Gängige Anwendung



Handschliff

**KF 271**

**NOWONYL**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz       |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid       |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen         |
| <b>Unterlage</b> | JF - Baumwollgewebe |

**Produktbeschreibung**

Für den Handschliff universell einsetzbar. Mit dem flexiblen Träger lassen sich komplizierte Konturen gut bearbeiten.

**Gängige Abmessungen**

|                             |
|-----------------------------|
| B 50 mm x L 50 m            |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Körnungsbereich**

|        |     |     |      |            |      |           |      |      |
|--------|-----|-----|------|------------|------|-----------|------|------|
| 100    | 120 | 150 | 180  | 220        | 240  | 280       | 320  | 360  |
| MEDIUM |     |     | FINE |            |      | VERY FINE |      |      |
| 360    | 400 | 500 | 600  | 800        | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |
|        |     |     |      | ULTRA FINE |      |           |      |      |

**Eigenschaften**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| <b>Bindung</b>   | Harz          |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen   |
| <b>Unterlage</b> | Textilgewirke |

**Produktbeschreibung**

Handschleifvlies für den universellen Einsatz auf nahezu allen Oberflächen.

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 100 mm x L 10 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**



Handschliff



EDITORIAL

HOLZ

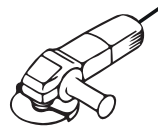
**METALL**

KAROSSERIE

SPEZIAL

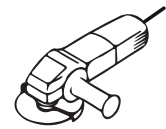
ZUBEHÖR

**BOHR HIGH TECH**



Trennscheibe gerade

**GRINDINGFLEX INOX**



Trennscheibe gerade

| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A46U - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46U - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

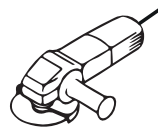
**Produktbeschreibung**

Die BOHR High Tech mit keramischem Schleifkorn ist bekannt für ihre aggressive Schnittleistung und langen Lebensdauer bei hohem Schleifaufkommen. Außerdem zeichnet sie sich durch eine geringe Gratbildung, hohe Schnittgeschwindigkeit und geringen Funkenflug aus.

**Produktbeschreibung**

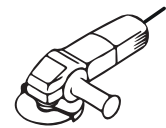
Die Trennscheibe weist eine geringe Gratbildung, einen geringen Funkenflug und eine geringe Geruchsentwicklung auf. Sie erzielt eine hohe Schnittgeschwindigkeit und zeichnet sich durch eine hohe Standzeit aus.

**BOHR INOX**



Trennscheibe gerade

**XT100 EXTENDED**



Trennscheibe gerade

| Abmessungen       | Typen     | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 2,5 x 22,23 | A24R - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

| Abmessungen       | Type       | Ausführung |
|-------------------|------------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 115 x 1,5 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 150 x 1,5 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 180 x 1,5 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23 | A36UO - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

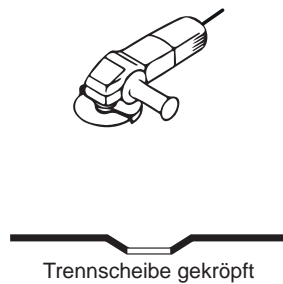
**Produktbeschreibung**

Durch das Bearbeiten mit der BOHR INOX A46T-BF entsteht eine geringe Gratbildung und ein geringer Funkenflug. Die Trennscheibe hat eine hohe Lebensdauer und eine hohe Schnittgeschwindigkeit.

**Produktbeschreibung**

Die XT100 ist speziell für den Einsatz auf Edelstahl (VA-Stahl, Inox), z.B. 1.4301 (X5CrNi18-10 oder 304), Stahl (Schwarzstahl auch Baustahl, St37, S235JR, 1.0037 oder Karbonstahl genannt) und Stahlguss abgestimmt.

### XTK6 EXACT

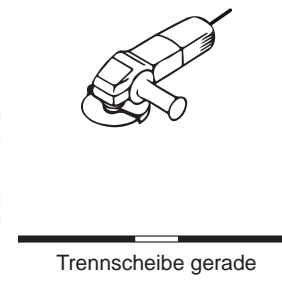


| Abmessungen                  | Type       | Ausführung |
|------------------------------|------------|------------|
| 115 x 0,6 x 22,23            | A60U9 - BF | gerade     |
| 125 x 0,6 x 22,23            | A60U9 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |            |            |

**Produktbeschreibung**  
 Noch weniger Gratbildung, noch weniger thermische Belastung und dadurch geringe Blaufärbung. Die XTK6 EXACT – die dünnste Scheibe, überzeugt durch eine hervorragende Laufruhe. Durch den außergewöhnlich präzisen, sauberen und nahezu gratfreien Schnitt tendiert der Nachbearbeitungsbedarf gegen Null.

IDEAL FÜR AKKUBETRIEBENE MASCHINEN

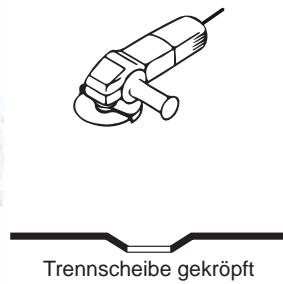
### XT8 EXACT



| Abmessungen                  | Type       | Ausführung |
|------------------------------|------------|------------|
| 115 x 0,8 x 22,23            | A60U9 - BF | gerade     |
| 125 x 0,8 x 22,23            | A60U9 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |            |            |

**Produktbeschreibung**  
 Die Trennscheibe weist eine geringe Gratbildung, einen geringen Funkenflug und eine geringe Geruchsentwicklung auf. Sie erzielt eine hohe Schnittgeschwindigkeit und zeichnet sich durch eine hohe Standzeit aus.

### XTK35 CROSS



| Abmessungen                  | Type       | Ausführung |
|------------------------------|------------|------------|
| 115 x 1,9 x 22,23            | A46U9 - BF | gerade     |
| 125 x 1,9 x 22,23            | A46U9 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |            |            |

**Produktbeschreibung**  
 Die XTK35 CROSS ist speziell für den Einsatz auf Edelstahl (VA-Stahl, Inox), z.B. 1.4301 (X5CrNi18-10 oder 304), Stahl (Schwarzstahl auch Baustahl, St37, S235JR, 1.0037 oder Karbonstahl genannt) und Stahlguss sowie Aluminium und weitere NE-Metalle wie Kupfer, Messing, Bronze, etc. abgestimmt.  
 Die Trennscheibe ist im Handeinsatz für Winkelschleifer aller Leistungsklassen geeignet.

### KSM



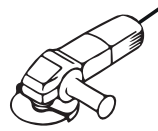
| Abmessungen                  | Type      | Ausführung |
|------------------------------|-----------|------------|
| 125 x 2,5 x 22,23            | A24P - BF | gerade     |
| 230 x 2,5 x 22,23            | A24P - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |           |            |

**Produktbeschreibung**  
 Die Trennscheibe enthält hochwertiges Korund (Aluminiumoxid) und 2 vollflächige Glasfasergewebe.

- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Leicht schneidend
- Komfortables Trennverhalten

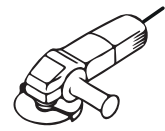
EDITORIAL  
 HOLZ  
 METALL  
 KAROSSERIE  
 SPEZIAL  
 ZUBEHÖR

**XT 10**



Trennscheibe gerade

**XT 38**



Trennscheibe gerade

| Abmessungen       | Type       | Ausführung |
|-------------------|------------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A46U9 - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46U9 - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23 | A46U9 - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23 | A46U9 - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

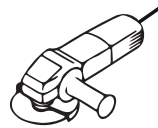
**Produktbeschreibung**  
 In der Anwendung überzeugt die XT 10 durch eine sehr hohe Lebensdauer (Standzeit) auch im Vollschnitt und mit einem besonders aggressiven, leichten und schnellen Schnitt. Auch das präzise Arbeiten in dünnwandigem Material ist kein Problem. Die Scheibe zeichnet sich hier durch den geringen Funkenflug, wenig Staubentwicklung und eine hervorragende Laufruhe aus. Sie macht die Arbeit leichter und ist besonders wirtschaftlich. Die Trennscheibe bietet dem Nutzer ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis.

| Abmessungen       | Type        | Ausführung |
|-------------------|-------------|------------|
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46T11 - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23 | A46T11 - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23 | A46T11 - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

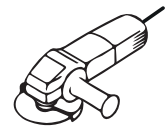
**Produktbeschreibung**  
 Die Trennscheibe XT 38 ist im Handeinsatz für Winkelschleifer aller Leistungsklassen (inklusive antriebsschwache Maschinen sowie Akkumaschinen) geeignet.

**XT 70**



Trennscheibe gerade

**XT 200 EXTENDED**



Trennscheibe gerade

| Abmessungen       | Typen     | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |
| 125 x 2,5 x 22,23 | A24R - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23 | A46T - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**  
 In der Anwendung überzeugt die XT 70 mit einem besonders leichten und schnellen Schnitt. Die Scheibe zeichnet sich hier durch geringen Funkenflug, stabilen Einsatz und eine hervorragende Laufruhe aus. Sie macht die Arbeit leichter und ist besonders wirtschaftlich.

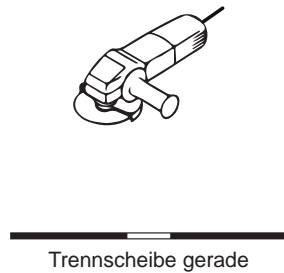
| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 125 x 1,0 x 22,23 | A24P - BF | gerade     |
| 230 x 1,5 x 22,23 | A24P - BF | gerade     |

Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**  
 Sie ist das perfekte Werkzeug für die vielfältigen Anwendungen und Herausforderungen der Bauschlosser sowie im Anlagenbau, im Containerbau, im Kessel- und Behälterbau, im Konstruktionsstahlbau, im Rohrleitungsbau und auch auf Montage.



XT 67



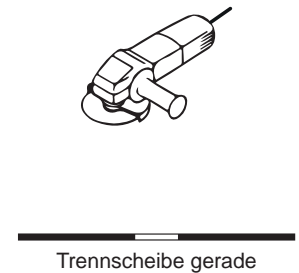
Trennscheibe gerade

| Abmessungen                             | Type        | Ausführung |
|---|-------------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23                       | A30T11 - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23                       | A30T11 - BF | gerade     |
| 150 x 1,5 x 22,23                       | A30T11 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 25 Stück   50 Stück |             |            |

**Produktbeschreibung**

Die XT 67 ist speziell für den Einsatz auf Stahl (Schwarzstahl auch Baustahl, St37, S235JR, 1.0037 oder Karbonstahl genannt) und Stahlguss abgestimmt.

XT 77



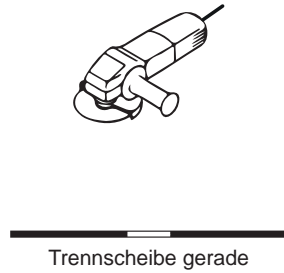
Trennscheibe gerade

| Abmessungen                   | Type        | Ausführung |
|-------------------------------|-------------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23             | A46M11 - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23             | A46M11 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 100 Stück |             |            |

**Produktbeschreibung**

In der Anwendung überzeugt die XT 77 mit einem besonders aggressiven Schnitt. Das präzise Arbeiten in dünnwandigem Material ist kein Problem. Die Scheibe zeichnet sich hier durch eine hervorragende Laufruhe und einen sehr geringen Funkenflug aus.

XT 66



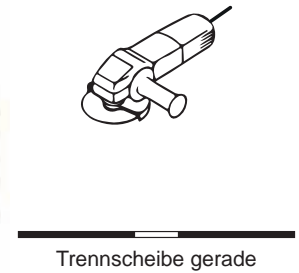
Trennscheibe gerade

| Abmessungen                             | Type       | Ausführung |
|---|------------|------------|
| 115 x 1,5 x 22,23                       | C36R8 - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23                       | C36R8 - BF | gerade     |
| 180 x 1,9 x 22,23                       | C36R8 - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23                       | C36R8 - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 25 Stück   50 Stück |            |            |

**Produktbeschreibung**

XT 66 ist speziell für den Einsatz auf Stahlguss sowie Betonerezeugnissen, Estrich, Kalksandstein, Naturstein, Marmor aber auch Titan und Guss ( z.B. GJS, GJL, etc.) geeignet.

XT 24

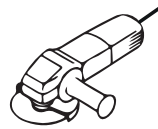


Trennscheibe gerade

| Abmessungen                             | Type      | Ausführung |
|---|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23                       | A24P - BF | gerade     |
| 125 x 1,0 x 22,23                       | A24P - BF | gerade     |
| 125 x 1,5 x 22,23                       | A24P - BF | gerade     |
| 180 x 1,5 x 22,23                       | A24P - BF | gerade     |
| 230 x 1,9 x 22,23                       | A24P - BF | gerade     |
| Verpackungseinheit: 25 Stück   50 Stück |           |            |

**Produktbeschreibung**

Die XT 24 ist speziell für den Einsatz auf Aluminium und weiteren NE-Metallen wie Kupfer, Messing, Bronze, etc. sowie Stahl (Schwarzstahl auch Baustahl, St37, S235JR, 1.0037 oder Karbonstahl genannt) und Stahlguss geeignet.

**BOHR STAHL**


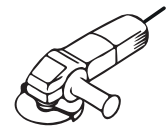
Schruppscheibe

| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | A30P - BF | gekröpft   |
| 125 x 1,0 x 22,23 | A30P - BF | gekröpft   |
| 230 x 7,0 x 22,23 | A30P - BF | gekröpft   |

Verpackungseinheit: 10 Stück | 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Die BOHR Stahl A30P-BF ist vielseitig einsetzbar. Durch die hohe Zerspanungsleistung schleift die Scheibe effizient und mit guter Standzeit. Die Schruppscheibe eignet sich besonders gut zum Bearbeiten von harten Materialien. Sie weist eine lange Lebensdauer auf.

**RS 38**


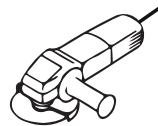
Schruppscheibe

| Abmessungen       | Type       | Ausführung |
|-------------------|------------|------------|
| 115 x 7,0 x 22,23 | A24S8 - BF | gekröpft   |
| 125 x 4,0 x 22,23 | A24S8 - BF | gekröpft   |
| 125 x 7,0 x 22,23 | A24S8 - BF | gekröpft   |

Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Die RS 38 wurde gezielt für die Bearbeitung von Edelstahl (VA-Stahl, Inox), z.B. 1.4301 (X5CrNi18-10 oder 304), Stahl (Schwarzstahl auch Baustahl, St37, S235JR, 1.0037 oder Karbonstahl genannt) und Stahlguss entwickelt.

**RS 66**


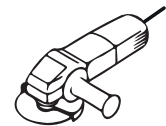
Schruppscheibe

| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 7,0 x 22,23 | C24P - BF | gekröpft   |
| 125 x 7,0 x 22,23 | C24P - BF | gekröpft   |
| 180 x 7,0 x 22,23 | C24P - BF | gekröpft   |
| 230 x 7,0 x 22,23 | C24P - BF | gekröpft   |

Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Die RS 66 wurde speziell für die Bearbeitung von Titan-Guss sowie für harten und auch abrasiven Stein entwickelt. Die Schruppscheibe eignet sich hervorragend um Gussteile zu verputzen bzw. zu egalisieren, sowie um Kanten zu brechen.

**KSM**


Schruppscheibe

| Abmessungen       | Type      | Ausführung |
|-------------------|-----------|------------|
| 115 x 7,0 x 22,23 | A24Q - BF | gekröpft   |
| 125 x 7,0 x 22,23 | A24Q - BF | gekröpft   |
| 150 x 7,0 x 22,23 | A24Q - BF | gekröpft   |
| 230 x 7,0 x 22,23 | A24Q - BF | gekröpft   |

Verpackungseinheit: 10 Stück | 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Der Klassiker für den preisbewussten Fachmann schleift leicht und mit guter Standzeit. Ideal für antriebsschwachen Maschinen. Sie enthält hochwertiges Schleifkorn und speziell abgestimmtes Phenolharz sowie eine Armierung aus drei vollflächigen Glasfaser-Gewebelagen.



EDITORIAL

HOLZ

**METALL**

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

**CUBITRON II 982 C**



**KFS**



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**M** **NE**

**M**

| Eigenschaften         |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz              |
| Kornart               | Keramik                    |
| Streuung              | offen                      |
| Unterlage             | Vulkanfiber                |
| Spezielle Eigenschaft | schleifaktive Beschichtung |

| Eigenschaften         |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz                  |
| Kornart               | Aluminiumoxid                  |
| Streuung              | geschlossen                    |
| Unterlage             | Vulkanfiber                    |
| Spezielle Eigenschaft | hohe Abtragsleistung auf Stahl |

| Abmessung                    | Ausführung                 |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

| Abmessungen                  | Ausführung                 |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 100 x 16,00                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 115 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 150 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 180 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

**Produktbeschreibung**  
 Einzigartige Präzisionskorntechnologie für unverwechselbare Zerspanleistung und Lebensdauer. Für hohe Beanspruchung geeignet, z. B. Baustahlbearbeitung. Benötigt weniger Druck und bietet einen höheren Arbeitskomfort.

**Produktbeschreibung**  
 Die KFS zeichnet sich durch ihre gute Zerspanleistung sowie durch hohe Lebensdauer und geringen Funkenflug aus.

**AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM RH  
 TURBO STÜTZTELLER - SIEHE SEITE 139**

COLDSTEEL



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften         |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz              |
| Kornart               | Keramik                    |
| Streuung              | geschlossen                |
| Unterlage             | Vulkanfiber                |
| Spezielle Eigenschaft | schleifaktive Beschichtung |

| Abmessung                    | Ausführung                 |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

**Produktbeschreibung**  
 Die Coldsteel High-Tech Keramik Fiberscheibe hebt sich aufgrund der enormen Abtragsleistung von herkömmlichen Fiberscheiben ab. Sie ist mit einer superfeinen Korn-Kristallstruktur ausgestattet und hat somit eine Vielzahl von selbstschärfenden Kanten. Selbst im groben Kornbereich und bei hohem Materialabtrag bleibt die Spanpartikelgröße relativ klein, wodurch Schäden durch das Nachglühverhalten von zu großen Metallpartikeln verhindert werden kann. Das feinere Schliffbild auf der Werkstückoberfläche reduziert die oft notwendige Nachbearbeitung mit feineren Scheibenkörnungen. Ein besonders hoher Kühlwirkstoffanteil schont jeden Antriebsmotor.

F 996



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften         |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz      |
| Kornart               | Keramik            |
| Streuung              | geschlossen        |
| Unterlage             | Vulkanfiber        |
| Spezielle Eigenschaft | Zusatzbeschichtung |

| Abmessungen                  | Ausführung                 |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 115 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 178 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

**Produktbeschreibung**  
 Die F 996 weist eine extrem lange Lebensdauer und eine lange Standzeit auf. Bei der Bearbeitung ergibt sich ein hoher Materialabtrag selbst bei niedrigem Anpressdruck. Die Fiberscheibe wird besonders für den Flächenschliff empfohlen.

**KFZ**



**SFC**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz    |
| <b>Kornart</b>               | Zirkonkorund     |
| <b>Streuung</b>              | offen            |
| <b>Unterlage</b>             | Vulkanfiber      |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | hohe Lebensdauer |

**Eigenschaften**

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz      |
| <b>Kornart</b>               | Siliziumkarbid     |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen        |
| <b>Unterlage</b>             | Vulkanfiber        |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | für Stein und Guss |

**Abmessungen**

**Ausführung**

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 115 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 150 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 180 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

**Abmessung**

**Ausführung**

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 6 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

**Produktbeschreibung**

Zirkon-Fiberscheibe – das Korn ermöglicht eine sehr gute Abtragsleistung auf Stahl und Edelstahl.

- Sehr gute Zerspanungsleistung
- Hohe Lebensdauer

**Produktbeschreibung**

Die semiflexible Fiberschruppscheibe SFC mit hochwertigem Siliziumkarbid (SiC) wurde gezielt für die Bearbeitung von Stein und Guss entwickelt.

**AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT  
DEM RH TURBO STÜTZTELLER  
SIEHE SEITE 139**

KFS ALU



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften         |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz        |
| Kornart               | Aluminiumoxid        |
| Streuung              | geschlossen          |
| Unterlage             | Vulkanfiber          |
| Spezielle Eigenschaft | Stearat Beschichtung |

| Abmessungen                  | Ausführung                 |
|------------------------------|----------------------------|
| Ø 115 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 125 x 22,23                | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 25 Stück |                            |

| Produktbeschreibung   |
|---|
| Stearat beschichtete Fiberscheibe - das Korn ermöglicht eine sehr gute Abtragsleistung auf NE-Metallen.   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beim Schleifen unter hohem Druck leiten aktive Füllstoffe die Wärme ab</li> <li>• Hohe Lebensdauer</li> <li>• speziell für die Bearbeitung von Aluminium und NE-Metalle</li> </ul> |

KFK QUICK



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

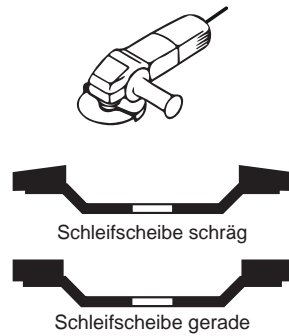


| Eigenschaften         |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz       |
| Kornart               | Keramik             |
| Streuung              | geschlossen         |
| Unterlage             | X - Polyestergewebe |
| Spezielle Eigenschaft | Zusatzbeschichtung  |

| Abmessungen                              | Ausführung                 |
|--|----------------------------|
| Ø 51 mm                                  | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Ø 76 mm                                  | Mittelloch mit 4 Schlitzen |
| Verpackungseinheit: 100 Stück   50 Stück |                            |

| Produktbeschreibung   |
|---|
| Die Fiberscheibe für das Quick-Change-Schnellspannsystem nutzt selbstschärfendes keramisches Hochleistungsschleifkorn und überzeugt mit einer extrem hohen Reinigungsleistung. Als Unterlage wird hier ein X-Träger auf Polyesterbasis verwendet. Dieses Werkzeug ist eine sehr gute Wahl, wenn punktgenau und auf sehr kleinen Flächen oder an schwer zugänglichen Flächen geschliffen werden muss. Für das Bearbeiten von vergüteten Stählen, Zunderflächen und Titan ist es besonders gut geeignet. Das Quick-Change-Schnellspannsystem ermöglicht einen schnellen Werkzeugwechsel ohne Kleben oder Verrutschen. |

**TZ 32**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Eigenschaften**

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz        |
| <b>Kornart</b>               | Zirkonkorund         |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen          |
| <b>Unterlage</b>             | Baumwollgewebe       |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | gute Abtragsleistung |

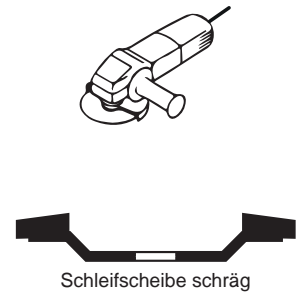
**Abmessungen**

| Abmessungen                  | Ausführungen      |
|------------------------------|-------------------|
| 115 x 22,23                  | schräg und gerade |
| 125 x 22,23                  | schräg und gerade |
| 178 x 22,23                  | schräg und gerade |
| Verpackungseinheit: 20 Stück |                   |

**Produktbeschreibung**

Die Lamellenschleifscheibe TZ 32 eignet sich hervorragend für Entgratungsarbeiten an Gehäuse- und Maschinenteilen aus Grau- und Stahlguss. Das Produkt eignet sich ebenso für den Trockenschliff von niedrig- und hochlegierten Feinguss- und Stahlteilen.

**VISION COOL**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Eigenschaften**

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz                 |
| <b>Kornart</b>               | Zirkonkorund                  |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen                   |
| <b>Unterlage</b>             | Baumwollgewebe                |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | freie Sicht auf das Werkstück |

**Abmessungen**

| Abmessungen | Ausführung         |
|-------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | schräge Ausführung |
| 125 x 22,23 | schräge Ausführung |

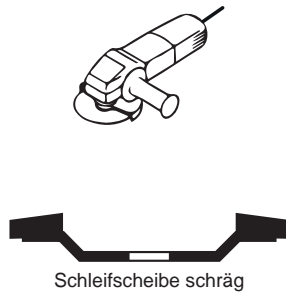
Verpackungseinheit: 10 Stück

**Produktbeschreibung**

Die Vision Cool ist besonders bekannt für ihre drei Aussparungen, welche eine freie Sicht auf das Werkstück ermöglichen.



ZC 421 X



Schleifscheibe schräg

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Eigenschaften**

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz               |
| <b>Kornart</b>               | Zirkon/Aluminiumoxid Hybrid |
| <b>Streuung</b>              | offen                       |
| <b>Unterlage</b>             | Baumwollgewebe              |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | agressive Abtragsleistung   |

**Abmessung**

125 x 22,23

**Ausführung**

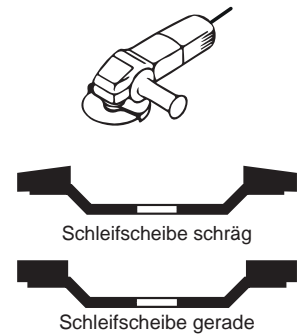
schräge Ausführung

Verpackungseinheit: 20 Stück

**Produktbeschreibung**

Für hohe Beanspruchung geeignet, z. B. Baustahlbearbeitung. Benötigt weniger Druck und bietet einen höheren Arbeitskomfort.

R 8 XC



Schleifscheibe schräg

Schleifscheibe gerade

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Eigenschaften**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz  |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid  |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen    |
| <b>Unterlage</b> | Baumwollgewebe |

**Abmessungen**

115 x 22,23

**Ausführungen**

schräg und gerade

125 x 22,23

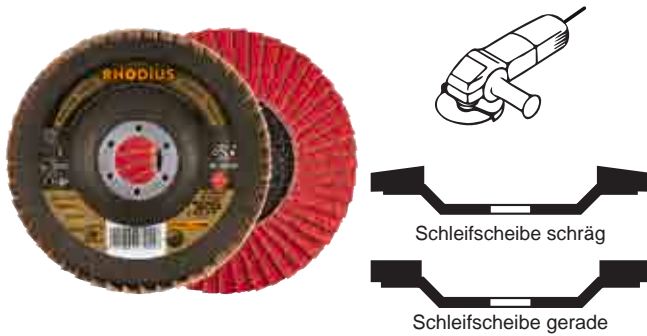
schräg und gerade

Verpackungseinheit: 20 Stück

**Produktbeschreibung**

Perfektes Preis/Leistungsverhältnis für den Allrounder.

## JUMBO SPEED



Schleifscheibe schräg

Schleifscheibe gerade

### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz        |
| <b>Kornart</b>               | Keramik              |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen          |
| <b>Unterlage</b>             | Faserstoffträger     |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | extra lange Lamellen |

### Abmessungen

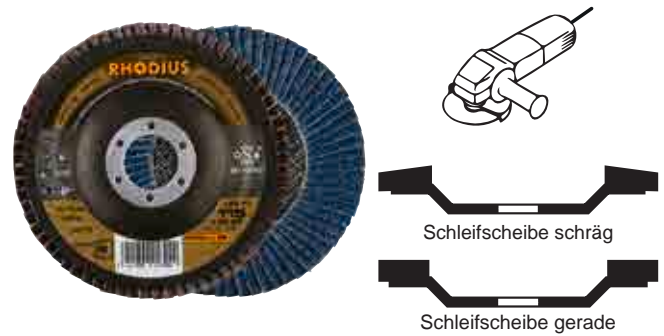
| Abmessungen | Ausführungen      |
|-------------|-------------------|
| 115 x 22,23 | schräg und gerade |
| 125 x 22,23 | schräg und gerade |
| 180 x 22,23 | schräg und gerade |

Verpackungseinheit: 10 Stück

### Produktbeschreibung

Die Jumbo Speed Lamellenschleifscheibe ermöglicht einen schnellen und aggressiven Schliff mit sehr hoher Zerspanungsleistung durch große Auflagefläche extra langer Lamellen. Die Schleifscheibe ist besonders für vergütete Stähle, Zunderflächen und Titan geeignet. Eine weitere Besonderheit des Produkts ist der Kantenschliff.

## LGZ F1



Schleifscheibe schräg

Schleifscheibe gerade

### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| <b>Bindung</b>               | Vollkunstharz    |
| <b>Kornart</b>               | Zirkonkorund     |
| <b>Streuung</b>              | geschlossen      |
| <b>Unterlage</b>             | Faserstoffträger |
| <b>Spezielle Eigenschaft</b> | hohe Lebensdauer |

### Abmessungen

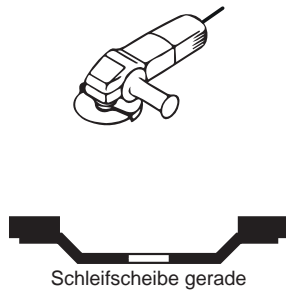
| Abmessungen | Ausführungen       |
|-------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | schräg und gerade  |
| 125 x 22,23 | schräg und gerade  |
| 150 x 22,23 | schräge Ausführung |
| 180 x 22,23 | schräg und gerade  |

Verpackungseinheit: 10 Stück

### Produktbeschreibung

Zirkon-Fächerschleifscheibe mit Faserstoffträger. Sehr gute Leistungen bei Edelstahl und Bestleistungen bei Stahl.

LGZ F3



Schleifscheibe gerade

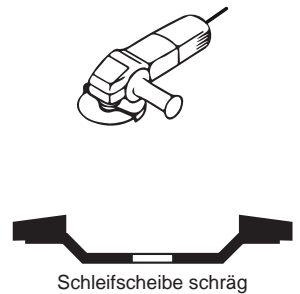
| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

| Eigenschaften         |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz              |
| Kornart               | Keramik                    |
| Streuung              | offen                      |
| Unterlage             | Faserstoffträger           |
| Spezielle Eigenschaft | schleifaktive Beschichtung |

| Abmessungen                  | Ausführungen      |
|------------------------------|-------------------|
| 115 x 22,23                  | schräg und gerade |
| 125 x 22,23                  | schräg und gerade |
| Verpackungseinheit: 10 Stück |                   |

**Produktbeschreibung**  
 Preisattraktive Fächerschleifscheibe mit Zirkonkorund. Auch mit Polyamidträger erhältlich.

LGA ALU



Schleifscheibe schräg

| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

| Eigenschaften         |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz          |
| Kornart               | Aluminiumoxid          |
| Streuung              | geschlossen            |
| Unterlage             | Trimmbarer ABS Träger  |
| Spezielle Eigenschaft | spezielle Beschichtung |

| Abmessung                    | Ausführungen      |
|------------------------------|-------------------|
| 125 x 22,23                  | schräg und gerade |
| Verpackungseinheit: 10 Stück |                   |

**Produktbeschreibung**  
 Die Fächerschleifscheibe LGA ALU wurde gezielt für die Bearbeitung von NE-Metallen (Aluminium, Bronze, Messing) entwickelt. Die Scheibe punktet hier mit einer sehr hohen Standzeit bei fortwährend aggressivem Abtrag. Die Lamellen zeichnen sich zudem durch besondere Stearat-Beschichtung aus, die die Gefahr des Zusetzens sehr stark reduziert. Dieses Premiumwerkzeug ist für anspruchsvolle Schleifarbeiten perfekt geeignet und bietet ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis.

## PREMIUM SUNBURST SCHLEIFBÜRSTEN



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| <b>Bindung</b> | Spezialkunststoff |
| <b>Kornart</b> | Keramik           |

### Abmessung

115 x 38 - M14

### Ausführung

gerade Ausführung

Verpackungseinheit: 5 Stück

### Produktbeschreibung

Die SUNBURST Schleifbürsten für Winkelschleifer sind ideal geeignet für Fein- und Polierbearbeitungen sowie für das Entfernen von Lacken, Farben und Rost von einer Vielzahl an Materialien. Die Schleifbürsten entfernen dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen. Dabei ist die Entwicklung von Wärme und Staub minimal. Die elastischen Bürsten passen sich optimal der Form des Werkstücks an und gewährleisten einen konstant hochwertigen Schliff.

### Merkmale

- Passt sich perfekt der Struktur des Werkstücks an
- Entfernt dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen
- Minimale Entwicklung von Wärme und Staub

### Anwendungen

- Für Fein- und Polierbearbeitungen sowie zum Entfernen von Lack, Farbe und Rost
- Für Winkelschleifer

### Spezifikationen

|              |          |
|--------------|----------|
| ULTRA-COARSE | Korn 36  |
| EXTRA-COARSE | Korn 50  |
| COARSE       | Korn 80  |
| MEDIUM       | Korn 120 |

## PREMIUM SUNBURST QUICK-CHANGE SCHLEIFBÜRSTEN



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| <b>Bindung</b> | Spezialkunststoff |
| <b>Kornart</b> | Keramik           |

### Abmessungen

51 x 19 x R

76 x 19 x R

### Ausführung

QDISC RA

QDISC RA

Verpackungseinheit: 10 Stück

### Produktbeschreibung

Die SUNBURST Quick-Change Schleifbürsten sind ideal geeignet für Fein- und Polierbearbeitungen sowie für das Entfernen von Lacken, Farben und Rost von einer Vielzahl an Materialien. Die Schleifbürsten entfernen dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen. Dabei ist die Entwicklung von Wärme und Staub minimal. Die flexiblen Borsten passen sich perfekt an die Struktur des Werkstücks an und garantieren ein hochwertiges Finish. Das innovative Quick-Change-System ermöglicht das einfache und schnelle Anbringen an kleinen Winkelschleifern. Sie sind die ideale Lösung für schwierige Arbeiten an schwer erreichbaren Stellen.

### Merkmale

- Passt sich perfekt an die Struktur des Werkstücks an
- Entfernt dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen
- Minimale Staub- und Hitzeentwicklung

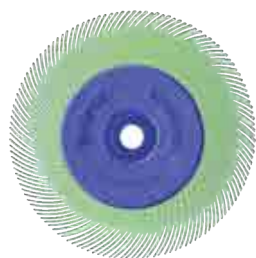
### Anwendungen

- Für Fein- und Polierbearbeitungen sowie das Entfernen von Lack, Farbe und Rost
- Ideal für schwer erreichbare Stellen
- Für kleine Winkelschleifer

### Spezifikationen

|              |          |
|--------------|----------|
| ULTRA-COARSE | Korn 36  |
| EXTRA-COARSE | Korn 50  |
| COARSE       | Korn 80  |
| MEDIUM       | Korn 120 |
| STANDARD     | Korn 220 |
| FINE         | Korn 400 |

## PREMIUM SUNBURST RADIALSCHLEIFBÜRSTEN



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

| Eigenschaften |                   |
|---------------|-------------------|
| Bindung       | Spezialkunststoff |
| Kornart       | Keramik           |

| Abmessungen                 | Ausführungen |
|-----------------------------|--------------|
| 152 x 12,7 x 25,4 x A1      | RA TA        |
| 152 x 12,7 x 25,4 x A1      | RA TC        |
| 194 x 25,4 x 31,75 x A3     | RA TC        |
| 203 x 25,4 x 31,75 x A3     | RA TS        |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |              |

**Produktbeschreibung**  
Die SUNBURST Radialschleifbürsten mit Flanschen/Adapter sind die ideale Lösung für leichtes Entgraten, Säubern sowie Fein- und Polierbearbeitungen an einer Vielzahl von Materialien und insbesondere für schwer erreichbare Stellen. Dank ihrer speziellen Geometrie passen sie sich perfekt an das Werkstück an. Mit integriertem Flansch/Adapter sind sie sofort an Schleifböcken einsetzbar. Die Schleifbürsten entfernen dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen. Dabei ist die Entwicklung von Wärme und Staub minimal. Das in den flexiblen Borsten eingebettete scharfe Schleifkorn ermöglicht schnelle und konstante Ergebnisse bei der Feinbearbeitung. Für die meisten Anwendungen liegt die Arbeitsdrehzahl zwischen 800 und 4000 U/min.

- Merkmale**
- Dünne, flexible Borsten für ein schnelles und konstantes Finish
  - Entfernen dünner Oberflächenschichten mit minimaler Entwicklung von Staub und Hitze

- Anwendungen**
- Für leichtes Entgraten, Reinigen, Finishing und Polieren
  - Für die Verwendung auf Schleifböcken

| Spezifikationen |          |
|-----------------|----------|
| ULTRA-COARSE    | Korn 36  |
| EXTRA-COARSE    | Korn 50  |
| COARSE          | Korn 80  |
| MEDIUM          | Korn 120 |
| STANDARD        | Korn 220 |
| FINE            | Korn 400 |

## PREMIUM SUNBURST RADIALSCHAFTSCHLEIFBÜRSTEN



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |

| Eigenschaften |                   |
|---------------|-------------------|
| Bindung       | Spezialkunststoff |
| Kornart       | Keramik           |

| Abmessungen                 | Ausführung |
|-----------------------------|------------|
| 51 x 6,4 - 6 x 40           | 52 RA      |
| 76 x 6,4 - 6 x 40           | 52 RA      |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |            |

**Produktbeschreibung**  
Die SUNBURST Radialschaftschleifbürsten von Tyrolit sind die ideale Lösung für leichtes Entgraten, Säubern sowie Fein- und Polierbearbeitungen an einer Vielzahl von Materialien und insbesondere für schwer erreichbare Stellen. Sie entfernen dünne Schichten von den meisten Oberflächen, ohne die darunterliegende Lage zu beschädigen. Mit dem Schaftmontagesystem sind sie auf Geradeschleifern sofort einsatzbereit. Das scharfe Schleifkorn, das in die dünnen, flexiblen Borsten eingebettet ist, ermöglicht ein schnelles und gleichmäßiges Finish. Für die meisten Anwendungen liegt die Arbeitsdrehzahl bei 8.000 U/min. Geringere Drehzahlen ermöglichen weicheren Ansatz, größere Flexibilität und feinere Ergebnisse. Höhere Drehzahlen erlauben einen aggressiveren Materialabtrag. Leichtes Andrücken der Borsten maximiert die Nutzungsdauer der Bürsten.

- Merkmale**
- Dünne, flexible Borsten ermöglichen ein schnelles Finish
  - Maximale Nutzungsdauer
  - Entfernen dünner Oberflächenschichten mit minimaler Entwicklung von Staub und Hitze

- Anwendungen**
- Für leichtes Entgraten, Säubern, Finishen und Polieren
  - Für Geradeschleifer

| Spezifikationen |          |
|-----------------|----------|
| COARSE          | Korn 80  |
| MEDIUM          | Korn 120 |
| STANDARD        | Korn 220 |



# KAROSSERIE – FORMVOLLENDUNG

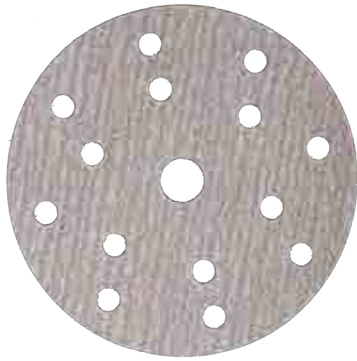
Die Automobilindustrie ist ein jener Industriebereiche, der mitunter den höchsten Anspruch an Qualität, Perfektion und Sicherheit stellt. So zählt nicht zuletzt die Oberflächenbearbeitung, inklusive Polierarbeiten, zu den anspruchsvollsten der Schleifmittel-Branche. Die jeweiligen zum Einsatz kommenden Schleifmittel müssen sich optimal an die Karosseriekonturen anpassen und von höchster Qualität sein. Wir bei Bohr haben die hohen Anforderungen des Automobil/Karosseriebereichs verinnerlicht und bieten mit unserem Schleifmittel-Sortiment High-End-Lösungen für Grob-, Fein- und Finish-Schliff.



## SORTIMENT FÜR HÖCHSTEN ANSPRUCH

Unser Produktangebot für Karosserie-Reparatur und -Lackierung umfasst unter anderem Trenn-, Schrubb-, Fiber-, Fächer- und Exzentrerschleifscheiben, sowie Schleifstreifen, Schleifvlies und Finish-Produkte.

**A 275 VELOUR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



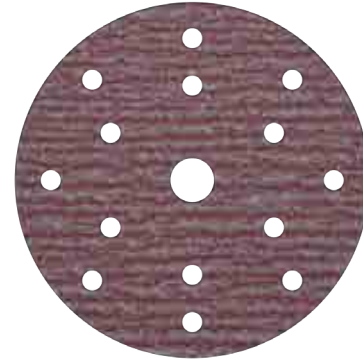
**Eigenschaften**

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Bindung</b>   | Doppelte Harzbindung                        |
| <b>Kornart</b>   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid              |
| <b>Streuung</b>  | offen                                       |
| <b>Unterlage</b> | faserverstärktes A - Latexpapier mit Velour |

**Gängige Lochsysteme**

|  |   |
|--|---|
|  |   |
| <b>Ø 125 mm</b><br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 35SB                             | <b>Ø 150 mm</b><br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |   |
| <b>Ø 150 mm</b><br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB              | <b>Ø 150 mm</b><br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |   |

**PREMIER RED VELOUR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

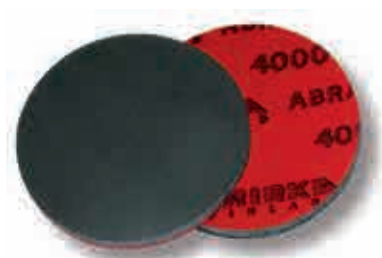
|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| <b>Kornart</b>   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| <b>Streuung</b>  | offen                               |
| <b>Unterlage</b> | B - Latexpapier mit Velour          |

**Gängige Lochsysteme**

|  |   |
|--|---|
|  |   |
| <b>Ø 125 mm</b><br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 36SB                             | <b>Ø 150 mm</b><br>6-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 39SB   |
|  |   |
| <b>Ø 150 mm</b><br>8-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 42SB                | <b>Ø 125 mm</b><br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 61SB                     |
|  |   |
| <b>Ø 150 mm</b><br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                                  | <b>Ø 150 mm</b><br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und größer zu 50 Stück |   |



## ABRALON



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



| Eigenschaften |                                   |
|---------------|-----------------------------------|
| Bindung       | Spezialharz                       |
| Kornart       | Siliziumkarbid                    |
| Streuung      | Abralon - Methode                 |
| Unterlage     | Schleifnetzgewebe auf Schaumstoff |

| Abmessung                    | Ausführung           |
|------------------------------|----------------------|
| 150 mm                       | schaumstoffkaschiert |
| Verpackungseinheit: 20 Stück |                      |

| Produktbeschreibung   |
|---|
| Der Einsatz von Abralon ermöglicht ein gleichmäßiges Schliffbild in fast allen Anwendungsbereichen. Es eignet sich hervorragend zum Mattieren von zu lackierenden Oberflächen, sowie auch zur Lackangleichung und zum Beilackieren. Vorteil des Abralon ist seine extreme Flexibilität. Die Schaumstoffschicht sorgt für einen Ausgleich der Kontaktfläche während des Schleifvorganges. Ein weiterer Vorteil der Schaumstoffschicht ist der verringerte Aufwand beim Nachreinigen aufgrund der Saugwirkung des Schwammes. Abralon ist auswaschbar und hat somit auch eine lange Standzeit. |

## ABRANET



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



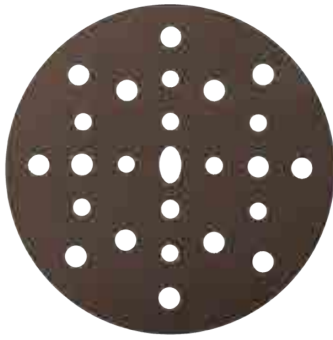
| Eigenschaften |                 |
|---------------|-----------------|
| Bindung       | Vollkunstharz   |
| Kornart       | Aluminiumoxid   |
| Streuung      | geschlossen     |
| Unterlage     | Netztechnologie |

| Abmessung                    | Ausführung   |
|------------------------------|--------------|
| 150 mm                       | Netzstruktur |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |              |

| Produktbeschreibung  |
|--|
| Abranet setzt neue Maßstäbe in der Schleiftechnik und ermöglicht ein nahezu staubfreies Schleifen. Das Produkt wurde speziell für das Schleifen von Lacken, Kunststoffen, weichem Aluminium, Weichholz etc. entwickelt. Durch die Netztechnologie kann eine optimale Staubabsaugung gewährleistet und eine höhere Standzeit erreicht werden. |

**NUR AUF EINER SAUBEREN UND STAUBFREIEN OBERFLÄCHE ARBEITEN. VOR JEDEM ARBEITSGANG DIE OBERFLÄCHE NEU REINIGEN. ABRALON FEUCHT EINSETZEN.**

**SCHLEIFSCHEIBE F 19**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz           |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid           |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen             |
| <b>Unterlage</b> | Folienträger mit Velour |

**Abmessungen**

**Ausführungen**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Ø 77 mm - ungelocht          |  |
| Ø 150 mm - 25 Loch           |  |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |  |

**Produktbeschreibung**

F 19 ist ein hochqualitatives Folienschleifmittel, welches Abtrag und Standzeit perfekt miteinander kombiniert. Trotz hoher Abtragsleistung bietet das F 19 eine sehr lange Standzeit, ein feines Finish und somit wenig Nacharbeiten. Die qualitative Lösung für die Lackiererei von Grob- bis Feinschliff.

**SCHLEIFSCHEIBE F 19 - FINISH**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz mit Spezialbeschichtung |
| <b>Kornart</b>   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid        |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen                           |
| <b>Unterlage</b> | Folienträger mit Velour               |

**Abmessungen**

**Ausführungen**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Ø 77 mm - ungelocht          |  |
| Ø 150 mm - 15 Loch           |  |
| Verpackungseinheit: 50 Stück |  |

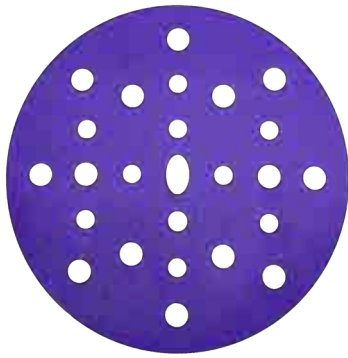
**Produktbeschreibung**

Die F 19 Finish Disc ermöglicht ein außergewöhnlich rasches Entfernen von Oberflächenunregelmäßigkeiten und Defekten. Dank einer Spezialbeschichtung wird ein extrem feines und gleichförmiges Schleifergebnis erzielt. Es erleichtert das nahtlose Angleichen der Übergänge zwischen alter und neuer Lackschicht und verringert den Aufwand für finale Ausbesserungsarbeiten.



**FÜR MAXIMALE LEISTUNG SOLLTE F 19 BEI LANGSAMER MASCHINENGSCWINDIGKEIT VERWENDET WERDEN.**

## SCHLEIFSCHEIBE F 23 - CERAMIC



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

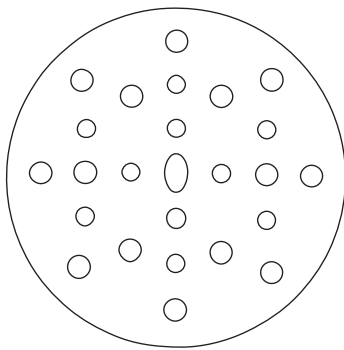
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Keramikkorn             |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Folienträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch

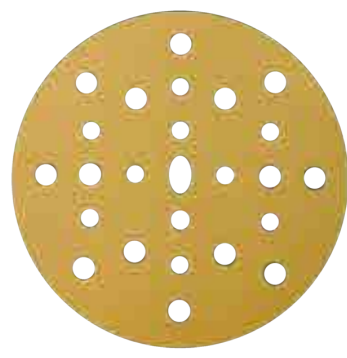


Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

Das neueste Produkt von BOHR Schleifmittelwerk, die Keramikschleifscheibe F 23 C, zeichnet sich dadurch aus, dass sie sich während der Benutzung selbst schärft und ihre Langlebigkeit nicht vom angewendeten Schleifdruck abhängt. Dank einer Beschichtung mit Stearat wird die Entstehung von Staub reduziert und das Verstopfen des Schleifmaterials verhindert. Diese Schleifscheibe eignet sich für sämtliche Schritte des Lackierprozesses und stellt somit eine universelle Lösung für Lackierarbeiten dar.

## SCHLEIFSCHEIBE P 19



## Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

H

M

A

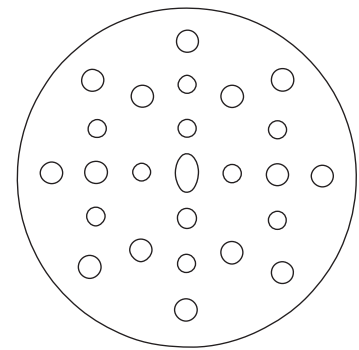
## Eigenschaften

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Bindung   | Vollkunstharz           |
| Kornart   | Aluminiumoxid           |
| Streuung  | geschlossen             |
| Unterlage | Papierträger mit Velour |

## Abmessung

## Ausführung

Ø 150 mm - 25 Loch



Verpackungseinheit: 50 Stück

## Produktbeschreibung

Die P 19 Sanding Disc ist eine Schleifscheibe aus Papier mit Klettverschluss, die sich durch ihre hohe Effizienz in der Materialabtragung und lange Nutzungsdauer hervorhebt. Verfügbar in einer Vielzahl von Körnungsgraden, eignet sie sich für diverse Schleifarbeiten von grob bis fein.

**P 19 FINDET ANWENDUNG IN ALLEN PHASEN DES SCHLEIFVORGANGS, BEGINNEND MIT DEM ENTFERNEN ALTER LACKIERUNGEN BIS HIN ZUM ABSCHLIESSENDEN SCHLIFF DES FÜLLERS**

**DIA FLEX - SOFTFILM SCHLEIFSCHEIBE**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Spezialharz                    |
| <b>Kornart</b>   | wärmebehandeltes Aluminiumoxid |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen                    |
| <b>Unterlage</b> | Soft Film Latex Träger         |

**Abmessungen**

**Ausführungen**

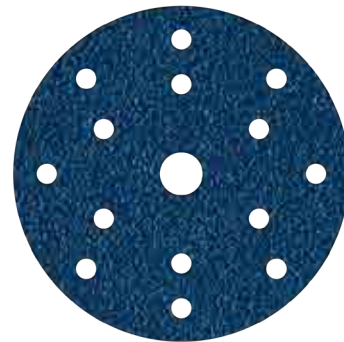
|   |  |
|---|--|
| Ø 150 mm - 15 Loch                      |  |
| Ø 75 mm - ungelocht                     |  |
| Verpackungseinheit: 25 Stück   50 Stück |  |

**Produktbeschreibung**

Das neuartige Trägersystem aus Latex zeichnet sich durch eine besondere Körnung aus, die besonders feine und gleichmäßige Oberflächenstrukturen erzeugt. Dieses System erlaubt eine überragende Präzision beim Abschleifen von Grundier- und Klarlackschichten, wodurch sich der Zeitaufwand um bis zu 50% reduzieren lässt.

**AUSSCHLISSLICH IN KOMBINATION  
MIT DEN MIKRO-KLETT ZWISCHENTEL-  
LERN VERWENDEN.**

**H 835 VELOUR**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

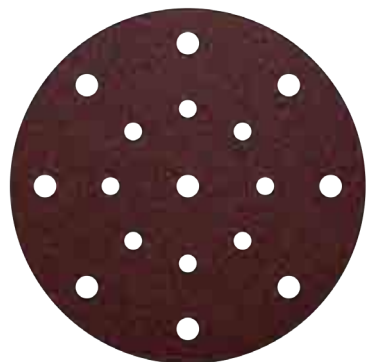
|                  |               |
|------------------|---------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz |
| <b>Kornart</b>   | Norzon        |
| <b>Streuung</b>  | offen         |
| <b>Unterlage</b> | E - Papier    |

**Gängige Lochsysteme**

|  |   |
|--|---|
|  |   |
| <b>Ø 125 mm</b><br>8-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 35SB                             | <b>Ø 150 mm</b><br>6-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 39SB   |
|  |   |
| <b>Ø 150 mm</b><br>8-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 42SB                | <b>Ø 150 mm</b><br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |   |
| <b>Ø 150 mm</b><br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB              | <b>Ø 150 mm</b><br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |   |



DIAMANTFLEX VELOUR



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                         |
|---------------|-------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz           |
| Kornart       | Aluminiumoxid           |
| Streuung      | halboffen               |
| Unterlage     | E/F - Papier mit Velour |

| Gängige Lochsysteme  |  |
|--|--|
|  |  |
| Ø 75 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 53SB  | Ø 150 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 62SB                     |
|  |  |
| Ø 150 mm<br>16-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 116SB                     | Ø 150 mm<br>14-fach gelocht + Mittelloch<br>Stanzformnummer: 119SB |
|  |  |
| Ø 178 mm<br>10-fach gelocht<br>Stanzformnummer: 130SB                                  | Ø 37 mm<br>ungelocht<br>Stanzformnummer: 140SB                     |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |  |

ICE CUT



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz + Stearatbeschichtung |
| Kornart       | wärmebehandeltes Aluminiumoxid      |
| Streuung      | offen                               |
| Unterlage     | B - Latex Papier                    |

| Gängige Lochsysteme  |                       |
|--|-----------------------|
|  |                       |
| Ø 150 mm<br>75 Multiloch   | Ø 150 mm<br>Ungelocht |
| Verpackungseinheit: Korn 100 und feiner zu 100 Stück<br>Korn 80 und gröber zu 50 Stück |                       |

**AAR**

**PREMIER RED**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



**Eigenschaften**

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz                        |
| <b>Kornart</b>   | Siliziumkarbid - Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>  | offen                                |
| <b>Unterlage</b> | B - Latexpapier                      |

**Eigenschaften**

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Vollkunstharz                       |
| <b>Kornart</b>   | Aluminiumoxid - Stearatbeschichtung |
| <b>Streuung</b>  | offen                               |
| <b>Unterlage</b> | B - Papier                          |

**Produktbeschreibung**

Ideal zum Anschleifen sämtlicher Grundierungen und Schleifen von gespachtelten Möbelstücken.

**Produktbeschreibung**

Universell im Lackschliff einsetzbar: Autoreparatur, Karosseriebau, Bootsbau, Automotive und im Holzbereich. Die besonderen Eigenschaften dieses Produktes liefern einen schnellen und kühlen Schliff und erhöhen die Standzeit im Vergleich zu konventionellen Schleifpapieren. Die Antizusatzbeschichtung verhindert das vorzeitige Zusetzen des Schleifmittels.

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Abmessung**

|                             |
|-----------------------------|
| B 110 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |



**AM BESTEN IN VERWENDUNG MIT DEM BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ - S. 147**

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**Gängige Anwendung**



Handschliff

K 15 F



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften |                     |
|---------------|---------------------|
| Bindung       | Vollkunstharz       |
| Kornart       | Aluminiumoxid       |
| Streuung      | geschlossen         |
| Unterlage     | JF - Baumwollgewebe |

**Produktbeschreibung**  
Für den Handschliff universell einsetzbar. Mit dem flexiblen Träger lassen sich komplizierte Konturen gut bearbeiten.

| Gängige Abmessungen         |
|-----------------------------|
| B 50 mm x L 50 m            |
| B 115 mm x L 50 m           |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Gängige Anwendung**



Handschliff

NOWONYL



| Körnungsbereich |     |     |            |     |      |           |      |      |  |
|-----------------|-----|-----|------------|-----|------|-----------|------|------|--|
| 100             | 120 | 150 | 180        | 220 | 240  | 280       | 320  | 360  |  |
| MEDIUM          |     |     | FINE       |     |      | VERY FINE |      |      |  |
| 360             | 400 | 500 | 600        | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |  |
|                 |     |     | ULTRA FINE |     |      |           |      |      |  |

| Eigenschaften |               |
|---------------|---------------|
| Bindung       | Harz          |
| Kornart       | Aluminiumoxid |
| Streuung      | geschlossen   |
| Unterlage     | Textilgewirke |

**Produktbeschreibung**  
Handschleifvlies für den universellen Einsatz auf nahezu allen Oberflächen.

| Gängige Abmessung            |
|------------------------------|
| B 150 mm x L 230 mm          |
| Verpackungseinheit: 10 Stück |

**Gängige Anwendung**



Handschliff

**DIA FLEX - SOFTFILM BÖGEN**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



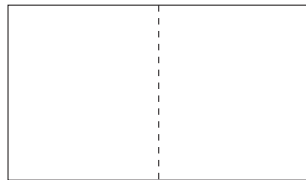
**Eigenschaften**

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Spezialharz                    |
| <b>Kornart</b>   | Wärmebehandeltes Aluminiumoxid |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen                    |
| <b>Unterlage</b> | Soft Film Latex Träger         |

**Abmessung**

130 mm x 170 mm

**Ausführung**



Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Das neuartige Trägersystem aus Latex zeichnet sich durch eine besondere Körnung aus, die besonders feine und gleichmäßige Oberflächenstrukturen erzeugt. Dieses System erlaubt eine überragende Präzision beim Abschleifen von Grundier- und Klarlackschichten, wodurch sich der Zeitaufwand um bis zu 50% reduzieren lässt.

**AUSSCHLISSLICH IN KOMBINATION  
MIT DEN MIKRO-KLETT ZWISCHENTEL-  
LERN VERWENDEN.**

**DIA CUT STICK ON**



**Körnungsbereich**

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |



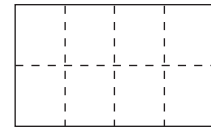
**Eigenschaften**

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| <b>Bindung</b>   | Spezialharz                    |
| <b>Kornart</b>   | Wärmebehandeltes Aluminiumoxid |
| <b>Streuung</b>  | geschlossen                    |
| <b>Unterlage</b> | Selbstklebender Filmträger     |

**Abmessung**

8 x 36 mm x 26 mm

**Ausführung**



Verpackungseinheit: 25 Stück

**Produktbeschreibung**

Dia-Cut zeichnet sich dadurch aus, dass es trocken angewendet wird, wodurch Sie stets den Fortschritt beim Ebnen von Unregelmäßigkeiten im Blick behalten können. Dies minimiert das Risiko, den Klarlack durchzuschleifen. Aufgrund seiner herausragenden Geschwindigkeit bei der Materialabnahme und der Flexibilität in der Anwendung eignet es sich auch hervorragend für Arbeiten an konkaven sowie konvexen Oberflächen. Die leichte und schnelle Handhabung macht Dia-Cut zu einem unverzichtbaren Werkzeug für jeden Spezialisten im Bereich der Dellenreparatur.

**K800 & K1200 SIND  
BESONDERS GEEIGNET ZUR  
ENTFERNUNG VON GROSSEN  
LÄUFERN UND ZUM PLANSCHLEIFEN VON  
GRÖßEREN FLÄCHEN.**





ROTOLO FOAM A 275



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften         |   |
|-----------------------|---|
| Bindung               | Vollkunstharz   |
| Kornart               | Aluminiumoxid   |
| Streuung              | geschlossen   |
| Unterlage             | Fiberverstärktes Latexpapier auf flexibler Schaumstoffunterlage |
| Spezielle Eigenschaft | Stearatbeschichtung   |

| Ausführung                                    |
|---|
| 25m lange Rolle mit vorgeschrittenen Streifen |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle                   |

**Produktbeschreibung**  
 Das Rotolo Foam A 275 eignet sich hervorragend für den Feinschliff mit hohem Anspruch. Es ist ideal für den Einsatz bei runden Kanten, Konturen und Kurven ohne Durchschleifen der Oberfläche, es ist leicht haftend und auswaschbar. Beim Einsatz werden keine Finger- oder Schleifspuren hinterlassen. Kann sowohl für den Trocken-, als auch für den Nassschliff verwendet werden.

WSC - WASSERSCHLEIFPAPIER



| Körnungsbereich |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| 12              | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |  |
| 150             | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |  |
| 800             | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |  |



| Eigenschaften         |                  |
|-----------------------|------------------|
| Bindung               | Vollkunstharz    |
| Kornart               | Siliziumkarbid   |
| Streuung              | geschlossen      |
| Unterlage             | C - Latex Papier |
| Spezielle Eigenschaft | Wasserfest       |

| Ausführungen   |
|--|
| B 115 mm x L 140 mm  |
| B 230 mm x L 280 mm  |
| Verpackungseinheit: 200 Stück - B 115mm   50 Stück - B 230mm |

**Produktbeschreibung**  
 Wasserfeste Papierunterlage für Hartlacke. Ideales Papier zum Nassschleifen für die Karosseriewerkstatt.

EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

## G 360 COMPOUND



### Produktbeschreibung

G 360 Super Compound Fast Schleif- und Polierpaste wurde entwickelt, um Schleifspuren und kleinere Mängel von lackierten Fahrzeugoberflächen schnell zu beseitigen.

Wenn sie mit einem G Mop Super High Cut Pad verwendet wird, gleitet die Paste über die Oberfläche und beseitigt P1500 Schleifspuren, schneidet schnell und mit wenig Aufwand - wodurch der Bedarf an P3000 Schleifmitteln entfällt.

Die Paste beseitigt alle Hologramme und entfernt Wirbelspuren, wenn sie mit einem G Mop schrägen Schleifschwamm verwendet wird.

### Eigenschaften

- Kein P3000 erforderlich - entfernt permanent P1500 Schleifspuren, wenn mit einem G Mop Super High Cut Pad verwendet
- Super schneller Schnitt - entfernt schnell und dauerhaft Prozessspuren wie Swirls, wenn mit einem G Mop Schleifschwamm verwendet
- Transparent in der Anwendung - sehen Sie die Mängel, die entfernt werden
- Dauerhafte Ergebnisse – Keine Nacharbeiten. Anwendbar auf MS / HS / UHS / kratzfesten Klarlacken
- Werkstatt sicher (keine Silikone)

### Varianten

1 kg Flasche

500 g Flasche

100 g Tube

Verpackungseinheit: 6 | 12 | 24 Stück

## G 360 FINISH



### Produktbeschreibung

G 360 Super Fast Finish Oberflächenveredelung wurde entwickelt, um Wirbelspuren und Hologramme von lackierten Fahrzeugoberflächen schnell zu beseitigen - ideal für dunklere Farben nach Verwendung von G 360 Super Fast Compound Schleif- und Polierpaste.

Wenn es mit einem G Mop schrägen schwarzen Polierschwamm verwendet wird, gleitet es leicht über die Oberfläche, beseitigt Wirbelspuren und andere kleinere Mängel schnell mit wenig Aufwand und hinterlässt ein verbessertes tiefes Glanzfinish.

Diese neue Formulierung hat ihre Handhabungseigenschaften verbessert, um auf Schwarzen und dunklen Farben auffallend schneller ein makelloses Finish mit tieferem Glanz zu erreichen. Die Oberflächenveredelung ist transparent in der Anwendung, und das Abwischen geht schnell.

### Eigenschaften

- Ideal für dunkle Farben (als Teil des letzten Polierschritts im G 360 Super Fast System)
- Beseitigt Wirbelspuren, während der Glanzgrad erhöht wird
- Transparent in der Anwendung - sehen Sie den Glanz, der verstärkt wird
- Minimales Abwischen - begrenzter Kontakt mit der Oberfläche
- Anwendbar auf MS / HS / UHS / kratzfesten Klarlacken
- Werkstatt sicher (keine Silikone)

### Varianten

1 kg Flasche

500 g Flasche

100 g Tube

Verpackungseinheit: 6 | 12 | 24 Stück

## S3 GOLD XXL

**Produktbeschreibung**

Die Hochleistungs-Schleifpaste S3 Gold wurde speziell für Lackfinish-Arbeiten auf frischen, kratzfesten Lackoberflächen sowie UV-Lacken entwickelt. Dank der einzigartigen intelligenten Pulvertechnologie (IPT) auf Basis eines hochreinen Aluminiumoxides lassen sich Irritationen im Decklack jetzt noch schneller und einfacher auspolieren. Die enorme Abtragsleistung (cut), der brillante Spiegelglanz und das einfache Handling der Hochleistungspaste werden Sie überzeugen.

**Eigenschaften**

- Schleifstellen der Körnung 1500 in Sekunden entfernen
- Kein Antrocknen der Paste beim Polieren
- Intelligente Pulvertechnologie (IPT)
- Minimale Hitzeentwicklung in Kombination mit dem intelligenten Sandwich Spider-Pad
- Frei von Wachsen, Silikonen und übel riechenden Lösemitteln

**Einsatzbereiche**

- Optimal für alle Lackarten- auch kratzefeste & UV-Lacke
- Bestens geeignet für Polycarbonat- und Holzfinish-Arbeiten

## SW20 SPEED-WAX

**Produktbeschreibung**

SW20 Speed-Wachs ist eine einzigartige und innovative Schnellversiegelung für gepflegte bzw. neuwertige Fahrzeuglacke. Mit minimalem Zeitaufwand wird Ihr Lack von leichten Verunreinigungen, Staub, Fingerabdrücken etc. befreit und gleichzeitig nachhaltig versiegelt. Modernste Polymertechnologie schließt Mikrokratzer im Decklack und bildet einen hoch vernetzten Schutzfilm, der Ihr Fahrzeug vor Witterungseinflüssen schützt.

**Eigenschaften**

- frei von Kohlenwasserstoffen
- frei von Silikonölen

**Einsatzbereiche**

- Optimal für nahezu alle glatten Oberflächen



**SW20 AUF DIE ZU BEHANDELNDE FLÄCHE AUFSPRÜHEN UND MIT DEM ROTEN MICROPLUS FINISHTUCH KREISFÖRMIG VERTEILEN - FERTIG!**

**Variante**

1 kg - Flasche

Verpackungseinheit: 5 Stück

**Variante**

500 ml - Sprühflasche

Verpackungseinheit: 6 Stück

## E1200 HEAVY CUT

**Produktbeschreibung**

Die E1200 Hochleistungs-Schleifpaste wurde speziell für Lackfinish-Arbeiten auf frischen, kratzfesten Lackoberflächen sowie UV-Lacken entwickelt. E1200 beseitigt zudem schwere Lackirritationen wie Staubeinschlüsse, Lackläufer, Orangenhaut und tiefe Kratzer. Die Paste überzeugt durch ihre sehr gute Abtragsleistung (cut) und ihre einfache Verarbeitung.

**Einsatzbereiche**

- Lackläufer
- tiefe Kratzer

**Variante**

1 Kg - Flasche

Verpackungseinheit: 6 Stück

## S20 BLACK REAL 1-STEP PASTE

**Produktbeschreibung**

S20 Black ist eine visionäre und einzigartige 1-Step Hochleistungs-Paste mit einem äußerst breiten Leistungsspektrum auf allen bekannten Lacksystemen. Noch nie war das Aufbereiten von verwitterten und verkratzten Fahrzeuglacken so einfach! Durch die konsequente Weiterentwicklung unserer iPT-Pulvertechnologie können - unabhängig vom Härtegrad des Lackes - selbst tiefe Kratzer und Gebrauchsspuren mühelos in nur einem Schritt entfernt werden. Trotz der enormen Abtragsleistung besticht die 1-Step Paste durch ihre überragenden Glanzeigenschaften. So lassen sich selbst Hologramme auf dunklen Lacken mühelos und nachhaltig auspolieren.

**Eigenschaften**

- Eine Paste für nahezu alle Lackfinish-Arbeiten auf gebrauchten Lacken
- Enorme Abtragsleistung bei minimaler Staubeentwicklung
- Überragende Glanzeigenschaften
- Hologrammfrees Finish auf allen Lacken, auch ohne Exzenter-Poliermaschine
- Frei von Silikonölen, Wachsen und toxischen Lösemitteln

**Einsatzbereiche**

- Optimal für nahezu alle glatten Oberflächen

**DIE PASTE KANN SOWOHL AUF ROTIERENDEN ALS AUCH EXZENTRISCHEN POLIERMASCHINEN VERARBEITET WERDEN.**

**Variante**

500 g - Flasche

Verpackungseinheit: 1 Stück

## S30+ NANO POLITUR



### Produktbeschreibung

Die Nano-Polierpaste S30+ ist eine mediumabrasive Schleifpaste, die zur problemlosen Bearbeitung von frischen und gebrauchten Fahrzeuglacken eingesetzt werden kann. In nur einem Arbeitsgang lassen sich Lackfehlstellen hologrammfrei auspolieren. Durch den Einsatz innovativer Schleifkörner eignet sich die Paste hervorragend für Lackfinish-Arbeiten auf kratzfesten Autolacken.

### Eigenschaften

- Profisystem für frische und gebrauchte Lacke
- Reinigt, glättet und poliert in einem Arbeitsgang
- Gibt dem Lack einen tiefen und dauerhaften Glanz
- Einfach, schnell und kostensparend Keine Hologrammbildung, Silikonfrei
- Für Handpolitur geeignet

### Einsatzbereiche

- Perfektes Endfinish auf dunklen Autolacken
- Ideal für leichte Gebrauchsspuren und Hologramme
- "Easy-Clean" Formulierung sorgt für beste Verarbeitungseigenschaften

### Variante

500 g - Flasche

Verpackungseinheit: 5 Stück

## DIA CUT HANDSCHLEIFBLOCK



### Produktbeschreibung

In Verbindung mit den DIA CUT STICK ON Streifen zum Entfernen von Läuferrillen sowie Lackirritationen geeignet. Auf beiden Seiten ist es möglich die DIA Cut ohne verrutschen anzubringen um ein solides und punktuelles schleifen von Fehlstellen zu ermöglichen.

### Eigenschaft

- robustes Hartgummi

### Einsatzbereiche

- Kratzer, Staubeinschlüsse und Lacknasen

### Varianten

weich - Rot

hart - Schwarz

Verpackungseinheit: 2 Stück



**EXTREM WEICHE PADS SOLLTEN NICHT  
INGESETZT WERDEN!**



## SPEZIALANWENDUNGEN

Farben und Lacke sind mehr als nur Schutz. Das Auge verlangt nach optischer und haptischer Perfektion. Gleichmäßige, kratzfreie Oberflächen sind dafür die Voraussetzung.



## SORTIMENT FÜR JEDEN ANSPRUCH

Unser spezielles Produktangebot umfasst unter anderem Produkte für den Malerei Bereich, Tischlerei-zubehör sowie die verschiedensten Produkte zur Oberflächenbearbeitung von den unterschiedlichsten Materialien.

## NOWONYL



### Körnungsbereich

|        |     |     |      |            |      |           |      |      |
|--------|-----|-----|------|------------|------|-----------|------|------|
| 12     | 16  | 24  | 30   | 36         | 40   | 50        | 60   | 80   |
| 100    | 120 | 150 | 180  | 220        | 240  | 280       | 320  | 360  |
| MEDIUM |     |     | FINE |            |      | VERY FINE |      |      |
| 360    | 400 | 500 | 600  | 800        | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |
|        |     |     |      | ULTRA FINE |      |           |      |      |

### Eigenschaften

|           |               |
|-----------|---------------|
| Bindung   | Harz          |
| Kornart   | Aluminiumoxid |
| Streuung  | geschlossen   |
| Unterlage | Textilgewirke |

### Ausführungen

|  |                     |
|--|---------------------|
| Rollen   | B 100 mm x L 10 m   |
| Bögen  | B 150 mm x L 230 mm |
| Verpackungseinheit: Rolle 1 Stück   Bögen 10 Stück |                     |

### Produktbeschreibung

Handschleifvlies für den universellen Einsatz auf nahezu allen Oberflächen.

### Gängige Anwendung



Handschliff

## YELLOW PAPER



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|           |               |
|-----------|---------------|
| Bindung   | Harz          |
| Kornart   | Aluminiumoxid |
| Streuung  | offen         |
| Unterlage | B - Papier    |

### Ausführungen

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Rollen   | B 115 mm x L 5 m<br>B 115 mm x L 50 m |
| Bögen  | B 115 mm x L 280 mm                   |
| Verpackungseinheit: Bögen 50 Stück   Rolle 1 Stück |                                       |

### Produktbeschreibung

Universell einsetzbares Handschleifpapier.

### Gängige Anwendung



Handschliff



## ORANGEFLEX



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|           |               |
|-----------|---------------|
| Bindung   | Leimbindung   |
| Kornart   | Aluminiumoxid |
| Streuung  | offen         |
| Unterlage | C/D - Papier  |

### Ausführungen

|  |  |
|--|--|
| Rollen   | B 115 mm x L 50 m                          |
| Bögen  | B 115 mm x L 280 mm<br>B 230 mm x L 280 mm |
| Verpackungseinheit: Bögen 50 Stück   Rolle 1 Stück |  |

### Produktbeschreibung

Orangeflex eignet sich besonders zum Entgraten und Schleifen von Lackflächen im Handwerk- und Hobbybereich und für die Feinbearbeitung mit Schwingschleifern. Universell einsetzbar für verschiedene Materialien die zum Zuschmieren neigen.

### Gängige Anwendung



Handschliff

## IMJ



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Bindung   | Harzbindung        |
| Kornart   | Aluminiumoxid      |
| Streuung  | geschlossen        |
| Unterlage | J - Baumwollgewebe |

### Ausführung

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Bögen                              | B 230 mm x L 280 mm |
| Verpackungseinheit: Bögen 50 Stück |                     |

### Produktbeschreibung

IMJ zeichnet sich besonders durch die hohe Flexibilität aus. Dadurch lassen sich auch komplizierte Geometrien gut bearbeiten.

### Gängige Anwendung



Handschliff

## GEGENZUGFOLIE UNGEBLEICHT



### Ausführungen

|                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| 120 g/m <sup>2</sup> | 160 g/m <sup>2</sup> | 250 g/m <sup>2</sup> |
|----------------------|----------------------|----------------------|

## GEGENZUGFOLIE GEBLEICHT



### Ausführungen

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 100 g/m <sup>2</sup> | 200 g/m <sup>2</sup> |
|----------------------|----------------------|

### Produktbeschreibung

Die Gegenzugfolie besteht aus hochwertigem, imprägniertem Papier und ist ideal als Gegenzugmaterial für einseitige Flächenfurnierungen und andere einseitige Beschichtungen geeignet. Diese Folien können in dünnen Schichten überlackiert werden. Die hellbraune Variante ist für Furnierstärken bis etwa 1 mm geeignet, während die weiße Variante bis zu 0,6 mm unterstützt. Aufgrund der verschiedenen Einflussfaktoren wie Plattenstärke, Kleber und Art des Furniers empfehlen wir jedoch eine Probeverpressung.

### Gängige Abmessungen

|                             |
|-----------------------------|
| Rollenbreite 260 mm         |
| Rollenbreite 290 mm         |
| Rollenbreite 320 mm         |
| Rollenbreite 620 mm         |
| Rollenbreite 940 mm         |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle |

## GRAPHITBELAG HD



### Produktbeschreibung

Die Reibung und die dadurch hervorgerufene Wärmeentwicklung wird reduziert, somit wird die Standzeit und Oberflächenqualität erhöht.

### Eigenschaften

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| Bindung   | Bindemittel auf Wasserbasis |
| Kornart   | synthetischer Graphit       |
| Unterlage | flexibles Gewebe            |

### Abmessungen

### Ausführungen

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| B 150 mm x L 1000 mm                  | Bogen |
| B 200 mm x L 1000 mm                  | Bogen |
| B 240 mm x L 1100 mm                  | Bogen |
| B 150 mm x L 10 m                     | Rolle |
| B 200 mm x L 10 m                     | Rolle |
| B 240 mm x L 10 m                     | Rolle |
| Verpackungseinheit: 1 Bogen   1 Rolle |       |

## SCHLEIFSCHUH EINSEITIG



### Produktbeschreibung

- Bandschleifschuh für Holzoberflächenbehandlung für jede Bandschleifmaschine
- Keine Bremswirkung, keine Erwärmung
- Spezialbelag schont Motor und Schleifbänder
- Keine Schleifwolken durch asymmetrische Aufhängung
- Federung erlaubt weiches Aufsetzen

### Eigenschaften

- Federdruckplatte
- HD Graphitbelag

### Abmessung

### Ausführung

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| B 150 mm x L 330 mm         | einseitig |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |           |

## SCHLITZDISKETTE DOPPELSEITIG



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

Exemplarische Abmessung:  
 Durchmesser : Ø 200 mm  
 Bohrung: Ø 50 mm  
 Anzahl Reihen: 2

Verpackungseinheit: auf Anfrage

### Einsatzbereiche

- Holzschliff
- Schleifen von Furnieren
- Lackzwischen Schliff
- Blechentgratung
- Maschinelles dreidimensionales Entgraten
- Kantenverrundung
- Oxidentfernung
- Oberflächenveredlung

| Abmessungen         | Type  | Ausführung |
|---------------------|-------|------------|
| Dm. 150 mm x 50 mm  | J 408 | doppelt    |
| Dm. 200 mm x 50 mm  | J 408 | doppelt    |
| Dm. 250 mm x 105 mm | J 408 | doppelt    |
| Dm. 300 mm x 105 mm | J 408 | doppelt    |
| Dm. 350 mm x 105 mm | J 408 | doppelt    |

Verpackungseinheit: auf Anfrage

PASSEND AUF FLADDER-MASCHINEN

## SCHLEIFSTERN



### Körnungsbereich

|     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 12  | 16   | 24   | 30   | 36   | 40   | 50   | 60   | 80   | 100  | 120  |
| 150 | 180  | 200  | 220  | 240  | 280  | 320  | 360  | 400  | 500  | 600  |
| 800 | 1000 | 1200 | 1500 | 1800 | 2000 | 2500 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 |

### Eigenschaften

Exemplarische Abmessung:  
 Durchmesser : Ø 200 mm  
 Bohrung: Ø 25 mm  
 Anzahl Reihen: 2

Verpackungseinheit: 50 Stück

### Einsatzbereiche

- Holzschliff
- Schleifen von Furnieren
- Lackzwischen Schliff
- Blechentgratung
- Maschinelles dreidimensionales Entgraten
- Kantenverrundung
- Oxidentfernung
- Oberflächenveredlung

| Abmessungen        | Type  | Ausführung |
|--------------------|-------|------------|
| Dm. 105 mm x 15 mm | J 408 | doppelt    |
| Dm. 150 mm x 15 mm | J 408 | doppelt    |
| Dm. 200 mm x 25 mm | J 408 | doppelt    |

Verpackungseinheit: 50 Stück

FÜR HANDGEFÜHRTE UND  
 STATIONÄRE MASCHINEN

## SCHLEIFSCHWAMM KERAMIK



### Produktbeschreibung

Der Keramiksleifschwamm ist ein universelles Produkt für alle Arten von Anwendungen. Durch den Einsatz des Schleifschwammes ergibt sich eine höhere Abtragsleistung mit einer sehr guten Oberflächenqualität. Durch die Beschichtung an allen vier Seiten passt er sich gut an alle Oberflächen, Ecken und Kanten an. Er kann leicht gereinigt und wieder verwendet werden.

### Eigenschaften

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Bindung               | Kunstharz               |
| Kornart               | Keramik                 |
| Streuart              | geschlossen             |
| Unterlage             | Schaumstoff PU          |
| Spezielle Eigenschaft | Trocken- und Nassschlif |

### Varianten

|   |
|---|
| 4 - seitig                                  |
| 2 - seitig                                  |
| Körnungen: fein - mittel - grob - sehr grob |
| Verpackungseinheit: 250 Stück               |

## SCHLEIFSCHWAMM ALUMINIUMOXID



### Produktbeschreibung

Die Schleifschwämme sind ideal für die universelle Bearbeitung von Fälen, Kanten, Flächen und Radien. Sehr gute Schleifergebnisse werden ebenfalls erzielt beim Fein- und Zwischenschliff von Lackierfehlern, Lackläufern, Schmutzeinschlüssen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen. Die Schleifschwämme sind als 2-seitig und 4-seitig erhältlich.

### Eigenschaften

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Bindung               | Kunstharz                     |
| Kornart               | Aluminiumoxid, Siliziumkarbid |
| Streuart              | geschlossen                   |
| Unterlage             | Schaumstoff PU                |
| Spezielle Eigenschaft | Trocken- und Nassschlif       |

### Varianten

|                                    |
|------------------------------------|
| 4 - seitig - Aluminiumoxid         |
| 2 - seitig - Siliziumkarbid        |
| Körnungen: sehr fein - fein - grob |
| Verpackungseinheit: 250 Stück      |

## VKS KN



### Körnungsbereich

|            |     |     |      |     |      |           |      |      |
|------------|-----|-----|------|-----|------|-----------|------|------|
| 12         | 16  | 24  | 30   | 36  | 40   | 50        | 60   | 80   |
| 100        | 120 | 150 | 180  | 220 | 240  | 280       | 320  | 360  |
| MEDIUM     |     |     | FINE |     |      | VERY FINE |      |      |
| 360        | 400 | 500 | 600  | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |
| ULTRA FINE |     |     |      |     |      |           |      |      |

### Produktbeschreibung

Diese Vlieskompaktscheibe für den Umfangsschliff ist je nach Ausführung für den Einsatz auf einem Winkelschleifer mit 22,23 bzw. 25,40 Spindel geeignet. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, nutzen Sie regulierbare Winkelpolierer mit reduzierter Drehzahl. Die optimale Drehzahl liegt hier bei 3.600-4.000 U/min. Vlieskompaktscheiben bestehen aus mehrlagig stark gepresstem bzw. hart verpresstem Vliesmaterial. Die kompakte Pressung sorgt für eine gute Abtragleistung und eine lange Lebensdauer. Das Material besitzt eine hohe Eigenfestigkeit und kann zudem profiliert werden.

### Einsatzbereiche

- Optimal in Kehl Nähten
- Dekoratives Schlibbild
- Hohe Lebensdauer

### Abmessungen

### Ausführungen

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Dm.115 x 3,2 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.115 x 3,2 x 22,23 mm | 3S-fine   |
| Dm.115 x 6,4 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.115 x 6,4 x 22,23 mm | 3S-fine   |
| Dm.125 x 3,2 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.125 x 3,2 x 22,23 mm | 3S-fine   |
| Dm.125 x 6,4 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.125 x 6,4 x 22,23 mm | 3S-fine   |
| Dm.150 x 3,2 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.150 x 3,2 x 22,23 mm | 3S-fine   |
| Dm.150 x 6,4 x 22,23 mm | 6A-medium |
| Dm.150 x 6,4 x 22,23 mm | 3S-fine   |

Verpackungseinheit: 5 Stück

## BLAZE RAPID STRIP



### Körnungsbereich

|            |     |     |              |     |      |           |      |      |
|------------|-----|-----|--------------|-----|------|-----------|------|------|
| 12         | 16  | 24  | 30           | 36  | 40   | 50        | 60   | 80   |
|            |     |     | EXTRA COARSE |     |      |           |      |      |
| 100        | 120 | 150 | 180          | 220 | 240  | 280       | 320  | 360  |
| MEDIUM     |     |     | FINE         |     |      | VERY FINE |      |      |
| 360        | 400 | 500 | 600          | 800 | 1000 | 1200      | 1500 | 1800 |
| ULTRA FINE |     |     |              |     |      |           |      |      |

### Eigenschaften

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Bindung   | Kunstharz          |
| Kornart   | Siliziumkarbid     |
| Streuart  | geschlossen        |
| Material  | Synthetikfiber     |
| Unterlage | Fiberglasunterlage |

### Produktbeschreibung

Rapid Strip Scheiben bestehen aus dicker, starker Synthetikfiber und extra grobem Siliziumkarbid-Schleifkorn. Die Offene Struktur der Scheiben liefert einen schnellen Materialabtrag bei geringem Zusetzen. Sicherer als Drahtbürsten eignet sich die Rapid Strip Scheibe für den Einsatz in vielen Bereichen.

### Einsatzbereiche

Die beste Wahl für die Beseitigung von Oberflächenrost und Rückständen, Korrosion, leichten Schweißspritzern, Schmutz, Walzzunder und ähnlichen Oberflächenverunreinigungen

### Abmessung

### Type

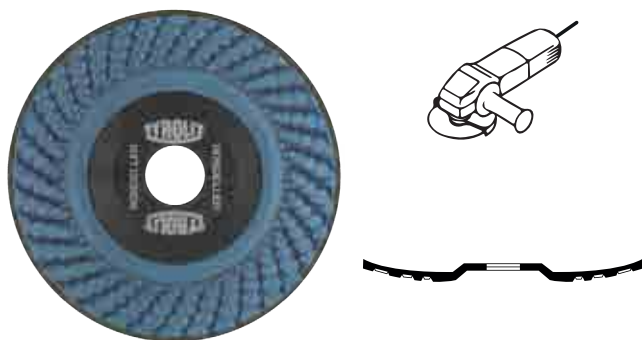
### Ausführung

|                   |       |        |
|-------------------|-------|--------|
| Dm. 125mm 22,23mm | J 408 | gerade |
|-------------------|-------|--------|

Verpackungseinheit: 5 Stück

**FÜR HANDGEFÜHRTE MASCHINEN**

## PREMIUM 2IN1 RONDELLER®



### Eigenschaften

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Bindung               | Kunstharz               |
| Kornart               | Keramik   Aluminiumoxid |
| Streuart              | geschlossen             |
| Unterlage             | SPU Kunststoffteller    |
| Spezielle Eigenschaft | Vibrationsarm           |

### Produktbeschreibung

Die PREMIUM 2in1 RONDELLER Schruppscheibe für den Winkelschleifer ist das perfekte Werkzeug für effizientes, material-schonendes Schleifen. Dank ihrer einzigartigen Geometrie und Noppenstruktur ist diese Scheibe perfekt für den Einsatz auf gekrümmten Flächen geeignet und eine hervorragende Span-abfuhr und Kühlung ist garantiert. Zudem zeichnet sie sich durch vibrationsfreies und ergonomisches Arbeiten sowie eine optimale Anpassung an das Werkstück aus. Um Ihnen Arbeit zu ersparen, erfolgt die Montage ohne spezielles Zubehör wie Stützteller und Spannmutter.

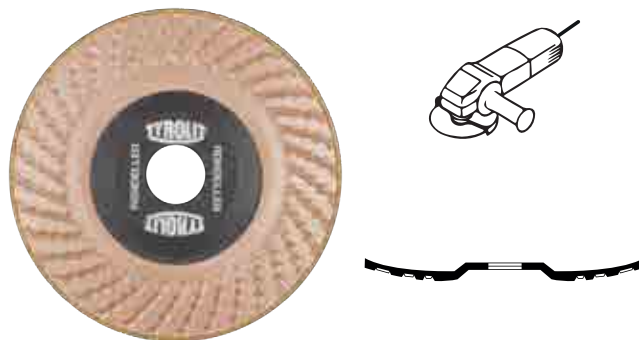
### Einsatzbereiche

- Für anspruchsvolle Arbeiten auf verschiedenen Stahl- und Edelstahlqualitäten
- Ideal für Schleif-, Entgratungs-, und Formgebungsarbeiten auf gekrümmten Flächen

| Abmessungen                 | Typen    |
|-----------------------------|----------|
| Dm. 115mm 22,23mm           | A60Q -BF |
| Dm. 115mm 22,23mm           | A36Q -BF |
| Verpackungseinheit: 5 Stück |          |

**KORNGRÖSSE 36 FÜR HOHEN  
ABTRAG**  
**KORNGRÖSSE 60 FÜR FEINERES  
OBERFLÄCHENERGEBNIS**

## PREMIUM RONDELLER® - NE METALLE



### Eigenschaften

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Bindung               | Kunstharz               |
| Kornart               | Keramik   Aluminiumoxid |
| Streuart              | geschlossen             |
| Unterlage             | SPU Kunststoffteller    |
| Spezielle Eigenschaft | Vibrationsarm           |

### Produktbeschreibung

Der PREMIUM RONDELLER® vereint die Vorteile einer Schrupp-, Fächer- und Fiberscheibe. Zudem hat Tyrolit eine neue Spezifikation entwickelt, die das Zuschmieren und Abstumpfen der Scheibe durch den Werkstoffabrieb verhindert. Dadurch erhöht sich die Lebensdauer der Scheibe, während Abfall sowie Scheibenverbrauch deutlich reduziert werden. Durch diese neue, spezielle Rezepturen und Fertigungsmethoden können Sie ab jetzt auch Nichteisenmetalle wie Aluminium, Kupfer, Messing und Bronze bearbeiten. Ihren Einsatz findet dieses Hochleistungs-Werkzeug im Werkzeugbau, der Metallwarenfertigung, in Gießereien sowie im Apparate- und Schiffsbau. Durch den kühlenden Schliff des RONDELLERS® wird die Gefahr der Überhitzung gerade bei weichen Materialien reduziert.

### Einsatzbereiche

- Für anspruchsvolle Anwendungen auf Nichteisenmetallen wie Aluminium, Kupfer, Messing und Bronze
- Ideal für Schleif-, Entgratungs-, und Formgebungsarbeiten auf gekrümmten Flächen

| Abmessung                   | Type     |
|-----------------------------|----------|
| Dm. 115mm 22,23mm           | A36N -BF |
| Verpackungseinheit: 5 Stück |          |

## SCOTCH-BRITE™ ROLOC™ VLISSSCHEIBE



### Körnungsbereich

|        |     |     |      |     |     |           |     |        |
|--------|-----|-----|------|-----|-----|-----------|-----|--------|
| 12     | 16  | 24  | 30   | 36  | 40  | 50        | 60  | 80     |
|        |     |     |      |     |     |           |     | COARSE |
| 100    | 120 | 150 | 180  | 220 | 240 | 280       | 320 | 360    |
| MEDIUM |     |     | FINE |     |     | VERY FINE |     |        |

### Produktbeschreibung

Die Scotch-Brite™ Roloc™ Vliessscheibe kombiniert unsere Faservliestechnologie mit dem effizienten Roloc Schnellwechselsystem und eignet sich zum effektiven Reinigen, Finishen, Verblenden und Entgraten. Diese Scheiben bestehen aus Vliesfasern, die sich gut an unregelmäßige Oberflächen anpassen

### Eigenschaften

|           |               |
|-----------|---------------|
| Bindung   | Kunstharz     |
| Kornart   | Aluminiumoxid |
| Streuart  | geschlossen   |
| Unterlage | Vlies         |

### Einsatzbereiche

- Robuste Vliessscheibe für aggressives Entgraten und Finishen
- Anpassungsfähige Vliessscheibe mit Roloc™ Schnellwechselsystem für beste Schleifergebnisse
- Konsistente Oberflächenqualität dank offener Struktur, die sich nicht zusetzt und kühl bleibt
- Hervorragende Oberflächenergebnisse
- Verändert nicht die Geometrie des Werkstücks

### Abmessungen

| Abmessungen                 | Typen     |
|-----------------------------|-----------|
| Dm. 75 mm                   | very fine |
| Dm. 75 mm                   | medium    |
| Dm. 75 mm                   | coarse    |
| Verpackungseinheit: 5 Stück |           |

## TYNEX STRUKTURIERBÜRSTEN



### Produktbeschreibung

Entdecken Sie unsere revolutionären Bürsten, die speziell für die Bearbeitung von Holz entwickelt wurden. Ausgestattet mit hochwertigen Tynex®-Borsten und erstklassigem Siliziumkarbid als Schleifmittel, bieten sie überragende Leistung und Langlebigkeit. Der dichte Borstenbesatz sorgt für lange Standzeiten, während die Borsten perfekt zum Oszillationsbürsten geeignet sind. Erhältlich in zahlreichen Dimensionen und verschiedenen Körnungen, bieten unsere Bürsten die ideale Lösung für Ihre individuellen Holzbearbeitungsanforderungen. Profitieren Sie von der Qualität und Präzision unserer speziell konzipierten Bürsten für professionelle Ergebnisse

### Eigenschaften

Exemplarische Abmessung:  
 Durchmesser : 150 mm  
 Bürstenlänge: 25 mm  
 Bohrung: Ø 40 mm

### Varianten

|   |
|---|
| Dm. 150 mm - Länge 600 mm - Bohrung 40 mm - Korn 60   |
| Dm. 150 mm - Länge 600 mm - Bohrung 40 mm - Korn 80   |
| Dm. 100 mm - Länge 100 mm - Bohrung 19 mm - Korn 60   |
| Dm. 100 mm - Länge 100 mm - Bohrung 19 mm - Korn 80   |
| Dm. 98 mm - Länge 120 mm - Bohrung 12,6 mm - Korn 46  |
| Dm. 98 mm - Länge 120 mm - Bohrung 12,6 mm - Korn 60  |
| Dm. 98 mm - Länge 120 mm - Bohrung 12,6 mm - Korn 80  |
| Dm. 98 mm - Länge 120 mm - Bohrung 12,6 mm - Korn 120 |
| Verpackungseinheit: 1 Bürste                          |



## GEZOPFTE RUNDBÜRSTE



### Produktbeschreibung

Die Bürste ist universell in Werkstattbereichen einsetzbar. Sie eignet sich zur Schweißnahtbearbeitung, zum Entfernen von Rost, Zunder und Schlacken, auch an schwer zugänglichen Stellen.

### Eigenschaften

Exemplarische Abmessung:  
Durchmesser : Ø 115 mm  
Dicke: 6 mm  
Bohrung: Ø 22 mm  
Drahtstärke: 0,5 mm  
Anzahl Zöpfe: 39  
Anzahl Reihen: 2

Verpackungseinheit: 1 Stück

## RUNDBÜRSTE ERBWB



### Produktbeschreibung

Als Besatzmaterial wird bei der ERBWB gewellter Qualitätseidelstahldraht verwendet. Dieses eignet sich besonders gut für die leichte Oberflächenbearbeitung und Entgratarbeiten. Die Bürste ist besonders flexibel.

### Eigenschaften

Exemplarische Abmessung:  
Durchmesser : Ø 100 mm  
Dicke: 22 mm  
Schaft: 6 mm  
Drahtstärke: 0,3 mm

Verpackungseinheit: 1 Stück



## ZUBEHÖR FÜR ALLE BRANCHEN

Unsere Teams – aus Entwicklung, Produktion über Kundenservice bis hin zum Vertrieb - sind allzeit bemüht, unseren Kunden ein Rundumservice zu bieten. Darunter verstehen wir nicht nur ein breites Spektrum an Schleifmittellösungen zur Verfügung zu stellen, sondern darüber hinaus umfassendes Zubehör anzubieten.



## SORTIMENT FÜR HÖCHSTEN ANSPRUCH

Unser erweitertes Produktsortiment ermöglicht unseren Kunden Zeit und Geld zu sparen. BOHR Schleifmittelwerk, effiziente Rundumlösung aus einer Hand.

## SCHMELZKLEBER PATRONEN HKP 21

**Produktbeschreibung**

Die empfohlene Verarbeitungstemperatur beträgt 200 bis 220°C an der Auftragsdüse. Bei besonders langen und starken Werkstücken sollte im oberen Temperaturbereich gefahren werden. Der Anpressdruck muss so stark sein, dass die heißen Klebstoffraupen verdrückt werden und ein gleichmäßiger Film entsteht.

**Einsatzbereiche**

- Kantenanleimung in HolzHer-Patronenanlagen ab 10m/min Vorschub
- Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL\*, PVC\*, ABS\*, PP\*

\*Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab.

**Eigenschaften**

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Ca.-Verbrauch           | 190 g/m <sup>2</sup> |
| Grundmaterial           | Ethylen-VinylAcetat  |
| Verarbeitungstemperatur | 200 - 220°C          |
| Vorschub                | >10/m/min            |
| Wärmebeständigkeit      | ~90°C                |

**Varianten**

|   |
|---|
| HPK 21   Braun                              |
| HPK 21   Natur                              |
| HPK 21   Weiss                              |
| HPK 21   Schwarz                            |
| Verpackungseinheit: 15 kg Karton (45 Stück) |

## SCHMELZKLEBER PATRONEN HKP 25

**Produktbeschreibung**

Die empfohlene Verarbeitungstemperatur beträgt 200 bis 220°C an der Auftragsdüse. Bei besonders langen und starken Werkstücken sollte im oberen Temperaturbereich gefahren werden. Der Anpressdruck muss so stark sein, dass die heißen Klebstoffraupen verdrückt werden und ein gleichmäßiger Film entsteht.

**Einsatzbereiche**

- Kantenanleimung in HolzHer-Patronenanlagen ab 10m/min Vorschub
- Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL\*, PVC\*, ABS\*, PP\*

\*Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab.

**Eigenschaften**

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Ca.-Verbrauch           | 250 g/m <sup>2</sup> |
| Grundmaterial           | Ethylen-VinylAcetat  |
| Verarbeitungstemperatur | 200 - 220°C          |
| Vorschub                | >10/m/min            |
| Wärmebeständigkeit      | ~90°C                |

**Varianten**

|   |
|---|
| HPK 25   Braun                              |
| HPK 25   Natur                              |
| HPK 25   Weiss                              |
| HPK 25   Schwarz                            |
| Verpackungseinheit: 15 kg Karton (45 Stück) |

## EVA-SCHMELZKLEBER KS 217

**Produktbeschreibung**

Der universell verwendbare EVA-Schmelzklebstoff Dorus KS 217 von Henkel ist alterungsbeständig und eignet sich besonders für PVC- und Massivholzleisten. Außerdem zeichnet sich der Kantenschmelzkleber durch seine gute Wärmestandfestigkeit aus. Ein Überfurnieren ist mit dem Klebergranulat problemlos möglich, auch bei geringem Vorschub.

**Einsatzbereiche**

- Kantenanleimung in HolzHer-Patronenanlagen ab 10m/min Vorschub
- Kantenmaterial: Massivholz, Furnier, Melamin, Polyester, HPL\*, PVC\*, ABS\*, PP\*

\*Eignung hängt von speziellen Eigenschaften des Kantenmaterials und dessen Primerung ab.

**Eigenschaften**

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Ca.-Verbrauch           | 250 g/m <sup>2</sup> |
| Grundmaterial           | Ethylen-VinylAcetat  |
| Verarbeitungstemperatur | 200 - 220°C          |
| Vorschub                | >12/m/min            |
| Wärmebeständigkeit      | ~90°C                |

**Varianten**

|                                |
|--------------------------------|
| KS 217   Braun                 |
| KS 217   Natur                 |
| KS 217   Weiss                 |
| Verpackungseinheit: 25 kg Sack |

## SCHLEIFBANDREINIGER QUICKSTICK

**Produktbeschreibung**

Der Quick Stick Maxi ist ein Schleifbandreiniger der aus natürlichem Kautschuk produziert wird. Das Produkt wird aus umweltfreundlichen Material hergestellt. Der Quickstick Schleifbandreiniger reinigt die Schleifbänder von Staub, Harz und Leim. Durch die Anwendung wird die Qualität und die Standzeit der Schleifbänder um bis zu 400 % erhöht.

**Variante**

|                                |
|--------------------------------|
| Größen: 200 mm x 35 mm x 35 mm |
| Verpackungseinheit: 1 Stück    |

## AGILFLEX HANDSCHUHE



### Produktbeschreibung

Die Agilflex Handschuhe haben eine nahtlose Verarbeitung, eine anatomische Passform und ein sehr gutes Tragegefühl. Die Nitrilschaumbeschichtung ist ölabweisend und bietet eine gute Griffsicherheit bei öligen Gegenständen. Die dunkle Ausführung und die sehr gute Abriebs- und Zugfestigkeit garantieren eine lange Lebensdauer. Mit neutralen Waschmitteln sind die Handschuhe bis zu 40°C waschbar.

### Einsatzbereiche

Ideal für alle Arbeiten unter trockenen Bedingungen mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl sowie Trockengriff, allgemeine Montagearbeiten, Verpackungsindustrie, Logistik und viele handwerkliche Bereiche.

### Eigenschaften

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Material Beschichtung | Nitrilschaum        |
| Material Trägergewebe | Nylon   Gewebe      |
| PSA - Normen          | EN 420, EN 388-4121 |

### Varianten

Größen: 7 - 8 - 9 - 10 - 11  
Verpackungseinheit: 1 Paar

## KARTONFILTER



### Produktbeschreibung

Filtern heißt nicht unbedingt nur Abscheidung von mobilen Farbpartikeln durch einen Luftstrom mit Hilfe einer Folge von immer feiner werdenden Filtermatten. Der Filter „Kartonfilter ECO“ funktioniert nach einem anderen Prinzip: Die Fliehkraftabschiebung. Beim Durchgang durch den Filter ist der mit Farbpartikeln angereicherte Luftstrom mehrfachen Richtungsänderungen ausgesetzt. Dabei werden die Partikel, je nach ihrer Masse, aus dem Luftstrom ausgestoßen.

### Einsatzbereiche

Der Kartonfilter besteht aus zwei Schichten von geflochtenem, gefaltetem und geklebtem Karton. Er ist feuerschutzbehandelt und passend für Farbnebel-Trocken-Spritzwände. In Verbindung mit Abluftfilter Paint Stop verwenden.

### Eigenschaften

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Material                     | Faltkarton |
| Empfohlene Enddruckdifferenz | 130 Pa     |
| Temperaturbeständigkeit      | max. 100°C |
| Abscheidegrad                | bis zu 98% |

### Varianten

B 750 mm x L 13,33 m  
B 900 mm x L 10 m  
B 1000 mm x L 10 m  
Verpackungseinheit: 1 Rolle

## ABLUFFFILTER PAINT STOP



### Produktbeschreibung

Ablufffilter Paintstop ist eine starke Farbnebelabschneidematte aus Glasfaser mit hohem Abschneidegrad. Die niedrige Kompressibilität verhindert ein Zusammendrücken des Mediums in beaufschlagtem Zustand, sodass die gesamte Materialtiefe zur Einspeicherung des Farbnebels zur Verfügung steht. Dies sichert eine lange Standzeit des Filters.

### Einsatzbereiche

Automobilindustrie oder in Lackieranlagen der Möbel- und Maschinenproduktion

### Eigenschaften

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Material                      | formelastisches Glasfasermedium |
| Güteklasse EN779:2012         | G3                              |
| Nennvolumenstrom              | 2500 m <sup>3</sup> /h          |
| Temperaturbeständigkeit       | max. 100°C                      |
| Brandverhalten nach DIN 53438 | F1                              |
| Feuchtigkeitsbeständigkeit    | 100%                            |

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| B 500 mm x L 20 m           |
| B 750 mm x L 20 m           |
| B 900 mm x L 20 m           |
| B 1000 mm x L 20 m          |
| B 1600 mm x L 20 m          |
| B 2000 mm x L 20 m          |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle |

## DECKENFILTER FF-560GX



### Produktbeschreibung

Feine Luftfiltermedien, speziell für den Einsatz in Lackierkabinen. Das Filtermedium auf Basis synthetischer Fasern wurde in Filtrairs Hightech-Medienwerk in den Niederlanden entwickelt und hergestellt. Das Filtermedium besteht aus ausgewählten, hoch bruchsicheren Hochleistungsfasern.

### Einsatzbereiche

Dieses Medium ist vollständig thermisch gebunden und imprägniert Tiefe mit einer speziellen Tackifier-Beschichtung, um jegliche Freisetzung von Fasern und Migration lackschädigender Partikel größer als 10 µm aufgrund von Vibrationen im System, sogar unter wechselnden Temperaturbedingungen.

### Eigenschaften

|                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Material                              | formelastisches Glasfasermedium |
| Nominaler Luftstrom                   | 0,25 - 0,5 m/s                  |
| Temperaturbeständigkeit               | max. 100°C                      |
| Temperaturbeständigkeit kurze Spitzen | bis zu 180°C                    |
| Brandverhalten nach DIN 53438         | F1                              |
| Feuchtigkeitsbeständigkeit            | 100%                            |
| Staubaufnahmekapazität                | 750 g/m <sup>2</sup>            |

### Varianten

|                                       |
|---------------------------------------|
| B 420 mm x L 820 mm                   |
| B 480 mm x L 480 mm                   |
| B 600 mm x L 1900 mm                  |
| B 1000 mm x L 20 m                    |
| B 1000 mm x L 10 m                    |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle   1 Bogen |

## RH QUICK

**Produktbeschreibung**

Der Stützteller RH QUICK ist für den Einsatz mit dem Quick-Change-Schnellspannsystem geeignet. Verwenden Sie einen Durchmesser kleiner, wenn Sie die Scheiben im Stirnschliff nutzen möchten.

**Eigenschaften**

- Flexiblerer Stützteller
- Mittlere Härte
- Angenehmes Schleifen

## RH V - STÜTZTELLER

**Produktbeschreibung**

Der Stützteller RH V ist für den Einsatz auf Winkelschleifern mit M14 Spindel geeignet. Er wurde speziell für Vlies Klettscheibe entwickelt.

**Eigenschaften**

- Mittlere Härte
- Mit speziellen T-Haken für die beste Kletthaftung
- Besonders geeignet für Vlies-Klettscheiben

**Varianten**

|                             |
|-----------------------------|
| Dm.25 mm x 6 mm Schaft      |
| Dm.51 mm x 6 mm Schaft      |
| Dm.76 mm x 6 mm Schaft      |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

**Varianten**

|                             |
|-----------------------------|
| Dm. 115 mm x M14            |
| Dm. 125 mm x M14            |
| Dm. 150 mm x M14            |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |



## RH TURBO - STÜTZTELLER

**Produktbeschreibung**

Turbo-Stützteller für Fiberscheiben – die Bauform ermöglicht aggressives Arbeiten bei gleichzeitig optimierter Kühlung. Der Tragteller RH TURBO ist sehr steif. Mit ihm kann beim Schleifen noch mehr Druck aufgebaut werden. Zudem bietet er durch die speziellen Kühlrippen eine verbesserte Wärmeabfuhr.

**Eigenschaften**

- Aggressiveres Arbeiten
- Kühlerer Schliff
- Besonders geeignet für KFK

**Einsatzbereiche**

- Fein- bis Hochschnitt
- Für Trockenpoliermittel geeignet
- Gute Schneidleistung, feineres Ergebnis als bei Gedrehten Woll-Pads und hinterlässt weniger Wirbelmarken
- Klettverschluss-System
- Empfohlen: Verwendung mit einer G Mop Flexiblen Stützteller

**Varianten**

Dm. 115 mm x M14

Dm. 125 mm x M14

Dm. 180 mm x M14

Verpackungseinheit: 10 Stück

## RHST STÜTZTELLER

**Produktbeschreibung**

Stützteller für Fiberscheiben – flexibel für optimale Anpassung an das Werkstück. Die Gewindeaufnahme für die Winkelschleiferspindel ist bei diesem Stützteller M14x2 oder 5/8 Zoll.

Der Tragteller RHST ist vergleichsweise weich und flexibel und somit insbesondere für das Bearbeiten von konkaven Flächen optimal geeignet.

**Eigenschaften**

- Flexiblerer Stützteller
- Optimale Anpassung an das Werkstück
- Angenehmes Schleifen

**Varianten**

Dm. 100 mm x M10

Dm. 115 mm x M14

Dm. 125 mm x M14

Dm. 150 mm x M14

Dm. 180 mm x M14

Dm. 115 mm x 5/8

Dm. 125 mm x 5/8

Dm. 150 mm x 5/8

Dm. 180 mm x 5/8

Verpackungseinheit: 10 Stück

## CAR-TAPE 80 ABDECKBAND



### Produktbeschreibung

Dieses Klebeband bietet zuverlässige Haftung auch auf unebenen Flächen und hält Temperaturen von bis zu 80°C für 30 Minuten stand. Es lässt sich leicht entfernen, ohne Rückstände zu hinterlassen, wenn es unmittelbar nach dem Trocknen abgezogen wird. Dank seiner hohen Anpassungsfähigkeit passt es sich problemlos an verschiedene geformte Oberflächen an und kann bequem von Hand abgerissen werden. Zudem ist es kompatibel mit den meisten gängigen Farben und Lacken und lässt sich entfernen, ohne zu reißen.

### Eigenschaften

- Hohe Klebekraft
- Rückstandslose Entfernung
- Auch für Rundungen geeignet
- Schützt vor Beschädigungen bei Polierarbeiten

### Eigenschaften

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Material                | imprägniertes Papier |
| Farbe                   | Blau                 |
| Temperaturbeständigkeit | 80°C (30min)         |

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| B 18 mm x L 50 m            |
| B 24 mm x L 50 m            |
| B 36 mm x L 50 m            |
| B 48 mm x L 50 m            |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle |

## GOLDBAND ABDECKBAND



### Produktbeschreibung

Das BOHR Goldband ist ein essenzielles Hilfsmittel für Ihr Projekt. Dank seiner flexiblen und schlanken Struktur, ist es ideal zum Erzeugen präziser Farbkanten geeignet. Es eignet sich für Lösemittel- und wasserbasierte Farben. Dieses Abdeckband ist perfekt zum Abkleben von Fußbodenrändern, Küchenarbeitsflächen, Bilderrahmen und vielem mehr. Es lässt sich zudem ohne Rückstände wieder entfernen.

### Eigenschaften

- Hohe Klebekraft
- Rückstandslose Entfernung
- Auch für Rundungen geeignet

### Eigenschaften

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Material                | imprägniertes Papier |
| Farbe                   | Orange/Gold          |
| Temperaturbeständigkeit | 80°C (30min)         |

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| B 15 mm x L 50 m            |
| B 19 mm x L 50 m            |
| B 25 mm x L 50 m            |
| B 30 mm x L 50 m            |
| B 38 mm x L 50 m            |
| B 35 mm x L 50 m            |
| Verpackungseinheit: 1 Rolle |

## VERBINDUNGSPLÄTTCHEN

**Produktbeschreibung**

Flachdübel, auch bekannt als Verbindungsplättchen oder Lamello, sind sowohl bei Fachleuten als auch bei Heimwerkern äußerst beliebt. Holzverbindungen mit Flachdübeln zeichnen sich durch ihre hohe Stabilität aufgrund der großen Leimfläche aus. Sie finden vielseitige Anwendungsmöglichkeiten, etwa bei Möbeleckverbindungen, Rahmenkonstruktionen oder Breitenverleimungen, und bieten dabei Präzision und Festigkeit. Flachdübel werden aus Buchenholz gefertigt und besitzen eine eingepresste Struktur, die einen aufquellenden Effekt erzeugt.

**Eigenschaften**

- aus Buche gefertigt
- perfekte Qualität und Präzision für Ihre Projekte
- 4 verfügbare Größen 0, 10 und 20
- max. 8 - 10% Holzfeuchte

**Eigenschaft**

|          |       |
|----------|-------|
| Material | Buche |
|----------|-------|

| Varianten                      |                |
|--------------------------------|----------------|
| P 0                            | 47 x 15 x 4 mm |
| P 10                           | 53 x 19 x 4 mm |
| P 20                           | 56 x 23 x 4 mm |
| Verpackungseinheit: 1000 Stück |                |

## RIFFELDÜBEL

**Produktbeschreibung**

Riffeldübel aus Buche eignen sich vorwiegend für den Einsatz im Inneren. Die Riffeldübel sind nach DIN 68150 gefertigt. Alle unsere Holzdübel sind für die automatische Verarbeitung durch Dübeleintreibautomaten geeignet.

**Eigenschaften**

- gefertigt aus hartem Buchenholz
- optimal geeignet für maschinelle Verarbeitung
- beidseitig angefast - kein Verkanten
- max. 8 - 10% Holzfeuchte

**Eigenschaft**

|          |       |
|----------|-------|
| Material | Buche |
|----------|-------|

| Varianten                |               |
|--------------------------|---------------|
|                          | 8 mm x 35 mm  |
|                          | 8 mm x 40 mm  |
|                          | 10 mm x 40 mm |
| Verpackungseinheit: 1 kg |               |

**PREMIUM HOCHFLOTT MICROFASERTUCH**



**Produktbeschreibung**

Langfloriges, weiches und griffiges Funktionstuch mit zwei unterschiedlichen Florseiten und hohem Volumen. Entfernt Staub und Schmutz aus den kleinsten Ritzen. Ebenso werden Polier- und Waschreste effektiv entfernt. Dieses Funktionstuch ist ideal für alle kratz- und schlierensensiblen Bereiche, wie z.B. für das Gesundheitswesen oder für die Autoreinigung. Mit einer Flüssigkeitsaufnahme von über 700% des Eigengewichts zählt dieses Tuch zu den saugstärksten Reinigungstüchern.

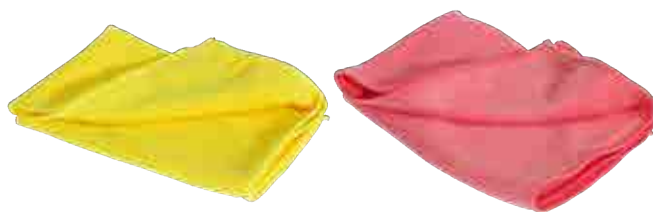
**Eigenschaften**

- Gewicht: ca. 380 g/m<sup>2</sup>
- Material: PES/PA
- Struktur: Frottee | gewirkt | formstabil

**Variante**

B 400 mm x L 400 mm  
Verpackungseinheit: 1 Stück

**MICROFASERTUCH NOPPY PROFI**



**Produktbeschreibung**

Reinigungstuch aus speziellen, ultrafeinen Microfasern mit kurzer, geschlossener Schlingenstruktur. Ideal für die universelle Reinigung von glatten Oberflächen.

**Eigenschaften**

- Gewicht: ca. 280 g/m<sup>2</sup>
- Material: PES/PA
- Struktur: Perlfrottee | gestrickt | elastisch

**Variante**

B 400 mm x L 400 mm  
Verpackungseinheit: 1 Stück

## FSG KUNSTSTOFFREINIGER

**Produktbeschreibung**

Erleben Sie die ultimative Sauberkeit mit unserem vielseitigen Reiniger für den manuellen Gebrauch! Unser Reiniger entfernt mühelos Verschmutzungen von Kunststoffoberflächen wie ABS, Melamin, PE, PP, PVC und vielen anderen. Reinigt ohne Streifen oder Schlieren. Trocknet schnell und hinterlässt keine Rückstände. Erfrischender Zitrusduft durch natürliche Zitronenextrakte. Mit Antistatikzusatz für dauerhafte Sauberkeit.

**Varianten**

|                             |
|-----------------------------|
| 1 Liter Kunststoffflasche   |
| 5 Liter Kunststoffkanister  |
| 30 Liter Kunststoffkanister |

## SPIDER PAD

**Produktbeschreibung**

Polierpad für hohe Abtragung bei gebrauchten und verwitterten Lacken. Die geschlitzte Schaumstoffoberfläche erhöht die Poliermittelaufnahme der Polierscheibe. Damit erhalten Sie höhere Abtragleistung und längere Ergiebigkeit der Poliermittel-Körner. Die offene Schaumstoffoberfläche hat aber noch einen erheblichen Vorteil, weniger Hitzestau. Durch die verbesserte Zirkulation haben Sie die Möglichkeit, auch höhere Drehzahlen zu nutzen.

**Einsatzbereiche**

- leicht bis stark verwitterte Lacke
- Ideal für leichte Gebrauchsspuren und Hologramme

**Varianten**

|                                   |
|-----------------------------------|
| Dm. 85 mm - Weiss   Stärke 25 mm  |
| Dm. 135 mm - Weiss   Stärke 25 mm |
| Dm. 160 mm - Weiss   Stärke 25 mm |

Verpackungseinheit: 1 Stück



**WIR EMPFEHLEN PASSEND ZUM PAD DIE  
S3 GOLD POLITUR**

## G 360 FINISH



### Produktbeschreibung

Das G Mop Super High Cut Pad wurde in Zusammenarbeit mit G 360 Super Fast Compound entwickelt und eliminiert P1500 Schleifspuren und macht teure P3000 Schleifscheiben überflüssig.

Mit einem schnelleren Schnitt, benötigt das speziell entwickelte Faserpad nur die Hälfte der üblicherweise verwendeten Menge an Compound und nur leichten Druck, was zu geringerer Ermüdung führt.

### Eigenschaften

- Extrem schneller Schnitt ab P1500 in Kombination mit G 360 Super Fast Compound
- Hybrid aus Schaum und speziell entwickelten Fasern hält die Oberflächen kühl und verringert den Widerstand, was die Handhabung erleichtert
- Hervorragende Handhabung und Flexibilität, gleitet über Konturen
- Ausgezeichnete Langlebigkeit und Klettsystem
- Empfohlen: Nutzung mit einer G Mop Flexiblen Rückenplatte

### Variante

Dm. 150 mm

Verpackungseinheit: 1 Stück

## G MOP SCHRÄGER POLIERSCHWAMM



### Produktbeschreibung

Der G Mop Gelbe Schräger Polierschwamm bietet eine verbesserte Schnittleistung und mehr Glanz im Vergleich zu anderen Standard-Gelb-Pads.

Das schräge Design bietet hervorragende Handhabung sowie größere Sichtbarkeit und Kontrolle, insbesondere an den Kanten von Karosserieteilen und um komplizierte Bereiche wie Türgriffe und Spiegel.

Die Kombination aus Porengröße und offener Zellstruktur bietet verbesserte Schnittleistung, eine niedrigere Betriebstemperatur und minimales Produkt-Streuverhalten.

Ausgezeichnete Haltbarkeit – Für optimale Leistung und Langlebigkeit des Pads empfehlen wir die Verwendung mit dem G Mop flexiblen Stützteller.

### Eigenschaften

- Feiner bis hoher Schnitt
- Hervorragende Sichtbarkeit und Kontrolle
- Flexibel
- Ausgezeichnete Eigenschaften für Schnitt & Glanz
- Klettverschluss-System
- Empfohlen: Verwendung mit einem G Mop flexiblen Stützteller

### Variante

Dm. 150 mm

Verpackungseinheit: 2 Stück

## G MOP FLEXIBLER STÜTZTELLER



### Produktbeschreibung

Der G Mop Flexibler Stützteller fügt der Farécla-Reihe von Polier- und Finishschaumstoffen zusätzliche Flexibilität hinzu - dies ermöglicht eine verbesserte Handhabungsleistung, erhöhte Leistung und eine längere Lebensdauer des Pads.

Die zusätzliche Flexibilität ermöglicht es den Applikatoren, problemlos Sicken zu überfahren und reduziert das Risiko von Sickenverbrennungen, insbesondere in komplizierten Bereichen.

Die G Mop flexiblen Stützteller sind in zwei Größen für die G Mop 150 mm / 6" und 200 mm / 8" Applikatoren erhältlich.

### Eigenschaften

- Erhöht die Flexibilität der Pads - perfekt für schwer erreichbare Bereiche
- Optimiert die Leistung der G Mop Winkelpolier- und Finishschaumstoffe und Lammwoll-Pads
- Klettverschluss-Pad-Befestigungssystem

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| Dm. 150 mm - 14 mm Gewinde  |
| Dm. 150 mm - 5/8 in Gewinde |
| Dm. 150 mm - 16 mm Gewinde  |
| Dm. 200 mm - 14 mm Gewinde  |
| Dm. 200 mm - 5/8 in Gewinde |
| Dm. 200 mm - 16 mm Gewinde  |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

## G MOP FINISH POLIERSCHWAMM



### Produktbeschreibung

Der G Mop Finish Polierschwamm verwendet eine neue Schaumstoffqualität, die etwas fester ist als die in früheren Farécla Finish Polierschwämmen verwendete Qualität.

Dieser Schaumstoff bietet eine deutliche Verbesserung in Bezug auf Handhabung, Geschwindigkeit der Hologramm- und Wirbelentfernung sowie Tiefe des erzielten Glanzes, ohne bei der Flexibilität Abstriche zu machen (insbesondere bei Verwendung mit einer G Mop Flexible Backplate).

Er erzeugt auch weniger Reibung mit dem Paneel, was die Handhabungseigenschaften weiter verbessert und perfekt die neue Formulierung des G 360 Super Fast Oberflächenveredelung ergänzt.

### Eigenschaften

- Feiner bis ultrafeiner Schnitt
- Hervorragende Sichtbarkeit und Kontrolle
- Flexibel
- Ausgezeichnete Eigenschaften für Glanz
- Klett- & Flausch-System
- Empfohlen: Verwendung mit einem G Mop Flexible Back Plate

### Variante

|                             |
|-----------------------------|
| Dm. 150 mm                  |
| Verpackungseinheit: 2 Stück |

## G MOP SCHAUMSTOFF-POLIERPADS

**Produktbeschreibung**

Die G Mop Schaumstoff-Polierpads-Serie wurde speziell für ihre hervorragenden Schnitt- und Glanzeigenschaften, minimale Abwurfmenge (Verschmutzung) und niedrige Betriebstemperatur bei Verwendung mit Farécla's Sortiment an Schleifmitteln und Polituren entwickelt.

Verfügbar in 3 Größen und einer Vielzahl von Stilen, um eine breite Palette von Polierarbeiten zu erfüllen. Neueste Ergänzungen zur Compounding-Reihe wurden für eine größere Sichtbarkeit und Kontrolle optimiert.

**Eigenschaften**

- Feiner bis hoher Schnitt
- Ausgezeichneter Schnitt und Glanz
- Hervorragende Flexibilität, gleitet leicht über Oberflächenkonturen
- Kann mit nass oder trocken verwendbaren Schleifmitteln verwendet werden
- Klettverschluss-System
- Empfohlen: Verwendung mit einem G Mop flexibler Stützteller

**Varianten**

Dm. 75 mm

Dm. 150 mm

Dm. 200 mm

Verpackungseinheit: 5 | 2 Stück

## G MOP SCHAUMSTOFF-POLIERPADS

**Produktbeschreibung**

Die G Mop Schaumstoff-Polierpad-Reihe wurde speziell für ihre hervorragenden Hochglanzeigenschaften, minimale Verschmutzung und niedrige Betriebstemperatur entwickelt, wenn sie mit Farécla's Sortiment an Finishing-Schleifmitteln und Wachsen verwendet wird.

Erhältlich in 3 Größen und verschiedenen Stilen, um eine breite Palette von Polieraufgaben abzudecken. Neueste Ergänzungen zum Finishing-Sortiment wurden für eine bessere Sichtbarkeit und Kontrolle optimiert.

**Eigenschaften**

- Feiner bis ultrafeiner Schnitt
- Weicher Schaum für ein leichtes Schneiden und hohen Glanz
- Hervorragende Flexibilität, gleitet mühelos über Oberflächenkonturen
- Hook & Loop System
- Empfohlen: Verwendung mit einer G Mop flexiblen Stützteller

**Varianten**

Dm. 75 mm

Dm. 150 mm

Dm. 200 mm

Verpackungseinheit: 5 | 2 Stück



## STÜTZTELLER T 19

**Produktbeschreibung**

Das Excenter Back Pad T 19 ist ein Stützteller für den universellen Einsatz von Grob- bis Endschliff. Durch einen Spezialadapter und zwei unterschiedliche Gewinde (M8 und 5/16") ist der Teller für alle handelsüblichen Maschinen geeignet. Die Basis des Lochsystems beruht auf 15-Loch und wurde mit 10 zusätzlichen Löchern erweitert.

**Ausführungen**

- Hard = Höchster Abtrag - geringste Flexibilität
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Flexibilität
- Soft = Geringster Abtrag - höchste Flexibilität

**Eigenschaften**

- Stützteller mit Speziallochbild
- 25-Loch und ovales Mittelloch
- 3 Härtegrade: hard, medium, soft

**Varianten**

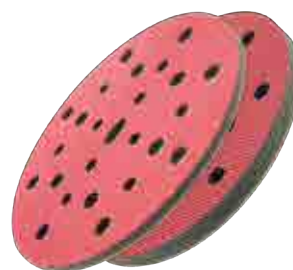
Dm. 150 mm 25-Loch | M8 und 5/16" | soft

Dm. 150 mm 25-Loch | M8 und 5/16" | medium

Dm. 150 mm 25-Loch | M8 und 5/16" | hard

Verpackungseinheit: 1 Stück

## INTERFACE PAD

**Produktbeschreibung**

Das Interface Pad verfügt über ein spezielles Lochbild (25-Loch + ovales Mittelloch). Es ist optimal auf die Verwendung mit den P 19 und F 19 Schleifscheiben abgestimmt und passt sich den Konturen der Oberfläche optimal an.

**Ausführungen**

- Hard = Höchster Abtrag - geringste Flexibilität
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Flexibilität
- Soft = Geringster Abtrag - höchste Flexibilität

**Eigenschaften**

- Stützteller mit Spezial Lochbild
- 25-Loch und ovales Mittelloch
- 3 Härtegrade: hard, medium, soft

**Varianten**

Dm. 150 mm 25-Loch | 10 mm

Dm. 150 mm 25-Loch | 5 mm

Verpackungseinheit: 2 Stück

## PROFLEX INTERFACE PAD



### Produktbeschreibung

Das Proflex Interface Pad ist in drei Härtegraden erhältlich und dient der Verwendung mit den DIA FLEX Schleifscheiben. Das Mikrolett verursacht keine Kratzer durch den Softfilm-Träger.

### Eigenschaften

- Interface Pad mit Mikrolett
- 3 Härtegrade: soft, medium, hard
- Hard = 5 mm dick
- Medium und soft = 10 mm dick

### Einsatzbereiche

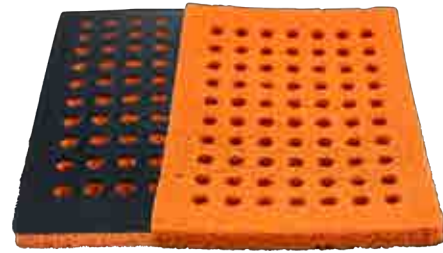
- Zur Verwendung mit DIA FLEX Softfilm Scheiben
- Soft = Feinstes Schleifbild für Finish-Endschliff
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Feinheit
- Hard = Höchster Abtrag

### Varianten

- Dm. 150 mm 15-Loch | Soft | 10 mm
- Dm. 150 mm 15-Loch | Medium | 10 mm
- Dm. 150 mm 15-Loch | Hard | 5 mm
- Dm. 75 mm ungelocht | Soft | 10 mm
- Dm. 75 mm ungelocht | Medium | 10 mm
- Dm. 75 mm ungelocht | Hard | 5 mm

Verpackungseinheit: 1 Stück

## PROFLEX NEPTUNE PAD



### Produktbeschreibung

Das Neptune Pad MaxGrip ist ein Hand Pad für die Verarbeitung aller DIA FLEX Schleifstreifen. Es ist sehr rutschfest, hat ein angenehmes Schleifgefühl und passt sich der Oberfläche perfekt an

### Eigenschaften

- Schwammgummi Hand Pad
- Mikrolett
- Härtegrad: soft - medium

### Einsatzbereiche

- Hand Pad für die Verarbeitung aller DIA FLEX Schleifmittel

### Eigenschaften

- sehr rutschfest
- Optimal für Trocken- & Nassschliff mit hervorragendem Wassertransport
- sehr angenehmes Schleifgefühl
- passt sich der Oberfläche perfekt an

### Variante

120 x 75 x 6 mm - Multilochung

Verpackungseinheit: 1 Stück

## LAMMFELL POLIERPAD

**Produktbeschreibung**

Das G Mop Polierpad aus Lammwolle ist aus natürlichem Schafsfell und einem Velour-Rücken konstruiert. Es bietet einen hohen Schnitt und ein großartiges Finish, abhängig vom verwendeten Produkt.

G Mop 3-Zoll Polierpads aus Lammwolle sind ideal für kleine und punktuelle Reparaturbereiche. Ausgestattet mit Klettverschluss-System.

**Eigenschaften**

- Stützteller mit Spezial Lochbild
- 25-Loch und ovales Mittelloch
- 3 Härtegrade: Hard, medium, soft

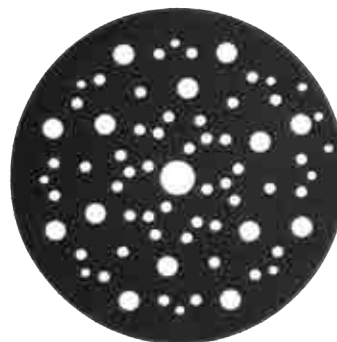
**Eininsatzbereiche**

- Fein- bis Hochschnitt
- Für Trockenpoliermittel geeignet
- Gute Schneidleistung, feineres Ergebnis als bei gedrehten Woll-Pads und hinterlässt weniger Wirbelmarken
- Klettverschluss-System
- Empfohlen: Verwendung mit einer G Mop Flexiblen Stützteller

**Varianten**

|                           |
|---------------------------|
| Dm. 75 mm - VPE. 5 Stück  |
| Dm. 150 mm - VPE. 1 Stück |
| Dm. 200 mm - VPE. 1 Stück |

## SCHUTZAUFLAGE

**Produktbeschreibung**

Schutzauflage, geeignet für GRIP-Schleifteller, verlängert die Lebensdauer des Schleifteller. Ø 150 mm, 67-Loch. Geeignet für Schleifteller und Schleifmittel mit 6-Loch, 6+1-Loch, 9-Loch, 15-Loch.

**Eigenschaften**

- Flexibles Polyester
- 67 Multilochung

**Variante**

|                                     |
|-------------------------------------|
| Dm. 150 mm - 67 Loch                |
| Verpackungseinheit: 5 Stück pro VPE |

## BOHR PREMIUM HANDSCHLEIFKLOTZ

**Produktbeschreibung**

Ein Premium Handschleifblock mit selbstspannender Funktion. Schleifbögen können einfach eingelaget werden. Er ist für gängige dünne Papier und Gewebe Typen geeignet.

**Variante**

|                             |
|-----------------------------|
| B 65 mm x L 110 mm          |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

## AKKU BLÜTENSCHLEIFER

**Produktbeschreibung**

Der kompakte Blütenschleifer CSH-CMS01 ist die hervorragende Lösung für Fachleute, die die Flexibilität eines Akku-Schleifgeräts zu schätzen wissen. Dank des 10,8 V 2,5 Ah Li-Ionen-Akkus bietet er eine beeindruckende Einsatzdauer von bis zu 2 Tagen (kontinuierlich 40 Minuten) und kann in nur 60 Minuten aufgeladen werden. Die integrierte Akkustandsanzeige sowie die Verwendung von zwei Akkus eliminiert jegliche Ausfallzeiten. Der Akku-Blütenschleifer verfügt über einen effizienten bürstenlosen Motor, den man in 6 Stufen regulieren kann sowie eine Hub von 3 mm.

**Technische Daten**

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Max. Drehzahl (U/min) | 4.000 - 10.000 |
| Hub                   | 3 mm           |
| Druchmesser           | 31 mm          |

- **FLEXIBEL – KEINE KABEL ODER DRUCKLUFTSCHLÄUCHE**
- **ERMÜDUNGSFREI – AUSBALANCIERTES, ERGONOMISCHES DESIGN**
- **ANWENDERFREUNDLICH – GERINGE GERÄUSCHBELASTUNG, GERINGE VIBRATIONEN**
- **PRAKTISCH – STAUBFREIE UND SICHERE AUFBEWAHRUNG IM KOFFER**

**Variante**

Dm. 31 mm - Hub 3 mm  
Verpackungseinheit: 1 Stück

## FINISH SANDER RC 9332

**Produktbeschreibung**

Vibrations- und geräuscharmer Einhand Exzentrerschleifer mit 2,5 mm Hub für 75 mm Schleifscheiben.

**Technische Daten**

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Max. Drehzahl (U/min) | 0 - 11.000 |
| Luftverbrauch (l/min) | 453        |
| Gewicht (Kg)          | 0,66       |
| Hub                   | 2,5 mm     |
| Druchmesser           | 75 mm      |

**Variante**

Dm. 75 mm - Hub 2,5 mm  
Verpackungseinheit: 1 Stück

## EXZENTERSCHLEIFER SKORPIO III



### Produktbeschreibung

SKORPIO III, ein extrem leises Werkzeug mit enormer Leistung und geringen Vibrationen. Der neu entwickelte pneumatische Skorpion III ist der leiseste Exzentrerschleifer seiner Klasse. Darüber hinaus gibt es eine Auswahl an Umlaufbahngrößen, die zu Ihrer speziellen Anwendung passen. Die Karosserie ist zur besseren Handhabung mit einem rutschfesten Gummi beschichtet. Der Gashebel stützt das Handgelenk des Bedieners während des Betriebs und passt perfekt in den Werkzeugkörper, um „Quetschpunkte“ zu vermeiden. Geringe Vibration und die zweireihigen Lager sorgen für eine längere Lebensdauer und einen reibungsloseren Betrieb.

### Technische Daten

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Max. Drehzahl (U/min) | 0 - 11.000         |
| Luftverbrauch (l/min) | 340                |
| Gewicht (Kg)          | 0,8                |
| Hub                   | 3 mm   6 mm   9 mm |
| Druchmesser           | 125   150 mm       |

## EXZENTERSCHLEIFER SKORPIO E



### Produktbeschreibung

Der neue, bürstenlose Random-Orbitalschleifer SKORPIO E ist der erste RUPES-Random-Orbital-Elektroschleifer mit fortschrittlicher BRUSHLESS -Motortechnologie. Der bürstenlose Hochleistungsmotor garantiert Leistung für praktisch jede Anwendung und hält die Geschwindigkeit auch unter Bedingungen hoher Last aufrecht. Der Skorpion E verfügt über eine optimierte Ergonomie, die ihn komfortabel und benutzerfreundlich macht, während das innovative Design eine unglaubliche Manövrierfähigkeit und Balance bietet, um präzise und effiziente Schleifergebnisse zu gewährleisten. SKORPIO E ist außerdem leise, extrem leicht und mit einem niedrigen Vibrationsniveau, das den Bedienerkomfort maximiert

### Technische Daten

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Max. Drehzahl (U/min) | 10.000      |
| Leistung (W)          | 250         |
| Gewicht (Kg)          | 1,2         |
| Kabellänge (m)        | 9           |
| Hub                   | 3 mm   6 mm |
| Druchmesser           | 150 mm      |



**3 MM OPTIMAL FÜR P320 UND FEINER  
6 MM IDEAL ZWISCHEN P120 UND P320**

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| Dm. 125 mm - Hub 3 mm       |
| Dm. 125 mm - Hub 6 mm       |
| Dm. 125 mm - Hub 9 mm       |
| Dm. 150 mm - Hub 3 mm       |
| Dm. 150 mm - Hub 6 mm       |
| Dm. 150 mm - Hub 9 mm       |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

### Varianten

|                             |
|-----------------------------|
| Dm. 150 mm - Hub 3 mm       |
| Dm. 150 mm - Hub 6 mm       |
| Verpackungseinheit: 1 Stück |

## Qualitätsindex Papierqualitäten

| Produktname              | Breite mm | Unterlage | Korn | Streuung | Binder | Extras | Holz | Metall | Kunststoff | NE-Metall | Glas | Lack | Stein |
|--------------------------|-----------|-----------|------|----------|--------|--------|------|--------|------------|-----------|------|------|-------|
| Diamantflex Professional | 1420      | E/F       | A    | HO       | VH     | 1      | •    |        |            |           |      |      |       |
| Woodflex                 | 1420      | E/F       | A    | HO       | VH     | 1      | •    |        |            |           |      |      |       |
| Rubiflex                 | 1420      | F         | A    | O        | VH     | 1      | •    |        |            |           |      |      |       |
| Diamantflex Neu          | 1420      | F         | A    | HO/G     | VH     | 1      | •    |        |            |           |      |      |       |
| CCREF                    | 1840      | F         | A    | G        | VH     | 1      | •    |        |            |           |      |      |       |
| Blackflex                | 1440      | F         | A    | O        | VH     | 1      | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| ARKFEO                   | 1380      | F         | A    | EO       | VH     | 1      | •    |        |            | •         |      |      |       |
| ARKFO                    | 1380      | F         | A    | O        | VH     | 1      | •    |        |            | •         |      |      |       |
| ARSFO                    | 1370      | F         | S    | O        | VH     | 1      | •    |        |            | •         |      |      |       |
| Lacmaster                | 1400      | E         | A    | G        | VH     | 1,2    |      |        |            |           |      | •    |       |
| SES                      | 1400      | F         | A    | HO       | H      | 1,2    | •    |        |            |           |      | •    |       |
| SFSN                     | 1850      | E         | A    | G        | VH     |        | •    |        |            |           |      |      |       |
| FSA                      | 1420      | F         | S    | G        | VH     | 1      |      |        |            |           |      | •    |       |
| EKA 1000-F               | 1350      | F         | A    | O        | VH     | 1      | •    | •      |            |           |      |      |       |
| EKA 1000-Z               | 1350      | F         | Z    | G        | VH     | 1      | •    | •      |            |           |      |      |       |
| EKA 3001                 | 1350      | E         | S    | HO       | VH     | 1      | •    | •      |            | •         |      | •    |       |
| EKA 3001-N               | 1350      | E         | S    | HO       | VH     | 1,2    | •    |        |            |           |      |      |       |
| EKA Black                | 1350      | E/F       | S    | O        | VH     |        | •    |        |            |           |      | •    |       |
| AAR                      | 1420      | B         | S    | O        | VH     | 2      |      |        |            |           |      | •    |       |
| Orangeflex               | 1390      | C/D       | A    | O        | L      |        |      |        | •          |           |      | •    |       |
| Yellow Paper             | 1460      | B         | A    | O        | VH     |        |      |        |            |           |      | •    |       |
| AUC Gold Velour          | 1130      | C         | A    | H        | VH     | 2      | •    |        | •          | •         |      |      |       |
| Premier Red P 37 C       | 1350      | B         | A    | O        | VH     | 2      |      |        |            |           |      | •    |       |

| Unterlage |          |
|-----------|----------|
| A         | A-Papier |
| B         | B-Papier |
| C         | C-Papier |
| D         | D-Papier |
| E         | E-Papier |
| F         | F-Papier |

| Korn |                |
|------|----------------|
| A    | Aluminiumoxid  |
| S    | Siliziumkarbid |
| Z    | Zirkonkorund   |
| K    | Keramik        |
| Kork | Kork           |

| Streuung |                      |
|----------|----------------------|
| G        | Geschlossen          |
| HO       | Halb Offen           |
| O        | Offen                |
| EO       | Extra Offen          |
| RS       | Replizierte Struktur |

| Bindemittel |                      |
|-------------|----------------------|
| VH          | Vollkunstharzbindung |
| H           | Harzbindung          |
| L           | Leimbindung          |

| Extra |                       |
|-------|-----------------------|
| 1     | Antistatisch          |
| 2     | Stearat               |
| 3     | Wasserfest            |
| 4     | Schleifaktive Zusätze |

## Körnungsindex Papierqualitäten

| Produktname              | P 12 | P 16 | P 24 | P 36 | P 40 | P 50 | P 60 | P 80 | P 100 | P 120 | P 150 | P 180 | P 200 | P 220 | P 240 | P 280 | P 320 | P 360 | P 400 | P 500 | P 600 | P 800 | P 1000 | P 1200 | P 1500 | P 2000 | P 2500 | P 3000 |
|--------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Diamantflex Professional |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Woodflex                 |      |      |      |      | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Rubinflex                |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Diamantflex Neu          |      |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| CCREF                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |        |        |        |        |        |        |
| Blackflex                |      |      |      |      | •    |      |      | •    |       | •     |       | •     |       | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| ARKFEO                   |      |      |      |      | •    | •    | •    | •    | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| ARKFO                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       | •     | •     | •     |       | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| ARSFO                    |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Lacmaster                |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       | •     | •      | •      |        |        |        |        |
| SES                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •      | •      | •      |        |        |        |
| SFSN                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •      | •      |        | •      |        |        |
| FSA                      |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |        |        |        |        |        |        |
| EKA 1000-F               |      |      |      | •    | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| EKA 1000-Z               |      |      |      |      | •    |      | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| EKA 3001                 |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |        |        |        |        |        |        |
| EKA 3001-N               |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •      |        |        |        |        |        |
| EKA Black                |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| AAR                      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Orangeflex               |      |      |      |      | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| Yellow Paper             |      |      |      |      | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |        |        |        |        |
| AUC Gold Velour          |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •      |        |        |        |        |        |
| Premier Red P 37 C       |      |      |      |      |      |      | •    |      |       | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •      | •      |        |        |        |        |

EDITORIAL

HOLZ

METALL

KAROSSERIE

SPEZIAL

ZUBEHÖR

## Qualitätsindex Gewebequalitäten

| Produktname                 | Breite mm | Unterlage | Korn | Streuung | Binder | Extras | Holz | Metall | Kunststoff | NE-Metall | Glas | Lack | Stein |
|-----------------------------|-----------|-----------|------|----------|--------|--------|------|--------|------------|-----------|------|------|-------|
| J 408                       | 1320      | J         | A    | HO       | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| J 859                       | 200       | JF        | A    | G        | VH     | 4      | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| Diamantflex Professional MX | 1640      | X         | A    | G        | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| X 868                       | 1330      | X         | A    | G        | VH     | 4      | •    | •      |            |           |      |      |       |
| XA 345                      | 1360      | X         | A    | O        | VH     |        | •    |        | •          | •         |      |      |       |
| BRX                         | 1380      | X         | A    | HO       | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| RX 66                       | 460       | Y         | K    | G        | VH     |        |      | •      |            |           |      |      |       |
| R 205                       | 1320      | Y         | Z    | HO       | VH     | 3      |      | •      |            |           |      |      |       |
| R 445                       | 1400      | X/Y       | S    | G        | VH     |        | •    | •      | •          | •         | •    |      | •     |
| R 817                       | 1480      | Y         | Z    | O        | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| R 822                       | 1480      | X         | Z    | G        | VH     |        | •    | •      |            |           |      |      |       |
| R 895                       | 1480      | Y         | Z    | G        | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| R 976                       | 1480      | Y         | K    | G        | VH     | 4      |      | •      |            | •         |      |      |       |
| S 181                       | 1330      | X         | S    | G        | VH     | 3      |      |        |            | •         | •    |      |       |
| ZC 710 X                    | 1600      | X/Y       | Z/A  | HO       | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| ZMY                         | 1660      | Y         | Z    | G        | VH     |        |      | •      |            |           |      |      |       |
| Trizact 237 AA              | 640       | X         | A    | RS       | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| Trizact 337 DC              | 640       | X         | A    | RS       | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| Trizact 953 FA              | 610       | X         | K    | RS       | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| SCLS 80 - 84                | 980       | Vlies     | A    | O        | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| SCXF                        | 980       | Vlies     | A    | O        | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| SCRL                        | 1350      | Vlies     | A    | O        | VH     |        |      | •      |            | •         |      |      |       |
| SCRL FILM Backed            | 1250      | Vlies     | A    | O        | VH     |        |      | •      |            |           |      |      |       |
| W 445                       | 1300      | Y         | Kork | G        | VH     |        |      |        |            |           | •    |      |       |
| K 15 F                      | 300       | JF        | A    | G        | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| RKJFO                       | 300       | JF        | A    | O        | VH     |        |      |        |            | •         |      | •    |       |
| AC 411 X                    | 300       | X         | A    | HO       | VH     |        | •    | •      |            |           |      |      |       |
| KF 271                      | 300       | JF        | A    | G        | VH     |        | •    | •      |            | •         |      |      |       |
| NOWONYL                     | 100       | Vlies     | A    | G        | H      |        | •    | •      | •          | •         |      |      |       |

| Unterlage |           |
|-----------|-----------|
| J         | J-Gewebe  |
| JF        | JF-Gewebe |
| X         | X-Gewebe  |
| XY        | XY-Gewebe |
| Y         | Y-Gewebe  |

| Korn |                |
|------|----------------|
| A    | Aluminiumoxid  |
| S    | Siliziumkarbid |
| Z    | Zirkonkorund   |
| K    | Keramik        |
| Kork | Kork           |

| Streuung |                      |
|----------|----------------------|
| G        | Geschlossen          |
| HO       | Halb Offen           |
| O        | Offen                |
| EO       | Extra Offen          |
| RS       | Replizierte Struktur |

| Bindemittel |                      |
|-------------|----------------------|
| VH          | Vollkunstharzbindung |
| H           | Harzbindung          |

| Extra |                       |
|-------|-----------------------|
| 1     | Antistatisch          |
| 2     | Stearat               |
| 3     | Wasserfest            |
| 4     | Schleifaktive Zusätze |



### Körnungsindex Gewebequalitäten

| Produktname                 | P 12 | P 16 | P 24 | P 36 | P 40 | P 50 | P 60 | P 80 | P 100 | P 120 | P 150 | P 180 | P 200 | P 220 | P 240 | P 280 | P 320 | P 360 | P 400 | P 500 | P 600 | P 800 | COARSE | MEDIUM | FINE | VERY FINE | ULTRA FINE | Kork | A 6 | A 16 | A 30 | A 45 | A 65 | A 100 | A 160 | A 300 |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|------|-----------|------------|------|-----|------|------|------|------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J 408                       |      |      |      |      |      |      |      | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| J 859                       |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Diamantflex Professional MX |      |      |      | •    | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| X 868                       |      |      |      | •    | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| XA 345                      |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| BRX                         | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     | •     | •     | •     |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| RX 66                       |      |      |      | •    |      |      | •    | •    |       | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 205                       |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 445                       |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     |       | •     | •     | •     |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 817                       |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 822                       |      |      |      | •    | •    |      | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 895                       |      |      | •    | •    | •    |      | •    | •    |       | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| R 976                       |      |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| S 181                       |      |      |      | •    | •    |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       | •     |        | •      |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ZC 710 X                    |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ZMY                         |      |      | •    | •    | •    | •    | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| Trizact 237 AA              |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Trizact 337 DC              |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   | • | • |   |   |   |
| Trizact 953 FA              |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   | • | • |   |   |
| SCLS 80 - 84                |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        | •      | •    | •         | •          | •    |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| SCXF                        |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        | •      | •    | •         | •          | •    |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| SCRL                        |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        | •      | •    | •         | •          |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| SCRL FILM Backed            |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        | •    |           | •          |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| W 445                       |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   | • |   |   |
| K 15 F                      |      |      |      |      |      |      |      |      | •     | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| RKJFO                       |      |      |      |      |      |      | •    | •    | •     | •     | •     | •     |       | •     | •     | •     | •     |       | •     |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| AC 411 X                    |      |      | •    |      | •    |      | •    | •    | •     | •     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| KF 271                      |      |      |      |      |      | •    | •    |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |      |           |            |      |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |
| NOWONYL                     |      |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        | •    | •         | •          | •    |     |      |      |      |      |       |       |       |   |   |   |   |   |   |   |   |

EDITORIAL

HOLZ

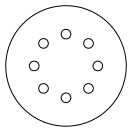
METALL

KAROSSERIE

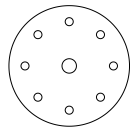
SPEZIAL

ZUBEHÖR

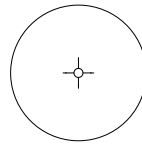
**Übersicht gängige Blattscheiben, mit oder ohne Absauglöcher, für staubreduziertes Arbeiten**



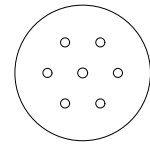
**Ø 125 mm**  
8 Löcher Ø 10 mm  
Stanzformnummer: 35SB



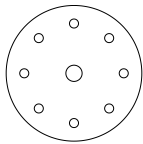
**Ø 125 mm**  
8 Löcher Ø 9 mm + ML Ø 7 mm  
Stanzformnummer: 36SB



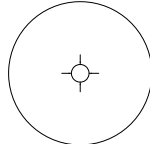
**Ø 150 mm**  
ML Ø 10 mm - geschlitzt  
Stanzformnummer: 37SB



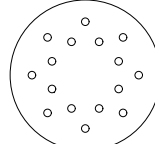
**Ø 150 mm**  
6 Löcher Ø 10 mm + ML Ø 11 mm  
Stanzformnummer: 39SB



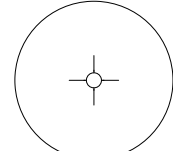
**Ø 150 mm**  
8 Löcher Ø 10 mm + ML Ø 18 mm  
Stanzformnummer: 42SB



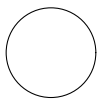
**Ø 178 mm**  
ML Ø 22 mm - geschlitzt  
Stanzformnummer: 45SB



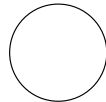
**Ø 200 mm**  
16 Löcher Ø 10 mm  
Stanzformnummer: 46SB



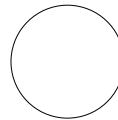
**Ø 230 mm**  
ML Ø 22 mm - geschlitzt  
Stanzformnummer: 48SB



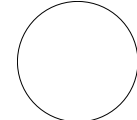
**Ø 60 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 51SB



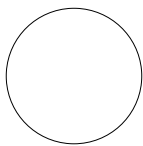
**Ø 75 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 53SB



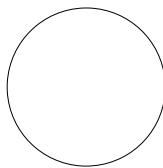
**Ø 115 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 58SB



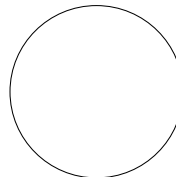
**Ø 125 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 61SB



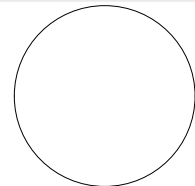
**Ø 150 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 62SB



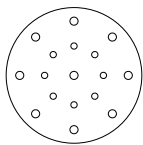
**Ø 200 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 64SB



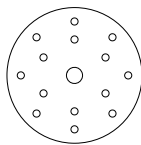
**Ø 300 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 92SB



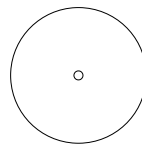
**Ø 406 mm**  
ungelocht  
Stanzformnummer: 101SB



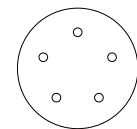
**Ø 150 mm**  
8 Ø 9 mm + 8 Ø 7 mm + ML Ø 9  
Stanzformnummer: 116SB



**Ø 150 mm**  
14 Löcher Ø 8 mm + ML Ø 18  
Stanzformnummer: 119SB



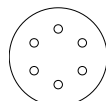
**Ø 150 mm**  
ML Ø 10 mm  
Stanzformnummer: 120SB



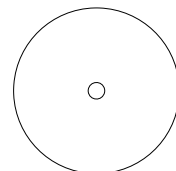
**Ø 125 mm**  
5 Löcher Ø 10 mm  
Stanzformnummer: 142SB



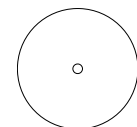
**Ø 280 mm**  
15 Löcher Ø 19 mm  
Stanzformnummer: 143SB



**Ø 80 mm**  
6 Löcher Ø 7 mm  
Stanzformnummer: 153SB



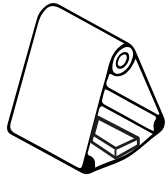
**Ø 250 mm**  
ML Ø 25 mm  
Stanzformnummer: 165SB



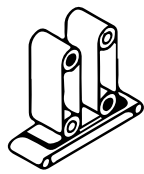
**Ø 125 mm**  
ML Ø 10 mm  
Stanzformnummer: 176SB

**WEITERE SCHEIBENFORMEN AUF ANFRAGE VERFÜGBAR**

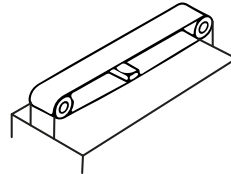
**Index Maschinensymbole**



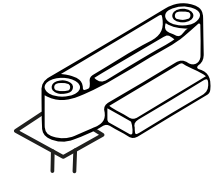
Breitbandmaschine



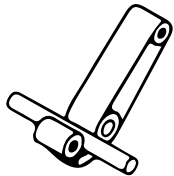
Flachschleifmaschine



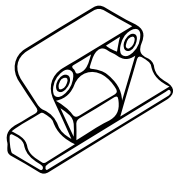
Langbandmaschine



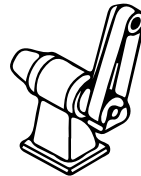
Kantenschleifmaschine



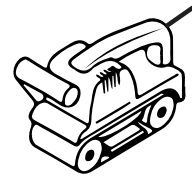
Centerlesschleifmaschine



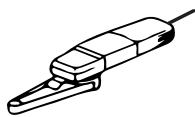
Profilschleifmaschine



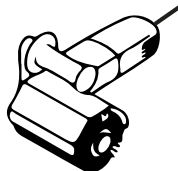
Ständerschleifmaschine



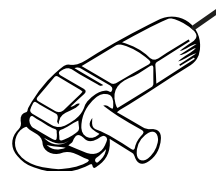
Handbandmaschine



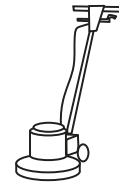
Handbandfeile



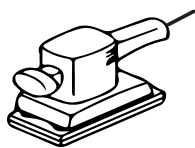
Satiniermaschine



Winkelschleifer



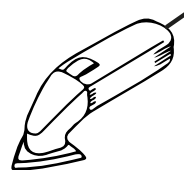
Bodenschleifer



Schwingschleifer



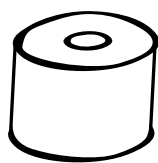
Exenterschleifer



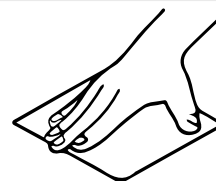
Dreieckschleifer



Zylinderschleifer



Rolle



Handschliff

**Legende der verfügbaren oder bestellbaren Körnungen**

|                                       |      |      |      |                               |      |      |      |                                   |      |      |  |
|---------------------------------------|------|------|------|-------------------------------|------|------|------|-----------------------------------|------|------|--|
| 12                                    | 16   | 24   | 30   | 36                            | 40   | 50   | 60   | 80                                | 100  | 120  |  |
| 150                                   | 180  | 200  | 220  | 240                           | 280  | 320W | 360  | 400                               | 500  | 600  |  |
| 800                                   | 1000 | 1200 | 1500 | 1800                          | 2000 | 2500 | 3000 | 4000                              | 5000 | 6000 |  |
| Weiß: Qualität <b>nicht lieferbar</b> |      |      |      | Grün: Qualität <b>lagernd</b> |      |      |      | Grau: Qualität <b>auf Anfrage</b> |      |      |  |

The logo features a stylized red 'B' that loops around the word 'BOHR' in a bold, blue, sans-serif font. Below 'BOHR' is the word 'SCHLEIFMITTELWERK' in a smaller, grey, sans-serif font. A thin horizontal line is positioned between the company name and the website address.

**BOHR**  
SCHLEIFMITTELWERK  
[www.bohr-schleifmittelwerk.com](http://www.bohr-schleifmittelwerk.com)

BOHR SCHLEIFMITTELWERK GMBH

WILLERSDORFERSTRASSE 52

A - 7432 OBERSCHÜTZEN

TELEFON: 0043 3353 26 252

EMAIL: [OFFICE@BOHR-SCHLEIFMITTELWERK.COM](mailto:OFFICE@BOHR-SCHLEIFMITTELWERK.COM)



**Rh**  
part of REICHHOLDING