

# Fachhandelsprogramm, Sortimente und Zubehör

- 397** Verkaufsförderung und Fachhandelsprogramm

---

- 414** Aufspannbolzen für Filzpolierscheiben

---

- 414** Spannsystem für Polierscheiben

---

- 415** Aufspannbolzen für Werkzeuge mit Innengewinde

---

- 415** Aufspannbolzen für Klein-Trennscheiben

---

- 416** Werkzeugadapter für SFI und SFA

---

- 416** Reduzierhülse

---

- 417** Rutschersteine

---

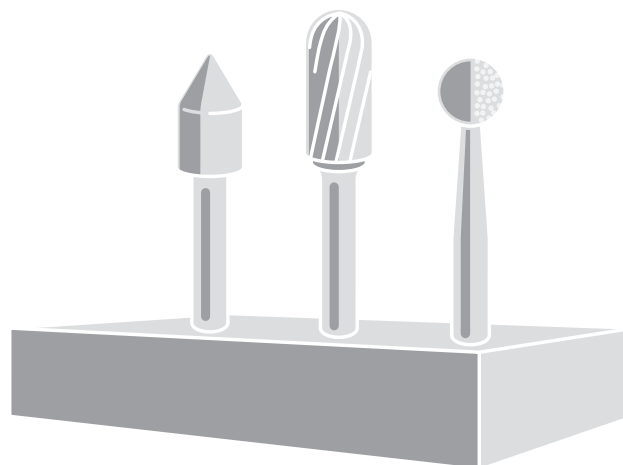
- 418** Werkzeugsortimente

---

## Produktlinien-Kennzeichnung

Die Produktlinien werden im Tabellenkopf durch entsprechende Sternesymbolik dargestellt.

Weitere Informationen auf den Seiten **14** und **15**.



## Ihr Mehrwert durch die Verkaufsförderung von LUKAS

Als Fachhändler kennen Sie die Wünsche Ihrer Kunden genau! Darum möchten Sie LUKAS-Produkte auch individuell und auf diese Kundenwünsche zugeschnitten präsentieren und verkaufen.

Nutzen Sie die Lukas-Präsentationsmöglichkeiten, um Ihren Absatz an Industriewerkzeugen zum Trennen, Schruppen, Fräsen, Schleifen oder Polieren nachhaltig zu steigern!



### Der LUKAS-Warenpräsentier (Display-Wand)

Stabiler, selbststehender Präsentier mit Lochwand. Stellen Sie sich ganz individuell Ihren Präsentier mit Hakenaufhängern für Euroloch-Verpackungen, mit Eindornhaken für alle Produkte mit Bohrung, mit einem Prospekthalter für weiterführende Informationen oder mit Einhänggeböden für Kartonverpackungen zu einer stimmigen Produktpräsentation zusammen.

### Das Thekendisplay aus Karton für Trennscheiben oder Fächerscheiben

Schnell zusammengebaut für Ihre Präsentation der einmaligen LUKAS-Fächerschleifscheiben oder der Trenn- und Schruppschleifscheiben auf Ihrem Verkaufstresen. Wahlweise für Werkzeuge des Durchmessers 115 mm oder 125 mm.

### Das Thekendisplay für Hartmetallfrässtifte

Abschließbarer Präsentier zur Präsentation und zum Einzelverkauf der wertvollen LUKAS-Hartmetallfrässtifte mit Schaft 3 mm oder Schaft 6 mm. Passt auf Ihren Tresen oder in Ihr Verkaufsregal.

### Die ansprechende und erklärende Einzelverpackung

für die meistgefragten LUKAS-Werkzeuge wie Fächerschleifscheiben der patentierten iQ-Serie, Hartmetallfrässtifte, Schleifächer mit Schaft aus Schleifleinen, Schleifvlies oder einer Kombination, Schleifstifte-Sortimente für Stahl oder Inox. Diese sind alle einzeln verpackt, mit Eurolochung versehen und stehen für Ihren individuellen „Baukasten“ genau so zur Verfügung wie Trennscheiben, Diamanttrennscheiben, Schruppschleifscheiben oder konventionelle Fächerschleifscheiben (bei uns heißen sie Schleiflamellenteller), die einfach an ihrer Bohrung aufgehängt werden.

## Warenpräsentler

★★☆☆


 Bestell-Beispiel: A89403  
 individuelle Bestückung

| Artikelnummer | Bezeichnung     | Abmessung        |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---------------|-----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A89403        | Warenpräsentler | 1 x 2,20 x 0,4 m |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |

Stabiler, selbststehender Präsenter mit Lochwand

Zubehör

- Hakenaufhänger für Euroloch-Verpackungen
- Eindornhaken für alle Produkte mit Bohrung
- Einhängboden
- Prospekthalter

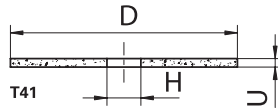
## Thekendisplay

★★☆☆


 Bestell-Beispiel: A89406  
 Thekendisplay (ohne Inhalt) für 10  
 Dosen Trennscheiben-Sets

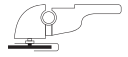
| Artikelnummer | Bezeichnung   | Abmessung          |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---------------|---------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A89406        | Thekendisplay | 145 x 145 x 440 mm |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |

Trennscheiben-Set PROGRESS



Bestell-Beispiel: AT007231V0710

T41 = flach  
 T42 = gekröpft  
 frei von Fe, S und Cl (< 0,1 %)  
 v<sub>max.</sub>: 80 m/s



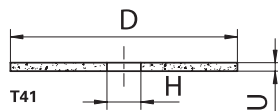
PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität     | Ø D mm | Breite U mm | Bohrung H mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|---------------|-------------|--------------|--------|-------------|--------------|----------------|---|---|----|
| AT007231V0710 | T41 115x1,0 | A60Z-BF INOX | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| AT007233V0710 | T41 125x1,0 | A60Z-BF INOX | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ▲ | 10 |

Die handliche Mitnahmeverpackung für die Baustelle

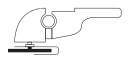
- sicher verpackt
- feuchtigkeitsgeschützt

Trennscheiben-Set PROMAX



Bestell-Beispiel: AT005841V0710

T41 = flach  
 T42 = gekröpft  
 frei von Fe, S und Cl (< 0,1 %)  
 v<sub>max.</sub>: 80 m/s



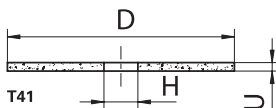
PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität     | Ø D mm | Breite U mm | Bohrung H mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|---------------|-------------|--------------|--------|-------------|--------------|----------------|---|---|----|
| AT005841V0710 | T41 115x1,0 | A60X-BF INOX | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| AT005842V0710 | T41 125x1,0 | A60X-BF INOX | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ▲ | 10 |

Die handliche Mitnahmeverpackung für die Baustelle

- sicher verpackt
- feuchtigkeitsgeschützt

## Trennscheiben-Set PREMIUMFLEX



Bestell-Bespiel: AT002672V0710

T41 = flach

T42 = gekröpft

frei von Fe, S und Cl (&lt; 0,1 %)

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 


PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität     | Ø D mm | Breite U mm | n max. (1/min) | Bohrung H mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|---------------|-------------|--------------|--------|-------------|----------------|--------------|---|---|----|
| AT004643V0710 | T41 115x1,0 | A60S-BF INOX | 115    | 1,0         | 13.300         | 22,23        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| AT002672V0710 | T41 125x1,0 | A60S-BF INOX | 125    | 1,0         | 12.200         | 22,23        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ▲ | 10 |

Die handliche Mitnahmeverpackung für die Baustelle

- sicher verpackt
- feuchtigkeitsgeschützt

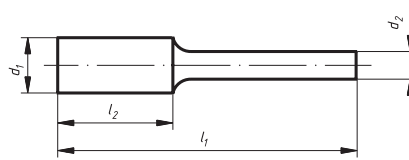
## Thekendisplay, abschließbar



Bestell-Bespiel: A5039004022

| Artikelnummer | Bezeichnung                        | Abmessungen        | Je 2 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|------------------------------------|--------------------|--|---|---|---|
| A5039004022   | Thekendisplay für Hartmetallfräser | 235 x 250 x 400 mm | HFA 0313.03 ZX, HFA 0820.06 ZX, HFA 1020.06 ZX, HFA 1225.06 ZX, HFC 0313.03 ZX, HFC 0820.06 ZX, HFC 1020.06 ZX, HFC 1225.06 ZX, HFD 0605.03 ZX, HFD 0807.06 ZX, HFD 1009.06 ZX, HFD 1210.06 ZX, HFG 0313.03 ZX, HFG 0820.06 ZX, HFG 1020.06 ZX, HFG 1225.06 ZX, HFM 0311.03 ZX, HFF 0820.06 ZX, HFF 1020.06 ZX, HFF 1225.06 ZX |   | ▲ | 1 |

Fachhandelsprogramm Fräser Z42

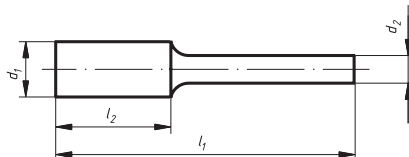


Bestell-Beispiel: A10010616620F1



| Artikelnummer  | Bezeichnung | Zahnung        | ähnlich DIN 8033 | d <sub>1</sub><br>mm | l <sub>2</sub><br>mm | d <sub>2</sub><br>mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 | PG 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |
|----------------|-------------|----------------|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
|                |             |                |                  |                      |                      |                      |   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |
| A10010616620F1 | HFA 0616.06 | Z42 Inox/Steel | ZYA 0616         | 6                    | 16                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |   |
| A10010820620F1 | HFA 0820.06 | Z42 Inox/Steel | ZYA 0820         | 8                    | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10011020620F1 | HFA 1020.06 | Z42 Inox/Steel | ZYA 1020         | 10                   | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10011225620F1 | HFA 1225.06 | Z42 Inox/Steel | ZYA 1225         | 12                   | 25                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10020616620F1 | HFC 0616.06 | Z42 Inox/Steel | WRC 0616         | 6                    | 16                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10020820620F1 | HFC 0820.06 | Z42 Inox/Steel | WRC 0820         | 8                    | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10021020620F1 | HFC 1020.06 | Z42 Inox/Steel | WRC 1020         | 10                   | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10021225620F1 | HFC 1225.06 | Z42 Inox/Steel | WRC 1225         | 12                   | 25                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10030605620F1 | HFD 0605.06 | Z42 Inox/Steel | KUD 0605         | 6                    | 5                    | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10030807620F1 | HFD 0807.06 | Z42 Inox/Steel | KUD 0807         | 8                    | 7                    | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10031009620F1 | HFD 1009.06 | Z42 Inox/Steel | KUD 1009         | 10                   | 9                    | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10031210620F1 | HFD 1210.06 | Z42 Inox/Steel | KUD 1210         | 12                   | 10                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10100618620F1 | HFF 0618.06 | Z42 Inox/Steel | RBF 0618         | 6                    | 18                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10100820620F1 | HFF 0820.06 | Z42 Inox/Steel | -                | 8                    | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10101020620F1 | HFF 1020.06 | Z42 Inox/Steel | RBF 1020         | 10                   | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10101225620F1 | HFF 1225.06 | Z42 Inox/Steel | RBF 1225         | 12                   | 25                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10040618620F1 | HFG 0618.06 | Z42 Inox/Steel | SPG 0618         | 6                    | 18                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10040820620F1 | HFG 0820.06 | Z42 Inox/Steel | SPG 0820         | 8                    | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10041020620F1 | HFG 1020.06 | Z42 Inox/Steel | SPG 1020         | 10                   | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10041225620F1 | HFG 1225.06 | Z42 Inox/Steel | SPG 1225         | 12                   | 25                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10050618620F1 | HFM 0618.06 | Z42 Inox/Steel | SKM 0618         | 6                    | 18                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10050820620F1 | HFM 0820.06 | Z42 Inox/Steel | SKM 0820         | 8                    | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10051020620F1 | HFM 1020.06 | Z42 Inox/Steel | SKM 1020         | 10                   | 20                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |
| A10051225620F1 | HFM 1225.06 | Z42 Inox/Steel | SKM 1225         | 12                   | 25                   | 6                    | ① ② ③ ④   |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |

## Fachhandelsprogramm Fräser BASE-X



Bestell-Beispiel: A10010313322F1



PG 1

| Artikelnummer  | Bezeichnung | Zahnung | ähnlich DIN 8033 | d <sub>1</sub> mm | l <sub>2</sub> mm | d <sub>2</sub> mm | l <sub>1</sub> mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|----------------|-------------|---------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|---|
| A10010313322F1 | HFA 0313.03 | ZX      | ZYA 0313         | 3                 | 13                | 3                 | 40                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10010820622F1 | HFA 0820.06 | ZX      | ZYA 0820         | 8                 | 20                | 6                 | 60                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10011225622F1 | HFA 1225.06 | ZX      | ZYA 1225         | 12                | 25                | 6                 | 65                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10020313322F1 | HFC 0313.03 | ZX      | WRC 0313         | 3                 | 13                | 3                 | 40                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10020820622F1 | HFC 0820.06 | ZX      | WRC 0820         | 8                 | 20                | 6                 | 60                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10021225622F1 | HFC 1225.06 | ZX      | WRC 1225         | 12                | 25                | 6                 | 65                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10030605322F1 | HFD 0605.03 | ZX      | KUD 0605         | 6                 | 5                 | 3                 | 35                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10030807622F1 | HFD 0807.06 | ZX      | KUD 0807         | 8                 | 7                 | 6                 | 47                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10031210622F1 | HFD 1210.06 | ZX      | KUD 0313         | 12                | 10                | 6                 | 51                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10100820622F1 | HFF 0820.06 | ZX      | -                | 8                 | 20                | 6                 | 60                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10101225622F1 | HFF 1225.06 | ZX      | RBf 1225         | 12                | 25                | 6                 | 65                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10040313322F1 | HFG 0313.03 | ZX      | SPG 0313         | 3                 | 13                | 3                 | 40                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10040820622F1 | HFG 0820.06 | ZX      | SPG 0820         | 8                 | 20                | 6                 | 60                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10041225622F1 | HFG 1225.06 | ZX      | SPG 1225         | 12                | 25                | 6                 | 65                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |
| A10050311322F1 | HFM 0311.03 | ZX      | SKM 0311         | 3                 | 11                | 3                 | 40                | ① ② ③ ④ ⑤ ⑦   | ■ | 1 |

## Schleifstiftesortiment Ceramic



Bestell-Beispiel: A20480005677F1



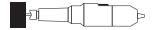
PG 3

| Artikelnummer  | Bezeichnung       | Schaftdurchmesser mm | Qualität | Inhalt   | je 1 Stück                                  | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|----------------|-------------------|----------------------|----------|----------|---|---|---|---|
| A20480005677F1 | Sortiment Ceramic | 6                    | Ceramic  | 5-teilig | ZY 1020, ZY 1632, SP 1320, KU 1313, KE 1632 | ② ③ ④ ⑦   | ■ | 1 |

Schleifstiftesortiment Inox



Bestell-Beispiel: A20480004627WF1



PG 3

| Artikelnummer   | Bezeichnung      | Schaftdurchmesser mm | Qualität | Inhalt   | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438  |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|-----------------|------------------|----------------------|----------|----------|--|--|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A20480004627WF1 | Sortiment Inox 4 | 6                    | NK BA    | 4-teilig | ZY 1332.06 NK 24 N BA Weich, ZY 2040.06 NK 24 N BA Weich, ZY2 4006.06 NK 24 N BA Weich, KU 2525.06 NKB/NK 24 R BA 98 | <table border="1"> <tr> <td>②</td> <td>③</td> <td>④</td> <td>⑥</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | ② | ③ | ④ | ⑥ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |
| ②               | ③                | ④                    | ⑥        |          |  |  |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |

Schleifstiftesortiment Stahl



Bestell-Beispiel: A20480005602F1

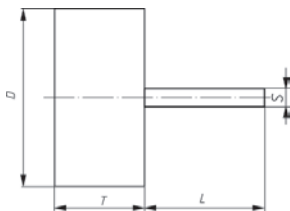


PG 3

| Artikelnummer  | Bezeichnung     | Schaftdurchmesser mm | Qualität | Inhalt   | je 1 Stück  | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|----------------|-----------------|----------------------|----------|----------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A20480005602F1 | Sortiment Stahl | 6                    | EKR      | 5-teilig | ZY 1632.06 EKR 46 N V4, ZY 2525.06 EKR 36 N V4, WKS 2025.06 EKR 60 N V4, KU 2525.06, EKR 36 N V4, KE 1632.06, EKR 46 N V4 | <table border="1"> <tr> <td>①</td> <td>②</td> <td>③</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | ① | ② | ③ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |
| ①              | ②               | ③                    |          |          |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |

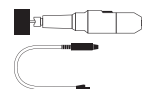


## Schleiffächer aus Schleifleinen



Bestell-Beispiel: A2200030103060F1

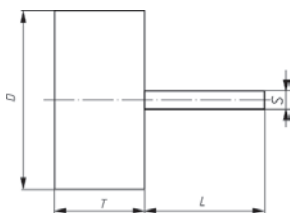
NK = Normalkorund



PG 14

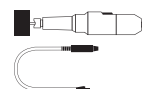
| Artikelnummer    | Bezeichnung  | Körnung | D mm | T mm | S mm | L mm | n empf. (1/min) | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|------------------|--------------|---------|------|------|------|------|-----------------|----------------|---|---|---|
| A2200030103060F1 | SFL 03010.03 | NK 60   | 30   | 10   | 3    | 40   | 16.000          | 18.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200030103080F1 | SFL 03010.03 | NK 80   | 30   | 10   | 3    | 40   | 16.000          | 18.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200030103120F1 | SFL 03010.03 | NK 120  | 30   | 10   | 3    | 40   | 16.000          | 18.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200040206060F1 | SFL 04020.06 | NK 60   | 40   | 20   | 6    | 40   | 12.000          | 19.100         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200040206080F1 | SFL 04020.06 | NK 80   | 40   | 20   | 6    | 40   | 12.000          | 19.100         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200040206120F1 | SFL 04020.06 | NK 120  | 40   | 20   | 6    | 40   | 12.000          | 19.100         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200060306040F1 | SFL 06030.06 | NK 40   | 60   | 30   | 6    | 40   | 8.000           | 12.700         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200060306060F1 | SFL 06030.06 | NK 60   | 60   | 30   | 6    | 40   | 8.000           | 12.700         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200060306080F1 | SFL 06030.06 | NK 80   | 60   | 30   | 6    | 40   | 8.000           | 12.700         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2200060306120F1 | SFL 06030.06 | NK 120  | 60   | 30   | 6    | 40   | 8.000           | 12.700         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |

## Schleiffächer aus Schleifvlies



Bestell-Beispiel: A2203040206104F1

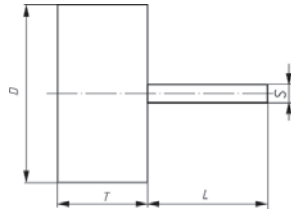
A = Normalkorund



PG 14

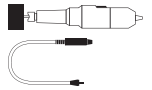
| Artikelnummer    | Bezeichnung  | Körnung | D mm | T mm | S mm | L mm | n empf. (1/min) | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|------------------|--------------|---------|------|------|------|------|-----------------|----------------|---|---|---|
| A2203040206104F1 | SFV 04020.06 | A 104   | 40   | 20   | 6    | 40   | 7.500           | 14.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2203040206106F1 | SFV 04020.06 | A 106   | 40   | 20   | 6    | 40   | 7.500           | 14.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2203060306104F1 | SFV 06030.06 | A 104   | 60   | 30   | 6    | 40   | 5.000           | 9.000          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2203060306106F1 | SFV 06030.06 | A 106   | 60   | 30   | 6    | 40   | 5.000           | 9.000          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |

Schleiffächer aus Schleifvlies/-leinen kombiniert



Bestell-Beispiel: A2204040206104F1

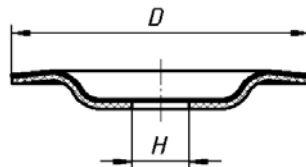
A = Normalkorund



PG 14

| Artikelnummer    | Bezeichnung  | Körnung   | D mm | T mm | S mm | L mm | n empf. (1/min) | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|------------------|--------------|-----------|------|------|------|------|-----------------|----------------|---|---|---|
| A2204040206104F1 | SFM 04020.06 | A 104/80  | 40   | 20   | 6    | 40   | 7.500           | 14.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2204040206106F1 | SFM 04020.06 | A 106/150 | 40   | 20   | 6    | 40   | 7.500           | 14.000         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2204060306104F1 | SFM 06030.06 | A 104/80  | 60   | 30   | 6    | 40   | 5.000           | 9.000          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |
| A2204060306106F1 | SFM 06030.06 | A 106/150 | 60   | 30   | 6    | 40   | 5.000           | 9.000          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 1 |

Kompaktschleifteller Purple Grain Single



Bestell-Beispiel: A27601150361547

v<sub>max.</sub>: 80 m/s

Ceramic = Schleifleinen eramik Korn

Preis auf Anfrage

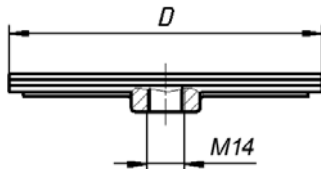


PG 5

| Artikelnummer   | Bezeichnung             | Körnung    | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|-----------------|-------------------------|------------|------|-------|----------------|---|---|----|
| A27601150361547 | PURPLE GRAIN SINGLE 115 | Ceramic 36 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A27601250361547 | PURPLE GRAIN SINGLE 125 | Ceramic 36 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |

**Kompaktschleifteller Purple Grain Multi**


★★★



Bestell-Beispiel: A27621150361547

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 

Ceramic = Schleifleinen eramik Korn

Preis auf Anfrage

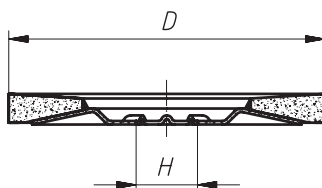


PG 5

| Artikelnummer   | Bezeichnung            | Körnung    | D mm | Gewinde | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|-----------------|------------------------|------------|------|---------|----------------|---|---|----|
| A27621150361547 | PURPLE GRAIN MULTI 115 | Ceramic 36 | 115  | M14     | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A27621250361547 | PURPLE GRAIN MULTI 125 | Ceramic 36 | 125  | M14     | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |

**Schleiflamellenteller, SLTT**


★★★



Bestell-Beispiel: A27201150400045

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 

Z Power = Zirkonkorund mit schleifaktiver Deckbindung

Ceramic = Keramik Korn

ZK = Zirkonkorund

Preis auf Anfrage

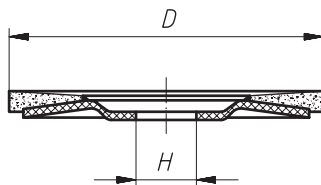


PG 5

| Artikelnummer    | Bezeichnung | Körnung    | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|------------------|-------------|------------|------|-------|----------------|---|---|----|
| A27201150400045  | SLTT 115    | Z Power 40 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201150400050  | SLTT 115    | Ceramic 40 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201150400065  | SLTT 115    | ZK 40      | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201150600045  | SLTT 115    | Z Power 60 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201150600050  | SLTT 115    | Ceramic 60 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201150600065  | SLTT 115    | ZK 60      | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201250400045A | SLTT 125    | Z Power 40 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201250400050A | SLTT 125    | Ceramic 40 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201250400065A | SLTT 125    | ZK 40      | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201250600045  | SLTT 125    | Z Power 60 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201250600050  | SLTT 125    | Ceramic 60 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201250600065  | SLTT 125    | ZK 60      | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201780400045  | SLTT 178    | Z Power 40 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201780400050  | SLTT 178    | Ceramic 40 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201780400065  | SLTT 178    | ZK 40      | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201780600045  | SLTT 178    | Z Power 60 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27201780600050  | SLTT 178    | Ceramic 60 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27201780600065  | SLTT 178    | ZK 60      | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |

Detaillierte Informationen über die Vorteile des SLTT entnehmen Sie bitte der Seite 204.

Schleiflamellenteller V2 Power



Bestell-Beispiel: A27441150401445

v<sub>max.</sub>: 80 m/s

Z Power = Zirkonkorund mit schleifaktiver Deckbindung

Ceramic = Keramikkorn

ZK = Zirkonkorund

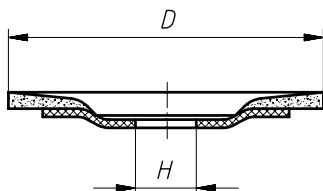
Preis auf Anfrage



PG 5

| Artikelnummer   | Bezeichnung  | Körnung    | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|-----------------|--------------|------------|------|-------|----------------|---|---|----|
| A27441150401445 | V2 POWER 115 | Z Power 40 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441150401450 | V2 POWER 115 | Ceramic 40 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441150401465 | V2 POWER 115 | ZK 40      | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441150601445 | V2 POWER 115 | Z Power 60 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441150601450 | V2 POWER 115 | Ceramic 60 | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441150601465 | V2 POWER 115 | ZK 60      | 115  | 22,23 | 13.300         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441250401445 | V2 POWER 125 | Z Power 40 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441250401450 | V2 POWER 125 | Ceramic 40 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441250401465 | V2 POWER 125 | ZK 40      | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441250601445 | V2 POWER 125 | Z Power 60 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441250601450 | V2 POWER 125 | Ceramic 60 | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441250601465 | V2 POWER 125 | ZK 60      | 125  | 22,23 | 12.200         | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441780401445 | V2 POWER 178 | Z Power 40 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441780401450 | V2 POWER 178 | Ceramic 40 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441780401465 | V2 POWER 178 | ZK 40      | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441780601445 | V2 POWER 178 | Z Power 60 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④   | ■ | 10 |
| A27441780601450 | V2 POWER 178 | Ceramic 60 | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |
| A27441780601465 | V2 POWER 178 | ZK 60      | 178  | 22,23 | 8.500          | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧                                     | ■ | 10 |

Detaillierte Informationen über die Vorteile des V2 Power entnehmen Sie bitte der Seite 208.

**Schleiflamellenteller V3 Control**


Bestell-Beispiel: A27451150401411

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 

ZK = Zirkonkorund

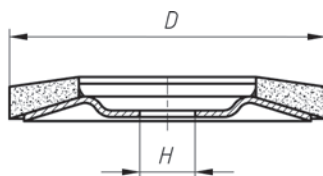
Preis auf Anfrage



PG 5

| Artikelnummer   | Bezeichnung    | Körnung | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|-----------------|----------------|---------|------|-------|----------------|---|---|----|
| A27451150401411 | V3 Control 115 | ZK 40   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1 2 3 4 5 6 7                                       | ■ | 10 |
| A27451150601411 | V3 Control 115 | ZK 60   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1 2 3 4 5 6 7                                       | ■ | 10 |
| A27451250401411 | V3 Control 125 | ZK 40   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1 2 3 4 5 6 7                                       | ■ | 10 |
| A27451250601411 | V3 Control 125 | ZK 60   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1 2 3 4 5 6 7                                       | ■ | 10 |

Detaillierte Informationen über die Vorteile des V3 Control entnehmen Sie bitte der Seite 212.

**Schleiflamellenteller V4 Master**


Bestell-Beispiel: A27471250401465

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 

ZK = Zirkonkorund

Preis auf Anfrage



PG 5

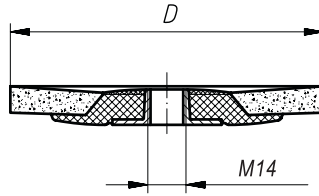
| Artikelnummer   | Bezeichnung   | Körnung | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|-----------------|---------------|---------|------|-------|----------------|---|---|----|
| A27471250401465 | V4 Master 125 | ZK 40   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1 2 3 4 6 7   | ■ | 10 |
| A27471250601465 | V4 Master 125 | ZK 60   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1 2 3 4 6 7   | ■ | 10 |

Detaillierte Informationen über die Vorteile des V4 Master entnehmen Sie bitte der Seite 214.

SLTflex, der Leistungsstarke für Radien und Kehlnähte



★★★



Bestell-Beispiel: A272711504018

v<sub>max.</sub>: 80 m/s

Ceramic = Keramik Korn

ZKS = Zirkonkorund mit schleifaktiver  
Deckbindung

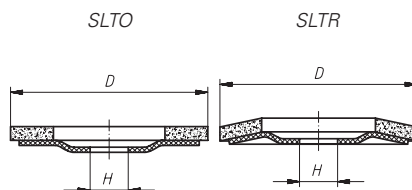
Preis auf Anfrage



PG 5

| Artikelnummer | Bezeichnung | Körnung    | D mm | Gewinde | n max (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |    |
|---------------|-------------|------------|------|---------|---------------|---|---|----|
| A272711504018 | SLTfl x 115 | ZKS 40     | 115  | M14     | 13.300        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272711504070 | SLTfl x 115 | Ceramic 40 | 115  | M14     | 13.300        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272711506018 | SLTfl x 115 | ZKS 60     | 115  | M14     | 13.300        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272711506070 | SLTfl x 115 | Ceramic 60 | 115  | M14     | 13.300        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272712504018 | SLTfl x 125 | ZKS 40     | 125  | M14     | 12.200        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272712504070 | SLTfl x 125 | Ceramic 40 | 125  | M14     | 12.200        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272712506018 | SLTfl x 125 | ZKS 60     | 125  | M14     | 12.200        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |
| A272712506070 | SLTfl x 125 | Ceramic 60 | 125  | M14     | 12.200        | ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦                                       | ■ | 10 |

## SLTO/SLTR – der preisbewusste BASE-X mit dem Träger aus Glasgewebe



Bestell-Beispiel: A27151000401501

 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 

ISO 15635

ZK = Zirkonkorund

SLTO = flache Ausführung

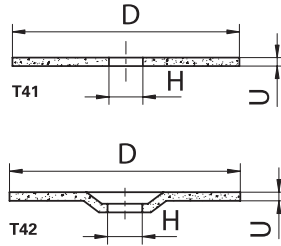
SLTR = schräge Ausführung



PG 6

| Artikelnummer   | Bezeichnung     | Körnung | D mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung        |   |   |   |   |   |  | PG 6 |    |
|-----------------|-----------------|---------|------|-------|----------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|--|------|----|
|                 |                 |         |      |       |                | Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |  |      |    |
| A27151000401501 | SLTO 100 BASE-X | ZK 40   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151000601501 | SLTO 100 BASE-X | ZK 60   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151000801501 | SLTO 100 BASE-X | ZK 80   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151001201501 | SLTO 100 BASE-X | ZK 120  | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151150401501 | SLTO 115 BASE-X | ZK 40   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151150601501 | SLTO 115 BASE-X | ZK 60   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151150801501 | SLTO 115 BASE-X | ZK 80   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151151201501 | SLTO 115 BASE-X | ZK 120  | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151250401501 | SLTO 125 BASE-X | ZK 40   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151250601501 | SLTO 125 BASE-X | ZK 60   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151250801501 | SLTO 125 BASE-X | ZK 80   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151780401501 | SLTO 178 BASE-X | ZK 40   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151780601501 | SLTO 178 BASE-X | ZK 60   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27151780801501 | SLTO 178 BASE-X | ZK 80   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181000401501 | SLTR 100 BASE-X | ZK 40   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181000601501 | SLTR 100 BASE-X | ZK 60   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181000801501 | SLTR 100 BASE-X | ZK 80   | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181001201501 | SLTR 100 BASE-X | ZK 120  | 100  | 16    | 15.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181150401501 | SLTR 115 BASE-X | ZK 40   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181150601501 | SLTR 115 BASE-X | ZK 60   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181150801501 | SLTR 115 BASE-X | ZK 80   | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181151001501 | SLTR 115 BASE-X | ZK 100  | 115  | 22,23 | 13.300         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181250401501 | SLTR 125 BASE-X | ZK 40   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181250601501 | SLTR 125 BASE-X | ZK 60   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181250801501 | SLTR 125 BASE-X | ZK 80   | 125  | 22,23 | 12.200         | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181780401501 | SLTR 178 BASE-X | ZK 40   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181780601501 | SLTR 178 BASE-X | ZK 60   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181780801501 | SLTR 178 BASE-X | ZK 80   | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |
| A27181781201501 | SLTR 178 BASE-X | ZK 120  | 178  | 22,23 | 8.500          | 1                           | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  | ■    | 10 |

Trennscheibe zur Bearbeitung von rostfreiem Stahl – PROGRESS



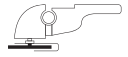
Bestell-Beispiel: AT007211

T41 = flach

T42 = gekröpft

frei von Fe, S und Cl (< 0,1 %)

v<sub>max.</sub>: 80 m/s



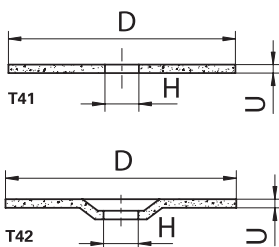
PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität     | Ø D mm | Breite U mm | Bohrung H mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---------------|-------------|--------------|--------|-------------|--------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| AT007226      | T41 100x1,0 | A60Z-BF INOX | 100    | 1,0         | 16,00        | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007228      | T41 100x1,6 | A46Z-BF INOX | 100    | 1,6         | 16,00        | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007231      | T41 115x1,0 | A60Z-BF INOX | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007235      | T41 115x1,6 | A46Z-BF INOX | 115    | 1,6         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007211      | T41 115x2,5 | A30Z-BF INOX | 115    | 2,5         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007233      | T41 125x1,0 | A60Z-BF INOX | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007237      | T41 125x1,6 | A46Z-BF INOX | 125    | 1,6         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007213      | T41 125x2,5 | A30Z-BF INOX | 125    | 2,5         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007239      | T41 150x1,0 | A60Z-BF INOX | 150    | 1,0         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007241      | T41 150x1,6 | A46Z-BF INOX | 150    | 1,6         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007215      | T41 150x2,5 | A30Z-BF INOX | 150    | 2,5         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007243      | T41 180x1,6 | A46Z-BF INOX | 180    | 1,6         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007217      | T41 180x2,5 | A30Z-BF INOX | 180    | 2,5         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007245      | T41 230x1,9 | A46Z-BF INOX | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007219      | T41 230x2,5 | A30Z-BF INOX | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007227      | T42 100x1,0 | A60Z-BF INOX | 100    | 1,0         | 16,00        | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007232      | T42 115x1,0 | A60Z-BF INOX | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007236      | T42 115x1,6 | A46Z-BF INOX | 115    | 1,6         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007212      | T42 115x2,5 | A30Z-BF INOX | 115    | 2,5         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007234      | T42 125x1,0 | A60Z-BF INOX | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007238      | T42 125x1,6 | A46Z-BF INOX | 125    | 1,6         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007214      | T42 125x2,5 | A30Z-BF INOX | 125    | 2,5         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007240      | T42 150x1,0 | A60Z-BF INOX | 150    | 1,0         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT007242      | T42 150x1,6 | A46Z-BF INOX | 150    | 1,6         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007216      | T42 150x2,5 | A30Z-BF INOX | 150    | 2,5         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007244      | T42 180x1,6 | A46Z-BF INOX | 180    | 1,6         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007218      | T42 180x2,5 | A30Z-BF INOX | 180    | 2,5         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007246      | T42 230x1,9 | A46Z-BF INOX | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT007220      | T42 230x2,5 | A30Z-BF INOX | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |

Weitere Produkte finden Sie auf den Seiten 68–181



## Trennscheibe zur Bearbeitung von rostfreiem Stahl – PREMIUMFLEX



Bestell-Beispiel: AT000630

T41 = flach

T42 = gekröpft

frei von Fe, S und Cl (&lt; 0,1 %)

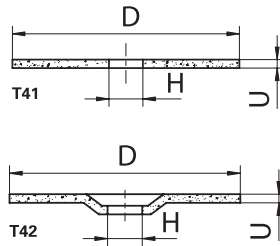
 $v_{max.}: 80 \text{ m/s}$ 


PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität        | Ø D mm | Breite U mm | Bohrung H mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |   |   |    |
|---------------|-------------|-----------------|--------|-------------|--------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| AT003108      | T41 100x1,0 | A60S-BF INOX    | 100    | 1,0         | 16,00        | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT000630      | T41 100x1,6 | A46T-BF INOX    | 100    | 1,6         | 16,00        | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT004643      | T41 115x1,0 | A60S-BF INOX    | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT000647      | T41 115x1,6 | A46T-BF INOX    | 115    | 1,6         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT002672      | T41 125x1,0 | A60S-BF INOX    | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT000674      | T41 125x1,6 | A46T-BF INOX    | 125    | 1,6         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 50 |
| AT004154      | T41 125x2,5 | A24/30S-BF INOX | 125    | 2,5         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT000700      | T41 150x1,6 | A46T-BF INOX    | 150    | 1,6         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT003162      | T41 150x2,5 | A24/30S-BF INOX | 150    | 2,5         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT000716      | T41 180x1,6 | A46T-BF INOX    | 180    | 1,6         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT003723      | T41 180x2,5 | A24/30S-BF INOX | 180    | 2,5         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT000742      | T41 230x1,9 | A46T-BF INOX    | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT003568      | T41 230x2,5 | A24/30S-BF INOX | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT001442      | T42 115x2,5 | A24/30S-BF INOX | 115    | 2,5         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT004157      | T42 125x2,5 | A24/30S-BF INOX | 125    | 2,5         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT010154      | T42 125x3,0 | A24/30S-BF INOX | 125    | 3,0         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT000718      | T42 180x1,6 | A46T-BF INOX    | 180    | 1,6         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT005450      | T42 180x2,5 | A24/30S-BF INOX | 180    | 2,5         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT003163      | T42 180x3,0 | A24/30S-BF INOX | 180    | 3,0         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT000744      | T42 230x1,9 | A46T-BF INOX    | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT005451      | T42 230x2,5 | A24/30S-BF INOX | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |
| AT004168      | T42 230x3,0 | A24/30S-BF INOX | 230    | 3,0         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ■ | 25 |

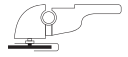
Weitere Produkte finden Sie auf den Seiten 68–181

Trennscheibe zur Bearbeitung von Stahl – PREMIUMFLEX



Bestell-Beispiel: AT000636

T41 = flach  
T42 = gekröpft  
v<sub>max.</sub>: 80 m/s

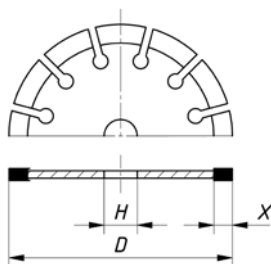


PG 7

| Artikelnummer | Bezeichnung | Qualität | Ø D mm | Breite U mm | Bohrung H mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |  |  |   |    |
|---------------|-------------|----------|--------|-------------|--------------|----------------|---|---|---|---|--|--|---|----|
| AT000636      | T41 100x3,0 | A24R-BF  | 100    | 3,0         | 16           | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT006440      | T41 115x1,0 | A60S-BF  | 115    | 1,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 50 |
| AT000648      | T41 115x1,6 | A46T-BF  | 115    | 1,6         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 50 |
| AT000656      | T41 115x2,5 | A24R-BF  | 115    | 2,5         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000660      | T41 115x3,0 | A24R-BF  | 115    | 3,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000675      | T41 125x1,6 | A46T-BF  | 125    | 1,6         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 50 |
| AT000679      | T41 125x2,5 | A24R-BF  | 125    | 2,5         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000686      | T41 125x3,0 | A24R-BF  | 125    | 3,0         | 22,23        | 15300          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000701      | T41 150x1,6 | A46T-BF  | 150    | 1,6         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000707      | T41 150x3,0 | A24R-BF  | 150    | 3,0         | 22,23        | 10.200         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000717      | T41 180x1,6 | A46T-BF  | 180    | 1,6         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000728      | T41 180x3,0 | A24R-BF  | 180    | 3,0         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000743      | T41 230x1,9 | A46T-BF  | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000967      | T41 230x2,0 | A36T-BF  | 230    | 2,0         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000861      | T41 230x2,5 | A24R-BF  | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000750      | T41 230x3,0 | A24R-BF  | 230    | 3,0         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT006710      | T41 125x1,0 | A60S-BF  | 125    | 1,0         | 22,23        | 12.200         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 50 |
| AT000638      | T42 100x3,0 | A24R-BF  | 100    | 3,0         | 16           | 15.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000662      | T42 115x3,0 | A24R-BF  | 115    | 3,0         | 22,23        | 13.300         | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000688      | T42 125x3,0 | A24R-BF  | 125    | 3,0         | 22,23        | 15300          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000732      | T42 180x3,0 | A24R-BF  | 180    | 3,0         | 22,23        | 8.500          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000745      | T42 230x1,9 | A46T-BF  | 230    | 1,9         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT000754      | T42 230x3,0 | A24R-BF  | 230    | 3,0         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |
| AT004063      | T42 230x2,5 | A24R-BF  | 230    | 2,5         | 22,23        | 6.600          | 1   | 2 | 3 | 5 |  |  | ■ | 25 |

Weitere Produkte finden Sie auf den Seiten 68–181

## Blue Cut S10, die beliebte Scheibe für die Baustelle



Bestell-Beispiel: A345241151110085

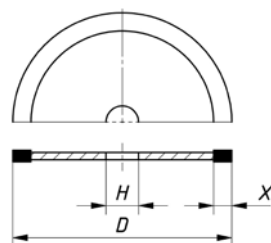
 $v_{\max}: 80 \text{ m/s}$ 


PG 7

| Artikelnummer    | Bezeichnung  | D mm | Segment-höhe X mm | Segment-breite T mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |  |     |
|------------------|--------------|------|-------------------|---------------------|-------|----------------|---|--|-----|
| A345241151110085 | Blue Cut S10 | 115  | 10                | 2,0                 | 22,23 | 13.300         | ⑩ ⑪   |  | ■ 1 |
| A345241251110095 | Blue Cut S10 | 125  | 10                | 2,0                 | 22,23 | 12.200         | ⑩ ⑪   |  | ■ 1 |
| A345241801110145 | Blue Cut S10 | 180  | 10                | 2,4                 | 22,23 | 8.500          | ⑩ ⑪   |  | ■ 1 |
| A345242301110165 | Blue Cut S10 | 230  | 10                | 2,5                 | 22,23 | 6.600          | ⑩ ⑪   |  | ■ 1 |

Weitere Produkte finden Sie auf den Seiten 335–346

## FC7, die günstige Fliesentrennscheibe



Bestell-Beispiel: A3452111511107015

 $v_{\max}: 80 \text{ m/s}$ 

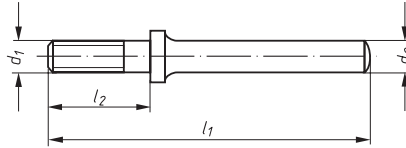

PG 7

| Artikelnummer     | Bezeichnung | D mm | Segment-höhe X mm | Segment-breite T mm | H mm  | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |  |     |
|-------------------|-------------|------|-------------------|---------------------|-------|----------------|---|--|-----|
| A3452111511107015 | FC7         | 115  | 7                 | 1,8                 | 22,23 | 13.300         | ⑫   |  | ■ 1 |
| A3452112511107015 | FC7         | 125  | 7                 | 2,0                 | 22,23 | 12.200         | ⑫   |  | ■ 1 |
| A3452123011107015 | FC7         | 230  | 7                 | 2,5                 | 22,23 | 6.600          | ⑫   |  | ■ 1 |

Weitere Produkte finden Sie auf den Seiten 335–346

**Aufspannbolzen für Filzpolierscheiben**

★★☆



Bestell-Beispiel: A1630780

Im Lieferumfang sind pro Bolzen je

- zwei Unterlegscheiben Ø 18 mm
- zwei Unterlegscheiben Ø 30 mm und eine Sechskantmutter enthalten



PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | d <sub>1</sub> mm | l <sub>2</sub> mm | d <sub>2</sub> mm | l <sub>1</sub> mm | n max. (1/min) | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|---|---|---|
| A1630780      | ASB 780     | M6                | 20                | 6                 | 63                | 7.000          |   | ■ | 5 |
| A1630781      | ASB 781     | M6                | 30                | 6                 | 73                | 7.000          |   | ■ | 5 |

**Spannsystem für Polierscheiben**

★★☆



Bestell-Beispiel: A6981008000



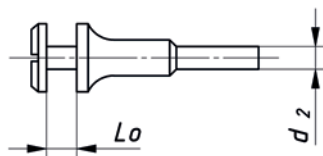
PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung            | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|------------------------|---|---|---|
| A6981008000   | Spannsystem MCA+ K25 H |   | ■ | 1 |

Das Spannsystem für Polierscheiben, bestehend aus einer Kunststoffbüchse (MCA) und dem Aufspanndorn mit Schaft 8 mm (K25), der Form SE1 ist ausschließlich für die Abmessungen 10010 B.25 und 10020 B.25 einsetzbar. Polierscheiben größeren Durchmessers dürfen mit diesem System nicht eingesetzt werden. Die höchstzulässige Schnittgeschwindigkeit für dieses Spannsystem beträgt 10 m/s. Dies entspricht bei einem Scheibendurchmesser von 100 mm maximal 1.900 rpm.

## Aufspannbolzen für kleine Trenn- und Schruppscheiben

★★☆☆



Bestell-Beispiel: A36600060604

Klein-Trennscheiben siehe Seite 181.

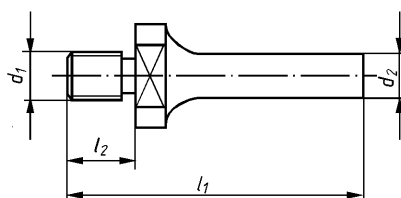
 Klein-Schruppscheiben  
siehe Seite 194.


PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | Werkzeugbohrungs-Ø mm | L <sub>0</sub> | d <sub>2</sub> mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|-----------------------|----------------|-------------------|---|---|---|
| A36600060604  | ASB 6/6     | 6                     | 0-4            | 6                 |   | ■ | 1 |
| A36600061004  | ASB 6/1     | 10                    | 0-4            | 6                 |   | ■ | 1 |
| A36600081048  | ASB 8/10    | 10                    | 4-8            | 8                 |   | ■ | 1 |

## Aufspannbolzen für Werkzeuge mit Innengewinde

★★☆☆



Bestell-Beispiel: A16303422

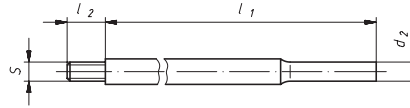


PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | d <sub>1</sub> mm | l <sub>2</sub> mm | d <sub>2</sub> mm | l <sub>1</sub> mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|---|
| A16303422     | ASB 342 B   | M 10              | 12                | 6                 | 52                |   | ■ | 5 |
| A16303423     | ASB 342 C   | M 12              | 14                | 6                 | 54                |   | ■ | 5 |
| A16303424     | ASB 342 D   | M 8               | 10                | 6                 | 50                |   | ■ | 5 |
| A16303442     | ASB 344 B   | M 10              | 12                | 8                 | 52                |   | ■ | 5 |
| A16303443     | ASB 344 C   | M 12              | 14                | 8                 | 54                |   | ■ | 5 |
| A16303452     | ASB 345 B   | M 10              | 12                | 10                | 52                |   | ■ | 5 |

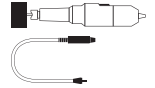
Werkzeugadapter für SFI

★★☆



Bestell-Beispiel: A36300404

Ausschließlich für LUKAS-Schleif-  
fächer, Seite 243 verwendbar

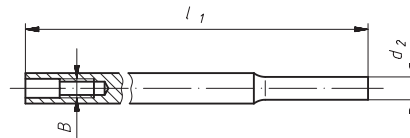


PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | d <sub>2</sub><br>mm | l <sub>1</sub><br>mm | S<br>mm | l <sub>2</sub><br>mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|----------------------|----------------------|---------|----------------------|---|---|---|
| A36300404     | WADI 0404   | 6                    | 80                   | M4      | 4                    |   | ■ | 1 |
| A36300407     | WADI 0407   | 6                    | 80                   | M4      | 7                    |   | ■ | 1 |
| A36300609     | WADI 0609   | 6                    | 100                  | M6      | 9                    |   | ■ | 1 |
| A36300612     | WADI 0612   | 6                    | 100                  | M6      | 12                   |   | ■ | 1 |

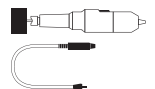
Werkzeugadapter für SFA

★★☆



Bestell-Beispiel: A36300518

Ausschließlich für LUKAS-Schleif-  
fächer, Seite 244 verwendbar

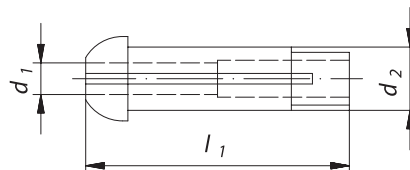


PG 8

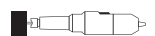
| Artikelnummer | Bezeichnung | d <sub>2</sub><br>mm | l <sub>1</sub><br>mm | B<br>mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|----------------------|----------------------|---------|---|---|---|
| A36300518     | WADA 05     | 6                    | 100                  | M5      |   | ■ | 1 |

Reduzierhülse

★★☆



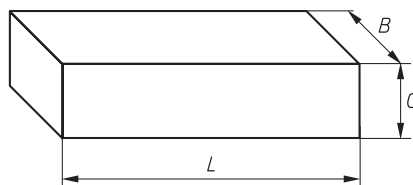
Bestell-Beispiel: A3630006



PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | d <sub>1</sub><br>mm | d <sub>2</sub><br>mm | l <sub>1</sub><br>mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |
|---------------|-------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|---|---|
| A3630006      | SP 6        | 3                    | 6                    | 25                   |   | ■ | 5 |
| A3630008      | SP 8        | 6                    | 8                    | 30                   |   | ■ | 1 |

## Rutschersteine



Bestell-Beispiel: A204300000118

Andere Abmessungen (siehe Tabelle unten) und Qualitäten auf Anfrage



PG 3

| Artikelnummer  | Bezeichnung | Qualität                    | L mm | B mm | C mm | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |     |
|----------------|-------------|-----------------------------|------|------|------|---|---|-----|
| A204300000118  | RU 1        | SICGR 60 O V23/grün=fein    | 50   | 25   | 15   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000122  | RU 1        | SICDKL 24 O V23/dunkel=grob | 50   | 25   | 15   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000218  | RU 2        | SICGR 60 O V23/grün=fein    | 100  | 30   | 15   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000222  | RU 2        | SICDKL 24 O V23/dunkel=grob | 100  | 30   | 15   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000318  | RU 3        | SICGR 60 O V23/grün=fein    | 100  | 50   | 25   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000322  | RU 3        | SICDKL 24 O V23/dunkel=grob | 100  | 50   | 25   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000418  | RU 4        | SICGR 60 O V23/grün=fein    | 150  | 50   | 25   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A204300000422  | RU 4        | SICDKL 24 O V23/dunkel=grob | 150  | 50   | 25   | 9 10  |   | ■ 5 |
| A2043150251608 | RU 5        | EKW 100 E (9) V40           | 150  | 25   | 16,5 |   | 3 | ■ 5 |
| A2043200502508 | RU 6        | EKW 100 E (9) V40           | 200  | 50   | 25   |   | 3 | ■ 5 |

RU 1-4 besonders geeignet zum

- Profieren
  - Schärfen
  - Öffnen der Poren
  - Abziehen
- von gebundenen Schleifwerkzeugen.

## Mögliche Maße für Rutschersteine

| Form | Länge mm | Breite mm | Höhe mm |
|------|----------|-----------|---------|
|      | 25       | 15        | 5-30    |
|      | 44       | 35        | 18-30   |
|      | 48       | 19        | 5-30    |
|      | 50       | 25        | 10-35   |
|      | 90       | 70        | 20-35   |
|      | 100      | 30        | 10-35   |
|      | 100      | 50        | 10-35   |
|      | 120      | 10        | 5-35    |
|      | 150      | 25        | 10-35   |
|      | 150      | 50        | 10-35   |
|      | 200      | 50        | 10-35   |
|      | 216      | 78        | 20-35   |
|      | 150      | 13        | 5-35    |

Werkzeugsortiment im Kunststoffkoffer



Bestell-Beispiel: A12390010

Bestehend aus:

8 Stück HSS-Frässtifte

8 Stück Schleifstifte

3 Stück Polierwerkzeuge

6 Stück Schleiffächer

1 Stück Technische Bürsten

Koffer-Außenmaß: 350 x 92 x 322 mm

PG 8

| Artikelnummer | Bezeichnung | Stück   | Inhalt   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |  |   |
|---------------|-------------|---------|--|---|--|---|
| A12390010     | WK 10       | 8 Stück | <b>HSS-Frässtifte</b><br>MFA 1225.06, Z1 + Z3      MFC 1225.06, Z1 + Z3<br>MFD 1210.06, Z1 + Z3      MFM 1225.06, Z1 + Z3  |   |  | ■ |
|               |             | 8 Stück | <b>Schleifstifte</b><br>ZY 0610.06, EKR              ZY 1020.06, EKR<br>ZY 1632.06, EKR              ZY 1632.06, NK-BA-hart<br>ZY 3208.06, NK-BA-hart      SP 2032.06, EKR<br>KU 1616.06, EKR              KU 3232.06, EKR |   |  |   |
|               |             | 3 Stück | <b>Polierwerkzeuge</b><br>P2ZY 1320.06, Korn 120      P2SP 1320.06, Korn 120<br>P2KU 1616.06, Korn 120   |   |  |   |
|               |             | 6 Stück | <b>Schleiffächer</b><br>SFL 03010.06, Korn 120      SFL 04020.06, Korn 120<br>SFL 06030.06, Korn 80      SFL 06030.06, Korn 120<br>SFV 04020.06, A 104          SFM 04020.06, A 104/80                                     |   |  |   |
|               |             | 1 Stück | <b>Technische Bürste</b><br>BSSW 05010   |   |  |   |



**Werkzeugsortiment im Kunststoffkoffer**


Bestell-Beispiel: A12390010

Bestehend aus:

22 Stück HSS-Frässtifte

15 Stück Schleifstifte

7 Stück Polierwerkzeuge

11 Stück Schleiffächer

3 Stück Technische Bürsten

Koffer-Außenmaß: 350 x 92 x 322 mm

**PG 8**

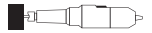
| Artikelnummer | Bezeichnung | Stück    | Inhalt  | Anwendungsempfehlung        |  |   |
|---------------|-------------|----------|---|-----------------------------|--|---|
|               |             |          |   | Informationen auf Seite 438 |  |   |
| A12390020     | WK 20       | 22 Stück | <b>HSS-Frässtifte</b><br>MFA 0616.06, Z1 + Z3    MFA 1225.06, Z1 + Z3<br>MFC 0620.06, Z1 + Z3    MFC 1225.06, Z1 + Z3<br>MFD 0605.06, Z3        MFD 1210.06, Z1 + Z3<br>MFD 1614.06, Z3        MFG 0618.06, Z1 + Z3<br>MFG 1230.06, Z1 + Z3    MFK 1230.06, Z3<br>MFM 0618.06, Z1 + Z3    MFM 1225.06, Z1 + Z3<br>MFW 0830.06                             |                             |  | 1 |
|               |             | 15 Stück | <b>Schleifstifte</b><br>ZY 0610.06, EKR        ZY 0610.06, EKWbr<br>ZY 1020.06, EKR        ZY 1020.06, EKWbr<br>ZY 1632.06, EKR        ZY 1632.06, EKWbr<br>ZY 1632.06, NK-BA-hart    ZY 3208.06, EKR<br>ZY 3208.06, NK-BA-hart    SP 0816.06, EKR<br>SP 2032.06, EKR        TO 2020.06, EKR<br>KU 0606.06, EKR        KU 1616.06, EKR<br>KU 3232.06, EKR |                             |  |   |
|               |             | 11 Stück | <b>Schleiffächer</b><br>SFL 03010.06, Korn 60    SFL 03010.06, Korn 120<br>SFL 04020.06, Korn 60    SFL 04020.06, Korn 120<br>SFL 06030.06, Korn 40    SFL 06030.06, Korn 80<br>SFL 06030.06, Korn 120    SFV 04020.06, A 104<br>SFV 04020.06, A 106        SFM 04020.06, A104/80<br>SFM 04020.06, A 106/150  |                             |  |   |
|               |             | 3 Stück  | <b>Technische Bürste</b><br>BSSW 05010, BSSW 07018, BPSW 02525  |                             |  |   |
|               |             | 7 Stück  | <b>Polierwerkzeuge</b><br>P2ZY 0616.06, Korn 120    P2ZY 1320.06, Korn 120<br>P2ZY 1632.06, Korn 120    P2ZY 3232.06, Korn 120<br>P2SP 1320.06, Korn 120    P2KU 1616.06, Korn 120<br>P6MA 3030.06, SC 46 MWP   |                             |  |   |

Werkzeugsortiment F10 S3 und F10 S6



Bestell-Beispiel: A10390010

10 teilig



| Artikelnummer | Bezeichnung | Abbildung | Zahnung  | Schaft-Ø mm | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung        |   |   |   |   |  |  |  |  |  | PG 1 |  |  |   |   |
|---------------|-------------|-----------|----------|-------------|--|-----------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|------|--|--|---|---|
|               |             |           |          |             |  | Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |      |  |  |   |   |
| A10390010     | F10 S3      |           | Z7 Steel | 3           | HFA 0313, HFA 0613, HFC 0313, HFC 0613, HFD 0302, HFD 0605, HFG 0313, HFG 0613, HFM 0613, HFF 0313   | 1                           | 2 | 3 | 5 | 7 |  |  |  |  |  |      |  |  | ■ | 1 |
| A1039001006   | F10 S6      |           | Z7 Steel | 6           | HFAS 0616, HFAS 1225, HFC 0616, HFC 1225, HFD 0605, HFD 1210, HFG 0618, HFG 1225, HFF 0820, HFF 1225 | 1                           | 2 | 3 | 5 | 7 |  |  |  |  |  |      |  |  | ■ | 1 |

Werkzeugsortiment



Bestell-Beispiel: A1039001020

5 teilig und 10 teilig



| Artikelnummer | Bezeichnung | Abbildung | Zahnung        | Schaft-Ø mm | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung        |   |   |   |   |  |  |  |  |  | PG 1 |  |   |   |
|---------------|-------------|-----------|----------------|-------------|--|-----------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|------|--|---|---|
|               |             |           |                |             |  | Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |  |  |  |  |  |      |  |   |   |
| A1039001020   | Sortiment   |           | Z42 Inox/Steel | 6           | HFA 0616, HFA 1225, HFC 0616, HFC 1225, HFD 0605, HFD 1210, HFG 0618, HFG 1225, HFF 0618, HFF 1225 | 1                           | 2 | 3 | 5 | 7 |  |  |  |  |  |      |  | ■ | 1 |
| A1039000509   | Sortiment   |           | Z9 Alu         | 3           | HFA 0313, HFC 0313, HFD 0403, HFF 0313, HFG 0313   | 1                           | 2 | 3 | 5 | 7 |  |  |  |  |  |      |  | ■ | 1 |
| A10390005096  | Sortiment   |           | Z9 Alu         | 6           | HFA 0616, HFC 0616, HFM 0618, HFF 0618, HFD 0605   | 1                           | 2 | 3 | 5 | 7 |  |  |  |  |  |      |  | ■ | 1 |

Werkzeugsortiment Base-X F5

★☆☆



Bestell-Beispiel: A10390053



PG 1

| Artikelnummer | Bezeichnung  | Abbildung | Schaft-Ø mm | Zahnung | Inhalt   | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |  |  |   |   |
|---------------|--------------|-----------|-------------|---------|----------|--|---|---|---|---|---|---|--|--|---|---|
| A10390053     | F5 S3 BASE-X |           | 3           | ZX      | 5-teilig | HFA 0313,<br>HFC 0313,<br>HFD 0605,<br>HFF 0313,<br>HFG 0313 | ①   | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑦ |  |  | ■ | 1 |
| A10390056     | F5 S6 BASE-X |           | 6           | ZX      | 5-teilig | HFA 1225,<br>HFC 1225,<br>HFD 1210,<br>HFF 1225,<br>HFG 1225 | ①   | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑦ |  |  | ■ | 1 |

Werkzeugsortimente HSS-Fräser



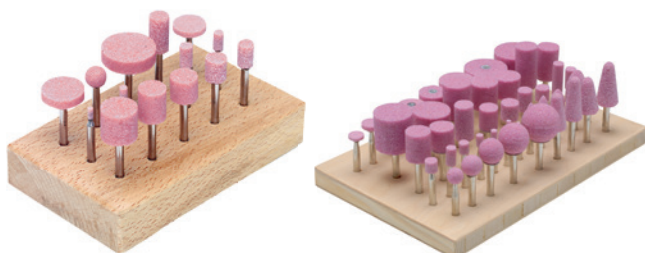
Bestell-Beispiel: A1239000110



PG 1

| Artikelnummer | Bezeichnung | Abbildung | Schaft-Ø mm | Zahnung | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |  |  |  |  |  |   |  |  | PG 1 |   |   |   |
|---------------|-------------|-----------|-------------|---------|--|---|---|--|--|--|--|--|---|--|--|------|---|---|---|
| A1239000110   | F1          |           | 3           | Z5      | MF 807, MF 813, MF 841, MF 845, MF 850, MF 853, MF 864, MF 866, MF 872, MF 874   | ①   | ② |  |  |  |  |  | ⑥ |  |  |      |   | ■ | 1 |
| A12390003     | F3          |           | 6           | Z3      | MFA 0616, MFA 1225, MFC 1225, MFD 0403, MFD 1210, MFE 1220, MFG 1230, MFH 1230, MFK 0620, MFM 0618   | ①   | ② |  |  |  |  |  | ⑥ |  |  |      |   | ■ | 1 |
| A12390004     | F4          |           | 6           | Z3/Z5   | Z3<br>MFA 0616, MFA 1013, MFA 1225, MFC 1225, MFD 0807, MFD 1210, MFE 1220, MFE 1625, MFG 1220, MFG 1230, MFK 1230, MFL 1630, MFM 0618, MFM 1230, MFN 1213, MFN 1230<br>Z5<br>MFA 0304, MFA 0607, MFN 0303, MFN 0606 | ①   | ② |  |  |  |  |  | ⑥ |  |  |      | ■ | 1 |   |

## Schleifstiftsortimente



Bestell-Beispiel: A204700001402

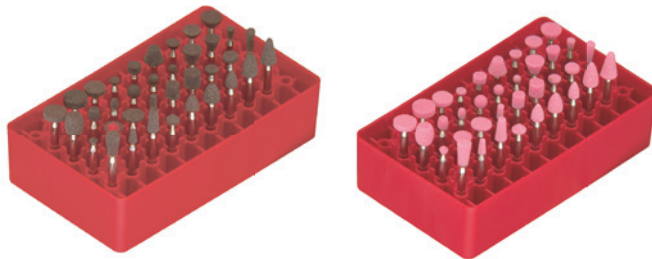


PG 3

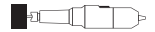
| Artikelnummer | Bezeichnung  | Abbildung | Schaft-<br>durch-<br>messer<br>mm | Qualität | Inhalt    | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |
|---------------|--------------|-----------|-----------------------------------|----------|-----------|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
| A204700001402 | Sortiment 14 |           | 3 x 30                            | EKR      | 14-teilig | ZY 0205, ZY 0306,<br>ZY 0408, ZY 0510,<br>ZY 0610, ZY 0810,<br>ZY 0816, ZY 1010,<br>ZY 1013, ZY 1313,<br>KU 0808, ZY2 1303,<br>ZY2 1604, ZY2 2006  | ①   | ② | ③ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |   |
| A204600000202 | Sortiment 45 |           | 6 x 40                            | EKR      | 45-teilig | ZY 0306, ZY 0510,<br>ZY 0408, ZY 0610,<br>ZY 0810, ZY 0816,<br>ZY 1010, ZY 1020,<br>ZY 1032, ZY2 1303,<br>ZY 1313, ZY 1320,<br>ZY2 1604, ZY 1616,<br>ZY 1620, ZY 1632,<br>ZY2 2006, ZY 2020,<br>ZY 2025, ZY 2032,<br>ZY 2040, ZY2 2506,<br>ZY2 2510, ZY 2520,<br>ZY 2525, ZY 2532,<br>ZY2 3208, ZY 3220,<br>ZY 3232, ZY2 4010,<br>ZY 4020, SP 0816,<br>SP 1020, SP 1320,<br>SP 2032, KE 1632,<br>KE 1640, KE 2032,<br>KE 2040, KU 1010,<br>KU 1313, KU 1616,<br>KU 2020, KU 2525,<br>KU 3232 | ①   | ② | ③ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   | ■ | 1 |

Schleifstiftesortimente

★★☆



Bestell-Beispiel: A204800003611



PG 3

| Artikelnummer | Bezeichnung  | Abbildung | Schaft-durchmesser mm | Qualität | Inhalt    | je 1 Stück  | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---------------|--------------|-----------|-----------------------|----------|-----------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A204800003611 | Sortiment 36 |           | 3 x 30                | EKBR     | 36-teilig | D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D20, D21, D22, D23, D24, D25, D26, D27, D28, D29, D30, D31, D32, D33, D34, D35, D36 | ② ③   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |
| A204800003602 | Sortiment 36 |           | 3 x 30                | EKR      | 36-teilig | D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, D13, D14, D15, D16, D17, D18, D19, D20, D21, D22, D23, D24, D25, D26, D27, D28, D29, D30, D31, D32, D33, D34, D35, D36 | ① ② ③   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |

Werkzeugsortiment Schleifkörper

★★★



Bestell-Beispiel: A201000000353



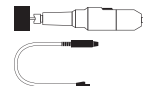
PG 3

| Artikelnummer | Bezeichnung  | Schaft-Ø mm | Qualität | Inhalt    | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---------------|--------------|-------------|----------|-----------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|
| A201000000353 | Sortiment 10 | 3 x 50      | NDW      | 10-teilig | ZY 0408, ZY 0610, ZY 0810, ZY 1013, SP 0510, SP 0810, KU 0404, KU 0606, KU 0808, WR 1013 | ② ③   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ■ | 1 |

Werkzeugsortiment Polierschleifstifte Gruppe P1



Bestell-Beispiel: A2600114



PG 3

| Artikelnummer | Bezeichnung   | Inhalt    | je 1 Stück   | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |  |  |  |   |   |
|---------------|---------------|-----------|--|---|---|---|---|---|---|--|--|--|---|---|
| A2600114      | Sortiment 114 | 14-teilig | P1ZY 0408.03; P1ZY 0510.03; P1ZY 0610.03;<br>P1ZY 0710.03; P1ZY 0810.03; P1ZY 1010.03;<br>P1ZY 1013.03; P1ZY 1016.03; P1ZY 1303.03;<br>P1ZY 1313.03; P1ZY 1316.03; P1ZY 1604.03;<br>P1ZY 1616.03; P1ZY 2006.03 | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 |  |  |  | ■ | 1 |

Schleifkappensortiment WS



Bestell-Beispiel: A210000065

Bestehend aus:

640 Stück Schleifkappen

23 Stück Schleifkappenträger

Koffer-Außenmaß: 372 x 189 x 46 mm

NK = Normalkorund



PG 9

| Artikelnummer | Bezeichnung | Stück  | Inhalt  | Anwendungsempfehlung<br>Informationen auf Seite 438 |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
|---------------|-------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|
| A210000065    | WS 65       | 50 Stück<br>je 100 Stück<br>je 50 Stück<br>je 20 Stück<br>10 Stück | <b>Schleifkappen, Korn NK 150</b><br>SKKE 0515<br>SKZY 0510, SKWR 0511, SKWK 0511<br>SKZY 0712, SKWR 0713, SKWK 0713<br>SKZY 1015, SKWR 1015<br>SKKE 1125                             | ①   | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ |  | ■ | 1 |
|               |             | 20 Stück<br>je 10 Stück<br>je 15 Stück                             | <b>Schleifkappen, Korn NK 80</b><br>SKWK 1015<br>SKZY 1317, SKWR 1319, SKWK 1319, SKKE 1632<br>SKWK 1626, SKWR 1626   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
|               |             | je 2 Stück<br>je 1 Stück   | <b>Schleifkappenträger, Schaft 3 mm</b><br>GTZY 0510, GTWR 0511, GTWK 0511, GTZY 0712,<br>GTWR 0713, GTWK 0713<br>GTZY 1015, GTWR 1015, GTWK 1015, GTZY 1317,<br>GTWR 1319, GTWK 1319 |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
|               |             | je 1 Stück   | <b>Schleifkappenträger, Schaft 6 mm</b><br>GTKE 0515, GTKE 1125, GTWK 1626,<br>GTWR 1626, GTKE 1632   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |