

INNOVATIONS INSIDE.

WHAT'S NEW 2021 | DE



STYRIL
RHODIUS

max. 90 m/s
8500 rpm



RHODIUS GERMANY - MÜNSTER 120 - Made in Germany
Rhodius & Co. KG • Erndbrunn, 2
www.rhodiums.de
Control No. B6716 - 106926 - www.rhodiums.de

30
EXTENDED

HYDRO PROTECT
Clean Performance

206265

XT20
7 x 1/16 x 7/8
22.23

ACIER
ACERO

180x1,5

STEEL

TOP LINE 000

RHODIUS



GROSS. GRÖßER. RHODIUS!

In diesem Jahr haben wir unser Sortiment um zahlreiche große Durchmesser erweitert. Jetzt bietet sich Ihnen ein noch breiteres Anwendungsspektrum mit unseren Hochleistungswerkzeugen fürs Trennen und Schleifen. Entdecken Sie beispielsweise unsere leistungsverbesserte XT10 EXTENDED in den Durchmessern 150 – 230 mm, unsere LSZ FB bis Durchmesser 180 oder unsere Diamanttrennscheibe LD300 mit satten 404 mm Durchmesser.

Zum Beispiel:

- > **XT10 auf S. 13**
- > **LSZ FB auf S. 27**
- > **LD300 auf S. 33**

Time for

MORE



EXTENDED

+30 %

EXTENDED

Dank neuartiger Herstellungsverfahren gehen diese Scheiben mit mindestens 30 % mehr Leistung an den Start.

> mehr ab Seite 06



X-LOCK

X-LOCK-SORTIMENT

Die innovativen Produkte von RHODIUS gibt es nun auch für alle BOSCH Professional Winkelschleifer mit dem X-LOCK System.

> mehr ab Seite 10



ALU-SORTIMENT

Unsere Spezialisten für die Bearbeitung von NE-Metallen mit hoher Zerspanungsleistung ganz ohne Zusetzen.

> mehr ab Seite 08

INHALT

Technologien 04

Trennen 12

Schruppschleifen 19

Schleifen / Polieren 20

Fräsen 27

Diamant-Werkzeuge 32



Unsere Scheiben mit extra Biss:

- | | | | |
|-------------------------|------|----------------------|------|
| ● XT100 EXTENDED | S.12 | ● JUMBO SPEED X-LOCK | S.21 |
| ● XT100 EXTENDED X-LOCK | S.12 | ● JUMBO LONGLIFE | S.22 |
| ● XT200 EXTENDED | S.15 | ● FSK | S.25 |
| ● RS580 EXTENDED | S.19 | ● VISION SPEED | S.20 |
| ● JUMBO SPEED EXTENDED | S.21 | ● KFK | |





HÖCHSTE ZERSPANUNG, MAXIMALER ABTRAG

Dank keramischem Schleifkorn.

Unsere Trennscheiben, Schruppscheiben und Fächerschleifscheiben mit keramischem Schleifkorn und optimal abgestimmter Bindung und Belegung sind bissig und sorgen damit für ein Mehr an Produktivität. Wenn möglichst schnell perfekte Arbeitsergebnisse erreicht werden müssen, dann führt an RHODIUS CERAMICON kein Weg vorbei. Das Keramik Korn ist selbstschärfend und bricht nicht frühzeitig wirkungslos aus. Ein Faktor, der die Standzeit erheblich erhöht.

HIGHLIGHTS



XT100 EXTENDED

Der ideale Problemlöser für extrem schwierige Materialien. Selbst in sehr harten Materialien wie Federstählen oder Panzerstählen schneidet die XT100 einfach leichter und spürbar aggressiver.

Seite 12



RS580 EXTENDED

Dank einer neuentwickelten Bindung ist sie deutlich wirtschaftlicher und bei der Metallbearbeitung erheblich komfortabler. Mit wenig Kraftaufwand lässt sich die RS580 effizient einsetzen.

Seite 19



JUMBO SPEED EXTENDED

Durch Keramik Korn erreicht der Anwender das gewünschte Arbeitsergebnis besonders schnell. Gleichzeitig punktet die JUMBO SPEED durch eine außergewöhnlich hohe Kantenstabilität.

Seite 21

Vorteile

- **Bessere Performance** dank höchster Abtragsleistung und Geschwindigkeit
- **Sehr geringes Zusetzen**
- **Zeitersparnis** für mehr Zeit am Werkstück, statt beim Scheibenwechsel
- **Kostensparnis** für höhere Effizienz und geringeren Schleifmittelverbrauch
- **Bis zu dreifache Standzeit** durch Keramik Korn

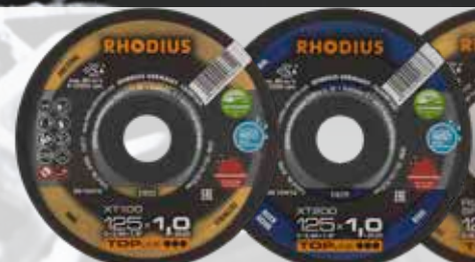




+30%
PERFORMANCE

Unsere Leistungswunder:

- | | | | |
|------------------|------|------------------------|------|
| • XT100 EXTENDED | S.12 | • JUMBO SPEED EXTENDED | S.21 |
| • XT200 EXTENDED | S.15 | • LSZ F EXTENDED | S.22 |
| • RS580 EXTENDED | S.19 | • LD404 | S.32 |
| • JUMBO LONGLIFE | S.22 | | |





MINDESTENS 30 % MEHR LEISTUNG

Unsere neuartigen Herstellungsverfahren machen es möglich.

Die Ideen für mehr Leistung, die in RHODIUS Innovationen stecken, sind einfach und herausfordernd zugleich: Es gilt möglichst viel aktives Schleifkorn in die Scheibe und auf engsten Raum zu bringen. Spezielle, neuentwickelte und komplexe RHODIUS Fertigungsverfahren sind hier der Schlüssel zum Erfolg. Die Schleifkörner stützen sich gegenseitig. Das Resultat: eine erhöhte Lebensdauer der Scheiben.

HIGHLIGHTS



XT10 EXTENDED

Die neuen XT10 EXTENDED in Durchmesser 150 – 230 mm mit neuer Mischung machen jetzt noch mehr Schnitte mit einer Scheibe.

Seite 13



JUMBO LONGLIFE TRIM

Die höhere Lamellendichte erreicht eine sehr hohe Standzeit. Die längeren Lamellen aus Zirkon-Keramik-Mischgewebe sorgen für eine bessere Abtragsleistung. Der Träger ist zudem trimmbar.

Seite 22



LD404 ALL IN ONE

Dank der optimalen Kombination und einer cleveren wellenförmigen Geometrie der Diamantsegmente ist mit der RHODIUS LD404 für Mauernutfräsen ein extrem sauberes und gerades Schlitzfen problemlos möglich.

Seite 32





Unser ALU-Sortiment:

- XT24
- FT24
- RS24
- LGA ALU
- VLS
- KFS
- KFK
- HF F

Informieren Sie sich zu diesen Produkten in unserem Hauptkatalog.





FÜR DEN DAUEREINSATZ GEEIGNET

Spezielle Füllstoffe verhindern das Zusetzen der Scheiben.

ALU-Scheiben von RHODIUS wurden speziell für die Bearbeitung von Aluminium-Magnesium-Legierungen sowie von Kupfer, Bronze, Messing und Lagermetall entwickelt. In schmierenden Metallen überzeugen sie durch hohe Zerspanungsleistung und hohe Schnittgeschwindigkeit. Bestens geeignet auch für antriebsschwache Maschinen, den Akkubetrieb und das Arbeiten mit reduzierter Drehzahl.

Vorteile

- Kein Zusetzen der Scheibe
- Hohe Zerspanungsleistung, hohe Schnittgeschwindigkeit
- Auch für antriebsschwache und akkubetriebene Maschinen sowie Maschinen mit reduzierter Drehzahlen geeignet

HIGHLIGHTS



XT24

Für die Bearbeitung von Aluminium- oder Kupferblechen ist die extradünne Trennscheibe besonders gut geeignet. Mit der XT24 kann zudem die Explosionsgefahr durch Staubentwicklung je nach Anwendung halbiert werden.



LGA ALU

Wie alle RHODIUS ALU-Scheiben bringt auch die LGA ALU im Einsatz in schmierenden Werkstoffen volle Leistung. Die spezielle Beschichtung verhindert ein Zusetzen der Scheibe. Eine weitere Besonderheit der Scheibe ist der trimmbare Kunststoffträger.



KSN V

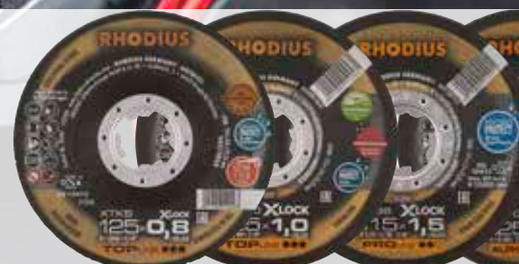
Die Klettscheibe RHODIUS KSN V wurde speziell für die hohen Anforderungen in der Automobilindustrie entwickelt. Durch die offene und reißfeste Netzstruktur ist eine optimale Staubabsaugung möglich. Das Resultat: eine besonders lange Lebensdauer.





Unser X-LOCK-Sortiment:

- | | | | | | |
|------------------|------|-----------------|------|--------|------|
| ● XTK8 | S.13 | ● JUMBO SPEED P | S.21 | ● LD40 | S.34 |
| ● XT100 EXTENDED | S.12 | ● VISION SPEED | S.20 | ● DG15 | S.35 |
| ● XT38 | S.14 | ● LGZ PB | S.24 | ● DG35 | S.34 |
| ● XT70 | S.14 | ● LSZ F1 | S.23 | ● DG50 | S.35 |
| ● FT33 | S.16 | ● LD300 | S.32 | ● RS2 | S.19 |



XLOCK

SPITZENTECHNOLOGIE TRIFFT SPITZENTECHNOLOGIE

Und der Anwender profitiert doppelt.

Die innovativen Technologien von RHODIUS für noch mehr Leistung in der Metallbearbeitung lassen sich nun auch auf den BOSCH Professional Winkelschleifern mit dem X-LOCK System nutzen.

Dank eines einfachen und komfortablen Werkzeugwechsels gelingt die Arbeit nochmals schneller. Selbstverständlich sind RHODIUS Scheiben mit X-LOCK auch rückwärtskompatibel (Winkelschleifer mit 22,23 mm Aufnahme).

Vorteile

- Schneller, komfortabler Werkzeugwechsel
- Zügigeres Arbeiten
- Rückwärtskompatibel

HIGHLIGHTS



RS2 X-LOCK

Der Anwender erhält mit der RHODIUS RS2 X-LOCK ein Qualitäts-Werkzeug, das den hohen Ansprüchen in Industrie und Handwerk immer gerecht wird. Mit ihrer Feinkorndeckschicht punktet diese Schruppscheibe mit ihrem minimalen Ausbruchverhalten.

Seite 19



VISION SPEED X-LOCK

Die Fächerschleifscheiben der RHODIUS VISION Serie für das X-LOCK System bieten durch ihren Durchsicht-Effekt einen entscheidenden Vorteil: Der Anwender sieht was und wo er schleift; er kann sauber, kontrolliert und präzise arbeiten.

Seite 20



LD300 X-LOCK

Diese Scheibe wurde speziell für den Winkelschleifer entwickelt. Die 12 mm hohen Turbosegmente ermöglichen ein extrem breites Anwendungsspektrum und sorgen für eine sehr hohe Standzeit. Ausgestattet mit der X-LOCK Aufnahme lässt sich die Hochleistungsdiamanttrennscheibe jetzt noch schneller wechseln.

Seite 32





mm:
1,0-1,9

XT100 EXTENDED

TOP LINE ●●●



- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Trennscheibe mit keramischem Schleifkorn. Für aggressive Schnittleistung und lange Lebensdauer bei hohem Schleifaufkommen.

- Trennscheibe mit keramischem Schleifkorn
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringe Gratbildung



XLOCK



Form 41



Form 41

XT100 EXTENDED

| ⊕ | mm | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | 13.300 | 25 | 210220 | PK01 | 4011890096291 |
| 115 x 1,5 x 22,23 | 13.300 | 25 | 210221 | PK01 | 4011890096307 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | 12.250 | 25 | 210222 | PK01 | 4011890096314 |
| 125 x 1,5 x 22,23 | 12.250 | 25 | 210223 | PK01 | 4011890096321 |
| 150 x 1,5 x 22,23 | 10.200 | 25 | 210224 | PK01 | 4011890096338 |
| 180 x 1,5 x 22,23 | 8.500 | 25 | 210225 | PK01 | 4011890096345 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.650 | 25 | 210226 | PK01 | 4011890096352 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A36U0BF13679

XT100 EXTENDED X-LOCK

| ⊕ | mm | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | 13.300 | 25 | 211321 | PK01 | 4011890124574 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | 12.250 | 25 | 211322 | PK01 | 4011890124581 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A36U0BF13679



XT10

mm: **1,0-1,9**

TOP LINE ●●●



Extrem leistungsstarke dünne Trennscheibe für hohe Anwenderansprüche.

- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug

Lebensdauer ●●●●●●
Schnittigkeit Vollmaterial ●●●●●○
Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●●●

i Ideal für antriebsstarke Maschinen.

XT10

| + | $\frac{v}{\text{min}}$ | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|------------------------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 150 x 1,5 x 22,23 | 10.200 | 25 | 206258 | PK01 | 4011890056103 |
| 180 x 1,5 x 22,23 | 8.500 | 25 | 206259 | PK01 | 4011890056110 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.650 | 25 | 206260 | PK01 | 4011890056127 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46U9BF1432

Form 41



XTK10

| + | $\frac{v}{\text{min}}$ | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|------------------------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 180 x 1,5 x 22,23 | 8.500 | 25 | 206262 | PK01 | 4011890056141 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.650 | 25 | 206263 | PK01 | 4011890056158 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46U9BF1432

Form 42



XTK8 X-LOCK

mm: **0,8**

TOP LINE ●●●



X-LOCK

Die 0,8 mm dünne Trennscheibe mit hervorragender Laufruhe, trennt mit präzisiertem und nahezu gratfreiem Schnitt.

- Präziser Schnitt, weniger Kraftaufwand
- Minimale Gratbildung für weniger Nachbearbeitung
- Kühler Schnitt minimiert Anlauffarben und Materialverzug

Lebensdauer ●●●●●○
Schnittigkeit Vollmaterial ●●●●●○
Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●●●



i Speziell für antriebsschwache Maschinen und Akku-Winkelschleifer

XTK8 X-LOCK

| + | $\frac{v}{\text{min}}$ | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|------------------------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 0,8 x 22,23 | 13.300 | 25 | 211319 | PK01 | 4011890124550 |
| 125 x 0,8 x 22,23 | 12.250 | 25 | 211320 | PK01 | 4011890124567 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A60U9BF1433

Form 42



mm:

1,0-1,9**XT38 X-LOCK****PROLINE** ●●○

- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Extradünne Trennscheibe mit hoher Standzeit bei optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug

i Ideal für antriebsschwache Maschinen



Form 41

XT38 X-LOCK

| | ⊕ | ⊖/min | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|---|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | | 13.300 | 25 | 211284 | PK01 | 4011890124192 |
| 115 x 1,5 x 22,23 | | 13.300 | 25 | 211285 | PK01 | 4011890124215 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | | 12.250 | 25 | 211207 | PK01 | 4011890124123 |
| 125 x 1,5 x 22,23 | | 12.250 | 25 | 211208 | PK01 | 4011890124109 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46U9BF1415

**X-LOCK**

mm:

1,0-1,9**XT70 X-LOCK****ALPHALINE** ●○○

- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Zuverlässige Trennscheibe für den preisbewussten Fachmann.

- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug

i Ideal für antriebsschwache Maschinen



Form 41

XT70 X-LOCK

| | ⊕ | ⊖/min | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|---|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | | 13.300 | 25 | 211345 | PK01 | 4011890124857 |
| 115 x 1,5 x 22,23 | | 13.300 | 25 | 211346 | PK01 | 4011890124864 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | | 12.250 | 25 | 211347 | PK01 | 4011890124871 |
| 125 x 1,5 x 22,23 | | 12.250 | 25 | 211348 | PK01 | 4011890124888 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46T11BF10097

**X-LOCK**



XT200 EXTENDED

mm: **1,0-1,9**

TOP LINE ●●●



Extradünne Trennscheibe mit keramischem Schleifkorn. Für aggressive Schnittleistung bei hoher Lebensdauer.

- Geringe Gratbildung und geringer Funkenflug
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Für besonders harte und zähe Stähle

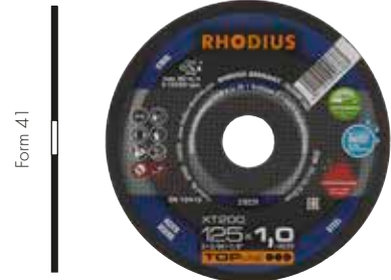
Lebensdauer ●●●●●●●●
 Schnittigkeit Vollmaterial ●●●●●●●●
 Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●●●●●



i Die Mischung der RHODIUS Trennscheibe ist abgestimmt auf die Bearbeitung von Schwarzstahl und liefert wirtschaftliche Trennergebnisse.

XT200 EXTENDED

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | 13.300 | 25 | 210227 | PK01 | 4011890096369 |
| 115 x 1,5 x 22,23 | 13.300 | 25 | 210228 | PK01 | 4011890096376 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | 12.250 | 25 | 210229 | PK01 | 4011890096383 |
| 125 x 1,5 x 22,23 | 12.250 | 25 | 210230 | PK01 | 4011890096390 |
| 150 x 1,5 x 22,23 | 10.200 | 25 | 210231 | PK01 | 4011890096406 |
| 180 x 1,5 x 22,23 | 8.500 | 25 | 210232 | PK01 | 4011890096413 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.670 | 25 | 210233 | PK01 | 4011890096420 |



Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 78A36U0BF13682



XT20

mm: **1,0-1,9**

TOP LINE ●●●



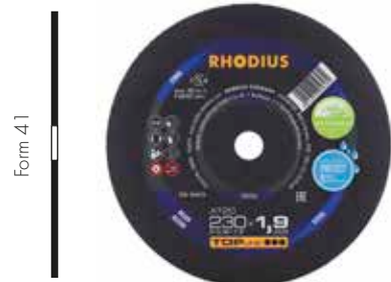
Extrem leistungsstarke dünne Trennscheibe für hohe Anwenderansprüche. Optimiert für die Schwarzstahlanwendung.

- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug

Lebensdauer ●●●●●●●●
 Schnittigkeit Vollmaterial ●●●●●●●○
 Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●●●●●

XT20

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 150 x 1,5 x 22,23 | 10.200 | 25 | 206264 | PK01 | 4011890056165 |
| 180 x 1,5 x 22,23 | 8.500 | 25 | 206265 | PK01 | 4011890056172 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.650 | 25 | 206266 | PK01 | 4011890056189 |



Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46U9BF1430

XTK20

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|-------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6.650 | 25 | 206313 | PK01 | 4011890056387 |



Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A46U9BF14333

mm:
2,5

FT33 X-LOCK



PRO LINE ●●○

- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Vielseitige Trennscheibe mit gutem Preis-Leistungs-Verhältnis.

X-LOCK

- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Komfortables Trennverhalten
- Leicht schneidend



Form 41

FT33 X-LOCK

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|--|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| | 115 x 2,5 x 22,23 | 13.300 | 25 | 211286 | PK02 | 4011890124239 |
| | 125 x 2,5 x 22,23 | 12.250 | 25 | 211287 | PK02 | 4011890124253 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A60U9BF1433

mm:
3,0-4,0

FT30



PRO LINE ●●○

- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Äußerst leistungsstarke Trennscheibe für Benzintrenner und elektrische Trennmaschinen.

- Verstärkte Armierung für hohe seitliche Belastung
- Hohe Standzeit
- Hohe Schnittgeschwindigkeit



Form 41

FT30

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|--|-------------------|-------|----|--------|-------------------|--------------------|
| | 400 x 4,5 x 20,00 | 4.800 | 10 | 304545 | PK02 | 4011890128336 |
| | 400 x 4,5 x 25,40 | 4.800 | 10 | 304546 | PK02 | 4011890128350 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 49AC46R9BF14639

mm:
3,0-4,0

FT40



PRO LINE ●●○

- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Leistungsstarke Trennscheiben für Einsatz auf Benzin- und elektrischen Trennmaschinen.

- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Kühler Schnitt
- leicht schneidend



Form 41

FT40

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Pk. EAN/Pk. |
|--|-------------------|-------|----|--------|-------------------|------------------|
| | 400 x 4,5 x 20,00 | 4.800 | 10 | 304547 | PK02 | 4011890128374 |
| | 400 x 4,5 x 25,40 | 4.800 | 10 | 304548 | PK02 | 4011890128398 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 49AC46R9BF14639



EXTRADÜNNE TRENNSCHEIBEN / ALLCUT



XTK69 MULTI CROSS

mm:
1,9

PRO LINE ●●○



Ermöglicht Trenn-Schleif-Arbeiten in nur einem Arbeitsgang - bei einer Scheibenstärke von 1,9 mm.

- Extradünnes Trennen und Schruppschleifen mit einer Scheibe
- Geeignet für eine Vielzahl von Materialien
- Sicher durch drei vollflächige Gewebelagen

Lebensdauer ●●●○○○
Schnittigkeit Vollmaterial ●●●○○○
Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●●○

i Ideal für antriebsschwache Maschinen, bedingt geeignet für hartgebrannte Fliesen und Klinker

| XTK69 MULTI CROSS | | | | | |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| ⊕ | Ⓜ | 📦 | 📺 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
| 115 x 1,9 x 22,23 | 13.300 | 25 | 211458 | PK01 | 4011890126257 |
| 125 x 1,9 x 22,23 | 12.250 | 25 | 211452 | PK01 | 4011890126233 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 49AC46R9BF14639



Form 27



Extradünnes Trennen und Schleifen mit einer Scheibe

mm:
1,0

XT69 MULTI

PRO LINE ●●○



- Lebensdauer
- Schnittigkeit Vollmaterial
- Schnittigkeit dünnwandiges Material

Extradünne Trennscheibe mit hoher Standzeit bei breitem Anwendungsspektrum und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis.

- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug
- Geringer Kantenausbruch

i Ideal für antriebsschwache Maschinen, bedingt geeignet für hartgebrannte Fliesen und Klinker



Form 41



Form 41

XT69 MULTI

| ⊕ | mm | mm | mm | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | 13.300 | 25 | 211202 | PK01 | 4011890124055 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | 12.250 | 25 | 211203 | PK01 | 4011890124079 |
| 230 x 1,9 x 22,23 | 6670 | 25 | 211566 | PK01 | 4011890126820 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 49AC46R9BF14639

XT69 MULTI BOX

| ⊕ | mm | mm | mm | Produkt-kategorie | GTIN/Pk. EAN/Pk. |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|------------------|
| 115 x 1,0 x 22,23 | 13.300 | 10 | 211209 | PK01 | 4011890124147 |
| 125 x 1,0 x 22,23 | 12.250 | 10 | 211211 | PK01 | 4011890124154 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 49AC46R9BF14639



RS580 EXTENDED

mm:
7,0

TOPLINE ●●●



Höchste Zerspanungsleistung. Leistungsstarke Edelstahl-Schruppscheibe mit keramischem Schleifkorn.

- Zusätzliches Flanschgewebe ab 180mm für Hochfrequenz- und Druckluftschleifer
- Besonders angenehmes und ermüdungsarmes Schleifen durch neuartiges Bindungssystem

Lebensdauer ●●●●○
Schnittigkeit Vollmaterial ●●●●●
Schnittigkeit dünnwandiges Material ●●●●○

| RS580 EXTENDED | | | | | |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| ⊕ | mm | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
| 115 x 7,0 x 22,23 | 13.300 | 25 | 210656 | PK04 | 4011890101889 |
| 125 x 7,0 x 22,23 | 12.250 | 25 | 210611 | PK04 | 4011890101414 |
| 150 x 7,0 x 22,23 | 10.200 | 10 | 210657 | PK04 | 4011890101919 |
| 180 x 7,0 x 22,23 | 8.500 | 10 | 210658 | PK04 | 4011890101933 |
| 230 x 7,0 x 22,23 | 6.650 | 10 | 210659 | PK04 | 4011890101957 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: 95A20T9BF14149



Form 27



RS2 X-LOCK

mm:
6,0

PROLINE ●●●○



Vielseitige Schruppscheibe. Durch die hohe Zerspanungsleistung schleift die RS2 X-Lock effizient und mit guter Standzeit.

- Besonders gut im Bearbeiten von harten Materialien
- Hohe Zerspanungsleistung
- Lange Lebensdauer

Lebensdauer ●●●●○
Zerspanung ●●●●●
Härte ●●●●○

| RS2 X-LOCK | | | | | |
|-------------------|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| ⊕ | mm | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
| 115 x 6,0 x 22,23 | 13.300 | 10 | 211783 | PK04 | 4011890128244 |
| 125 x 6,0 x 22,23 | 12.250 | 10 | 211782 | PK04 | 4011890128190 |

Schleifkörperkennzeichnung nach ISO 525: A30P8BF153



Form 27



●●●●○ Lebensdauer
●●●●○ Zerspanung

VISION SPEED X-LOCK

TOP LINE ●●●



Keramikorn-Fächerschleifscheibe. Dank ihrer drei Aussparungen wird die VISION SPEED beim Drehen transparent. Das ermöglicht eine permanente Kontrolle des Arbeitsergebnisses.

- Freie Sicht auf das Werkstück
- Hochleistungs-Keramikorn für schnelles Schleifen ohne Kraftaufwand
- Bindung mit schleifaktiven Zusatzstoffen
- Kühler Schliff



XLOCK



VISION SPEED X-LOCK

| ⊕ | Grid | Wmm | Box | Monitor | Produkt-kategorie | GTIN/Sitk. EAN/Sitk. |
|-------------|------|--------|-----|---------|-------------------|----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211401 | PK05 | 4011890125557 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211402 | PK05 | 4011890125571 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211403 | PK05 | 4011890125595 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211404 | PK05 | 4011890125618 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211405 | PK05 | 4011890125632 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211406 | PK05 | 4011890125656 |



JUMBO SPEED EXTENDED

TOPLINE ●●●

40/60/80

Lebensdauer ●●●●○
Zerspanung ●●●●●●●●



Schneller und aggressiver Schliff mit sehr hoher Zerspanungsleistung durch große Auflagefläche extra langer Lamellen.

- Hohe Zerspanungsleistung durch Keramikkorn
- Besonders geeignet für vergütete Stähle, Zunderflächen und Titan
- Besonders gut im Kantenschliff

XLOCK

JUMBO SPEED EXTENDED

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|----|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 208743 | PK05 | 4011890072097 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 208744 | PK05 | 4011890072110 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 208745 | PK05 | 4011890072134 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 208746 | PK05 | 4011890072158 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 208747 | PK05 | 4011890072172 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 208748 | PK05 | 4011890072196 |



JUMBO SPEED P X-LOCK

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|----|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211395 | PK05 | 4011890125434 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211396 | PK05 | 4011890125458 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211397 | PK05 | 4011890125472 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211398 | PK05 | 4011890125496 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211399 | PK05 | 4011890125519 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211400 | PK05 | 4011890125533 |



JUMBO SPEED EXTENDED:
Höhere Verdichtung für weniger Scheibenverlust bei besserer Abtragsleistung.



Im Vergleich zu einer Scheibe ohne Extended-Technologie

Das neue EXTENDED-Verfahren für Fächerschleifscheiben ermöglicht es die Lamellen eng übereinander zu belegen und bringt viel aktives Schleifkorn in die Scheibe.

Vorteile:

- Besonders lange Lebensdauer
- Spürbarer Unterschied der Zerspanungsleistung
- Hohe Kantenstabilität



RHODIUS Fächerschleifscheiben mit EXTENDED Technologie:

- JUMBO SPEED EXTENDED
- JUMBO LONGLIFE EXTENDED
- JUMBO LONGLIFE TRIM
- LSZ F EXTENDED

40/60/
80

JUMBO LONGLIFE EXTENDED

TOP LINE



●●●●● Lebensdauer
●●●●○ Zerspanung

Extra lange, eng übereinander liegende Lamellen für besonders hohe Lebensdauer. Auch mit trimmbaren Träger erhältlich, der für vollständige Nutzung der Lamellen sorgt und für das Kehlnahtschleifen geeignet ist.



- Zirkon-Keramik Mischgewebe für hohe Zerspanungsleistung
- Besonders lange Lebensdauer
- Besonders gut im Kantenschliff



schräg

JUMBO LONGLIFE EXTENDED

| ⊕ | Grid | mm | Box | PC | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|------|--------|-----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 208737 | PK05 | 4011890071977 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 208738 | PK05 | 4011890071991 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 208739 | PK05 | 4011890072011 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 208740 | PK05 | 4011890072035 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 208741 | PK05 | 4011890072042 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 208742 | PK05 | 4011890072073 |



gerade

JUMBO LONGLIFE TRIM

| ⊕ | Grid | mm | Box | PC | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|------|--------|-----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211407 | PK05 | 4011890125670 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211408 | PK05 | 4011890125694 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211409 | PK05 | 4011890125717 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211410 | PK05 | 4011890125731 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211411 | PK05 | 4011890125755 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211412 | PK05 | 4011890125779 |

40/60/
80

LSZ F EXTENDED

TOP LINE



●●●●○ Lebensdauer
●●●●○ Zerspanung

Zirkon-Fächerschleifscheibe mit einem Höchstmaß an Abtragsleistung bei besonders hoher Standzeit durch das Extended verfahren.

- Höchste Lebensdauer
- Sehr gute Zerspanungsleistung
- Widerstandsfähiger Faserstoffträger



schräg

LSZ F EXTENDED

| ⊕ | Grid | mm | Box | PC | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|------|--------|-----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 205505 | PK05 | 4011890053454 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 205506 | PK05 | 4011890053461 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 205507 | PK05 | 4011890053478 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 205508 | PK05 | 4011890053485 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 205509 | PK05 | 4011890053492 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 205510 | PK05 | 4011890053508 |



LSZ F1 X-LOCK

PROLINE ●●○

40/60/80

Zirkon-Fächerschleifscheibe mit Polyamidträger. Sehr gute Leistungen bei Edelstahl und Bestleistung bei Stahl.

Lebensdauer ●●●○○○
Zerspanung ●●●●○○

XLOCK

- Hohe Lebensdauer
- Schnelle Zerspanung

LSZ F1 X-LOCK

| ⊕ | ▫ | v/min | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|----|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211389 | PK05 | 4011890125311 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211390 | PK05 | 4011890125335 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211391 | PK05 | 4011890125359 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211392 | PK05 | 4011890125373 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211393 | PK05 | 4011890125397 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211394 | PK05 | 4011890125410 |



LSZ F3

ALPHALINE ●○○

40/60/80

Preisattraktive Fächerschleifscheibe mit Zirkonkorund.

Lebensdauer ●○○○○○
Zerspanung ●●●●○○

- Gute Zerspanungsleistung
- Bewährte Qualität mit Baumwollrücken
- Hohe Standzeit

LSZ F3

| ⊕ | ▫ | v/min | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|----|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 150 x 22,23 | 40 | 10.200 | 10 | 211692 | PK05 | 4011890127476 |
| 150 x 22,23 | 60 | 10.200 | 10 | 211693 | PK05 | 4011890127490 |
| 150 x 22,23 | 80 | 10.200 | 10 | 211694 | PK05 | 4011890127513 |
| 180 x 22,23 | 40 | 8.500 | 10 | 211420 | PK05 | 4011890125939 |
| 180 x 22,23 | 60 | 8.500 | 10 | 211421 | PK05 | 4011890125953 |
| 180 x 22,23 | 80 | 8.500 | 10 | 211422 | PK05 | 4011890125977 |



LGZ P3

ALPHALINE ●○○

40/60/80

Preisattraktive Fächerschleifscheibe mit Zirkonkorund und Polyamidträger.

Lebensdauer ●○○○○○
Zerspanung ●●●●○○

- Gute Zerspanungsleistung
- Bewährte Qualität mit Baumwollrücken
- Hohe Standzeit
- Angenehmeres Schleifen durch vibrationsdämpfenden Polyamidträger

LGZ P3

| ⊕ | ▫ | v/min | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|-------------|-----|--------|----|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211413 | PK05 | 4011890125793 |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211414 | PK05 | 4011890125816 |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211415 | PK05 | 4011890125830 |
| 115 x 22,23 | 120 | 13.300 | 10 | 211416 | PK05 | 4011890125854 |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211417 | PK05 | 4011890125878 |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211418 | PK05 | 4011890125892 |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211419 | PK05 | 4011890125915 |



Zirkon-Fächerschleifscheibe mit einem Höchstmaß an Abtragleistung auf Stahl und optimale Ergebnisse auf Edelstahl bei relativ hoher Standzeit.



- Hohe Lebensdauer
- Sehr gute Zerspanungsleistung auf Stahl und gute Leistung auf Edelstahl
- Widerstandsfähiger Faserstoffträger und Kunststoffträger mit X-LOCK Aufnahme



LSZ FB

| | | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------|-----|--------|----|--------|------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211327 | PK05 | 4011890124635 | |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211328 | PK05 | 4011890124659 | |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211329 | PK05 | 4011890124673 | |
| 115 x 22,23 | 120 | 13.300 | 10 | 211330 | PK05 | 4011890124697 | |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211331 | PK05 | 4011890124710 | |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211332 | PK05 | 4011890124734 | |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211333 | PK05 | 4011890124758 | |
| 150 x 22,23 | 40 | 10.200 | 10 | 211689 | PK05 | 4011890127414 | |
| 150 x 22,23 | 60 | 10.200 | 10 | 211690 | PK05 | 4011890127438 | |
| 150 x 22,23 | 80 | 10.200 | 10 | 211691 | PK05 | 4011890127452 | |
| 180 x 22,23 | 40 | 8.500 | 10 | 211423 | PK05 | 4011890125991 | |
| 180 x 22,23 | 60 | 8.500 | 10 | 211424 | PK05 | 4011890126011 | |
| 180 x 22,23 | 80 | 8.500 | 10 | 211425 | PK05 | 4011890126035 | |



LGZ PB X-LOCK

| | | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------|----|--------|----|--------|------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 22,23 | 40 | 13.300 | 10 | 211446 | PK05 | 4011890126103 | |
| 115 x 22,23 | 60 | 13.300 | 10 | 211447 | PK05 | 4011890126127 | |
| 115 x 22,23 | 80 | 13.300 | 10 | 211448 | PK05 | 4011890126141 | |
| 125 x 22,23 | 40 | 12.250 | 10 | 211449 | PK05 | 4011890126165 | |
| 125 x 22,23 | 60 | 12.250 | 10 | 211450 | PK05 | 4011890126189 | |
| 125 x 22,23 | 80 | 12.250 | 10 | 211451 | PK05 | 4011890126202 | |



VSK F

TOPLINE ●●●



Durch die einzigartige Verbindung von zwei besonderen Produkteigenschaften bietet die VSK F deutliche Vorteile beim Oberflächenfinish von Edelstahl. Einerseits kombiniert sie Schleifleinen und Schleifvlies im Wechsel auf einer Scheibe. Dadurch wird dekoratives Oberflächenfinish (Schleifvlies) bei gleichzeitigem Materialabtrag (Schleifleinen) erreicht, so spart der Anwender einen Arbeitsgang. Optimale Drehzahl: 3.000 - 3.500 U/min

Lebensdauer ●●●●○
Zerspanung ●●○○○○

- Schleifen und Finish in einem Arbeitsgang
- Feines Schliffbild

VSK F

| ⊕ | ■ | ω/min | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------|---------------|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 22,23 | 80/medium | 13.300 | 10 | 353296 | PK07 | 4011890125205 |
| 125 x 22,23 | 60/coarse | 12.250 | 10 | 353297 | PK07 | 4011890125168 |
| 125 x 22,23 | 80/medium | 12.250 | 10 | 304146 | PK07 | 4011890113417 |
| 125 x 22,23 | 150/very fine | 12.250 | 10 | 353298 | PK07 | 4011890125182 |



FS K

TOPLINE ●●●



Keramikkorn-Fächerschleifer mit 6 mm Schaft.

- Beste Abtragleistung durch das Hochleistungs-Schleifkorn
- Großer Kunstharzkern für lange Lebensdauer
- Flexibles X-Gewebe, gute Anpassung an das Werkstück



FS K

| ⊕ | ■ | ω/min | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|---------------|-----|--------|----|--------|-------------------|--------------------|
| 40 x 20 x 6,0 | 60 | 19.100 | 10 | 353308 | PK06 | 4011890126332 |
| 40 x 20 x 6,0 | 80 | 19.100 | 10 | 353309 | PK06 | 4011890126356 |
| 40 x 20 x 6,0 | 120 | 19.100 | 10 | 353310 | PK06 | 4011890126370 |
| 60 x 30 x 6,0 | 60 | 12.700 | 10 | 353311 | PK06 | 4011890126394 |
| 60 x 30 x 6,0 | 80 | 12.700 | 10 | 353312 | PK06 | 4011890126417 |
| 60 x 30 x 6,0 | 120 | 12.700 | 10 | 353313 | PK06 | 4011890126431 |





KSN V

PROLINE ●●○



KSN V wurde speziell für die Anforderungen der Automobilindustrie entwickelt. Die hohe Reißfestigkeit und offene Struktur des Netzes macht die beste Staubabsaugung möglich, was zwei große Vorteile mit sich bringt; minimales Zusetzen und eine hohe Lebensdauer. Diese Vorteile in Kombination mit hochwertigen Aluminium-Oxid erhöhen die Leistung exponentiell. Schlussendlich kann es durch die offene Netzstruktur, unabhängig vom Lochsystem auf jedem Schleifeller verwendet werden.

- Bestmögliche Staubabsaugung führt zu einer hohen Lebensdauer
- Hohe Reißfestigkeit und minimales Zusetzen führt zu hoher Abtragleistung
- Keine Abhängigkeit vom Lochsystem durch offene Netzstruktur



Form CK00



KSN V

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|--|-----|-----|----|--------|-------------------|--------------------|
| | 125 | 80 | 50 | 333070 | PK06 | 4011890103357 |
| | 125 | 120 | 50 | 333072 | PK06 | 4011890103371 |
| | 125 | 150 | 50 | 333073 | PK06 | 4011890103388 |
| | 125 | 180 | 50 | 333074 | PK06 | 4011890103395 |
| | 125 | 240 | 50 | 333075 | PK06 | 4011890103401 |
| | 125 | 320 | 50 | 333076 | PK06 | 4011890103418 |
| | 125 | 400 | 50 | 333077 | PK06 | 4011890103425 |
| | 150 | 80 | 50 | 333058 | PK06 | 4011890103234 |
| | 150 | 120 | 50 | 333060 | PK06 | 4011890103258 |
| | 150 | 150 | 50 | 333061 | PK06 | 4011890103265 |
| | 150 | 180 | 50 | 333062 | PK06 | 4011890103272 |
| | 150 | 240 | 50 | 333063 | PK06 | 4011890103289 |
| | 150 | 320 | 50 | 333064 | PK06 | 4011890103296 |
| | 150 | 400 | 50 | 333065 | PK06 | 4011890103302 |
| | 150 | 500 | 50 | 333066 | PK06 | 4011890103319 |
| | 150 | 600 | 50 | 333067 | PK06 | 4011890103326 |
| | 150 | 800 | 50 | 333068 | PK06 | 4011890103333 |



SPBR

PROLINE ●●○



Unterlage: JFlex Gewebe, Baumwolle, flexibel und weich
 Kornart: Aluminiumoxid
 Bindung: Kunstharz
 Streuung: dicht gestreut

Sparrolle mit Kunststoffkern zum einfachen Abrollen.

- Dicht gestreutes Aluminiumoxyd für hohen Materialabtrag
- Flexibles Baumwollgewebe für optimale Anpassung an das Werkstück
- Einfach mit der Hand, wie gewünscht, ablängen



Form RWA OB



SPBR

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|--|--------------|-----|---|--------|-------------------|--------------------|
| | 115 x 50.000 | 40 | 1 | 304531 | PK06 | 4011890127995 |
| | 115 x 50.000 | 60 | 1 | 304532 | PK06 | 4011890128015 |
| | 115 x 50.000 | 80 | 1 | 304533 | PK06 | 4011890128039 |
| | 115 x 50.000 | 100 | 1 | 304534 | PK06 | 4011890128053 |
| | 115 x 50.000 | 120 | 1 | 304535 | PK06 | 4011890128077 |
| | 115 x 50.000 | 150 | 1 | 304536 | PK06 | 4011890128091 |
| | 115 x 50.000 | 180 | 1 | 304537 | PK06 | 4011890128114 |
| | 115 x 50.000 | 240 | 1 | 304538 | PK06 | 4011890128138 |
| | 115 x 50.000 | 320 | 1 | 304539 | PK06 | 4011890128152 |
| | 115 x 50.000 | 400 | 1 | 304540 | PK06 | 4011890128176 |



FRÄSEN / EDELSTAHL, STAHL & GUSS



HF A PRO

PRO LINE ●●●

ZYA

Hartmetallfräser Form A (ZYA): Zylinder ohne Stirverzahnung

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF A PRO

| | | | | Produkt- kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|------------------------|--------|---|--------|-----------------------|-----------------------|
| 6 x 18,0 x 6,0 x 50 | Z7 PRO | 1 | 304506 | PK09 | 4011890127988 |
| 8 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304507 | PK09 | 4011890127933 |
| 9,6 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304508 | PK09 | 4011890127971 |
| 12,7 x 25,0 x 6,0 x 70 | Z7 PRO | 1 | 304509 | PK09 | 4011890127964 |

Form A (ZYA)





Form B (ZYAS)

Hartmetallfräser Form B (ZYAS): Zylinder mit Stirverzahnung

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF B PRO

| ⊕ | ⊖ | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 6 x 18,0 x 6,0 x 50 | Z7 PRO | 1 | 304510 | PK09 | 4011890127957 |
| 9,6 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304511 | PK09 | 4011890127940 |
| 12,7 x 25,0 x 6,0 x 70 | Z7 PRO | 1 | 304512 | PK09 | 4011890127735 |



Form C (WRC)

Hartmetallfräser Form C (WRC): Walzenrund

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF C PRO

| ⊕ | ⊖ | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 6 x 18,0 x 6,0 x 50 | Z7 PRO | 1 | 304513 | PK09 | 4011890127742 |
| 8 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304514 | PK09 | 4011890127759 |
| 9,6 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304515 | PK09 | 4011890127766 |
| 12,7 x 25,0 x 6,0 x 70 | Z7 PRO | 1 | 304516 | PK09 | 4011890127773 |



HF D PRO

PRO LINE ●●○

KUD

Hartmetallfräser Form D (KUD): Kugel

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF D PRO

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 6 x 4,7 x 6,0 x 50 | Z7 PRO | 1 | 304517 | PK09 | 4011890127780 |
| 9,6 x 8,0 x 6,0 x 54 | Z7 PRO | 1 | 304518 | PK09 | 4011890127797 |
| 12,7 x 11,0 x 6,0 x 56 | Z7 PRO | 1 | 304519 | PK09 | 4011890127803 |

Form D (KUD)



INHALT

Technologien

Trennen



HF F PRO

PRO LINE ●●○

RBF

Hartmetallfräser Form F (RBF): Rundbogen

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF F PRO

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Sik. EAN/Sik. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 6 x 18,0 x 6,0 x 50 | Z7 PRO | 1 | 304520 | PK09 | 4011890127810 |
| 8 x 20,0 x 6,0 x 65 | Z7 PRO | 1 | 304521 | PK09 | 4011890127827 |
| 9,6 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304522 | PK09 | 4011890127834 |
| 12,7 x 25,0 x 6,0 x 70 | Z7 PRO | 1 | 304523 | PK09 | 4011890127841 |

Form F (RBF)



Schruppschleifen

Schleifen / Polieren

Fräsen

Diamant-Werkzeuge



Form G (SPG)

Hartmetallfräser Form G (SPG): Spitzbogen

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF G PRO

| ⊕ | 🍷 | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 8 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304524 | PK09 | 4011890127858 |
| 9,6 x 19,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304525 | PK09 | 4011890127865 |
| 12,7 x 25,0 x 6,0 x 70 | Z7 PRO | 1 | 304526 | PK09 | 4011890127872 |



Form H (FLF)

Hartmetallfräser Form H (FLF): Flamme

- Höchste Rundlaufgenauigkeit
- Ausgezeichnet aufeinander abgestimmte Schneidengeometrie sorgt für beste Arbeitsergebnisse
- Höchste Standzeit

HF H PRO

| ⊕ | 🍷 | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 12,7 x 32,0 x 6,0 x 77 | Z7 PRO | 1 | 304527 | PK09 | 4011890127889 |



HF L PRO

PRO LINE ●●○

KEL

Hartmetallfräser Form L (KEL): Rundkegel

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF L PRO

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 12,7 x 32,0 x 6,0 x 77 | Z7 PRO | 1 | 304528 | PK09 | 4011890127896 |

Form L (KEL)



HF M PRO

PRO LINE ●●○

SKM

Hartmetallfräser Form M (SKM): Spitzkegel

- Hohe Rundlaufgenauigkeit
- leichte Führung bei weniger aggressiver Zerspanung
- höchste Standzeit durch stabile Zahnausführung

HF M PRO

| | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 9,6 x 16,0 x 6,0 x 64 | Z7 PRO | 1 | 304529 | PK09 | 4011890127902 |
| 12,7 x 22,0 x 6,0 x 71 | Z7 PRO | 1 | 304530 | PK09 | 4011890127728 |

Form M (SKM)





LD404 ALL IN ONE EXTENDED



TOPLINE ●●●

- Lebensdauer
- Schnittigkeit

Mauerschlitze in nur einem Arbeitsgang.
Die LD404 ALL IN ONE EXTENDED als Weiterentwicklung der LD403 ist mit einer Kombination aus zwei mal zwei Diamantqualitäten perfekt ausgerüstet. Die Turbosegmente der geraden Diamantscheiben auf der Außenseite ermöglichen ein besonders sauberes und gerades Schlitzten. Die wellenförmige Geometrie der innenliegenden Diamantscheiben sorgt für einen optimal ausgeräumten Mauerschlitze.



- Herausstemmen des Mittelstegs entfällt
- Reduzierung von Schmutz und Staub
- Bis zu 50 % Zeitersparnis durch das Fräsen in einem Arbeitstag
- Ermöglicht leichtes Fräsen von Mauerschlitzen (bis zu 40 mm Tiefe)



4er Fräseinheit

LD404 ALL IN ONE EXTENDED

| ⊕ | ⊖/min | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|---------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 125 x 12,0 x 28,5 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353301 | PK10 | 4011890125281 |
| 150 x 12,0 x 28,5 x 22,23 | 10.185 | 1 | 353315 | PK10 | 4011890126271 |



LD403 S ALL IN ONE EXTENDED

TOP LINE ●●●



Lebensdauer ●●●●●●
Schnittigkeit ●●●●●●



Mauerschlitze in nur einem Arbeitsgang.
Die LD403 S ALL IN ONE EXTENDED als Weiterentwicklung der LD402 ist mit einer Kombination aus zwei Diamantqualitäten perfekt ausgerüstet. Die Turbosegmente der geraden Diamantscheiben auf der Außenseite ermöglichen ein besonders sauberes und gerades Schlitzten. Die wellenförmige Geometrie der innenliegenden Diamantscheibe sorgt für einen optimal ausgeräumten Mauerschlitze.

- Herausstemmen des Mittelstegs entfällt
- Reduzierung von Schmutz und Staub
- Bis zu 50 % Zeitersparnis durch das Fräsen in einem Arbeitstag
- Ermöglicht leichtes Fräsen von Mauerschlitzen (bis zu 40 mm Tiefe)

LD403 S ALL IN ONE EXTENDED

| ⊕ | φ/mm | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|---------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 125 x 12,0 x 19,0 x 22,23 | 12.250 | 1 | 304504 | PK10 | 4011890127629 |
| 150 x 12,0 x 19,0 x 22,23 | 10.200 | 1 | 304505 | PK10 | 4011890127636 |

Verfügbar ab August 2021



3er Fräseinheit



XLOCK

Die LD300 bietet maximale Performance und eine optimierte Standzeit in einem extrem breiten Anwendungsspektrum von mittelhartem bis hartem Material. Die Qualität wurde speziell für Winkelschleifer entwickelt und jetzt auch auf größere Durchmesser bis 404 mm ausgeweitet. Die 12 mm hohen Diamantsegmente sorgen mit ihrem speziellen Design für einen schnellen Abtransport der Schneidpartikel und somit für die optimierte Standzeit. Die LD300 überzeugt gleichzeitig durch eine hohe Schnittgeschwindigkeit. Lasergeschweißt. Für Nass- und Trockenschnitt geeignet.

- 12mm hohe Segmente für eine noch längere Standzeit
- Hochleistungstrennscheibe mit extrem breitem Anwendungsspektrum
- Speziell geformte Turbo-Segmente erhöhen die Schnittgeschwindigkeit und optimieren den Abtransport der Schneidpartikel
- Nass- und Trockenschnitt
- Lasergeschweißt

LD300

| ⊕ | φ/mm | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|---------------------------|--------|---|--------|-------------------|--------------------|
| 115 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 13.285 | 1 | 304461 | PK10 | 4011890122990 |
| 125 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 12.200 | 1 | 304462 | PK10 | 4011890123003 |
| 150 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 10.185 | 1 | 304463 | PK10 | 4011890123010 |
| 180 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 8.500 | 1 | 304464 | PK10 | 4011890123027 |
| 230 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 6.650 | 1 | 304465 | PK10 | 4011890123034 |
| 304 x 15,0 x 2,8 x 25,40* | 6400 | 1 | 304542 | PK10 | 4011890128268 |
| 354 x 15,0 x 3,2 x 25,40* | 6400 | 1 | 304543 | PK10 | 4011890128275 |
| 404 x 15,0 x 3,2 x 25,40* | 4800 | 1 | 304544 | PK10 | 4011890128282 |

*Reduziererring auf Bohrungsdurchmesser 20,00 mm in jeder VPE enthalten.

LD300 X-LOCK

| ⊕ | φ/mm | 📦 | 💻 | Produkt-kategorie | GTIN/Pk. EAN/Pk. |
|--------------------------|--------|---|--------|-------------------|------------------|
| 115 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 13.285 | 1 | 353287 | PK10 | 4011890124536 |
| 125 x 12,0 x 2,4 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353288 | PK10 | 4011890124543 |

LD300

TOP LINE ●●●



Lebensdauer ●●●●●●
Schnittigkeit ●●●●●●



gerade



gerade

mm:
12,0

LD40 X-LOCK



PRO LINE ●●○

●●●●○ Lebensdauer
●●●●○ Schnittigkeit

Die LD40 ermöglicht hohe Schnittgeschwindigkeiten und erlaubt in einem breiten Anwendungsspektrum von Beton bis Granit kurze Trennzeiten. Die 12 mm hohen Diamantsegmente sind bei der LD40 auf den Stahlkern der Scheibe lasergeschweißt. Für Nass- und Trockenschnitt geeignet.

X-LOCK

- 12 mm hohe Segmente
- Breites Anwendungsspektrum
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Nass- und Trockenschnitt
- Lasergeschweißt



LD40 X-LOCK

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|--------------------------|--------|---|--------|------|-------------------|--------------------|
| 115 x 12,0 x 2,2 x 22,23 | 13.300 | 1 | 353285 | PK10 | 4011890124512 | |
| 125 x 12,0 x 2,2 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353286 | PK10 | 4011890124529 | |

mm:
10,0

DG35 X-LOCK



PRO LINE ●●○

●●●●○ Lebensdauer
●●●●○ Schnittigkeit

Die leistungsfähige Diamanttrennscheibe DG35 mit Turboschneidrand überzeugt durch eine besonders hohe Standzeit, eine hohe Schnittgeschwindigkeit und ihre vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von Granit bis Beton. Gleichzeitig ermöglicht sie mit ihren 10 mm hohen Segmenten ein schnelles Arbeiten uns saubere Schnittkanten. Für Nass- und Trockenschnitt geeignet.

X-LOCK

- 10 mm Segmenthöhe für eine sehr gute Standzeit
- Kurze Trennzeiten
- Geschlossener Turboschneidrand ermöglicht eine hohe Schnittgeschwindigkeit und saubere Schnittkanten
- Breites Anwendungsspektrum von Granit bis Beton
- Nass- und Trockenschnitt



DG35 X-LOCK

| | | | | | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|--------------------------|--------|---|--------|------|-------------------|--------------------|
| 115 x 10,0 x 2,1 x 22,23 | 13.300 | 1 | 353294 | PK10 | 4011890125229 | |
| 125 x 10,0 x 2,1 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353295 | PK10 | 4011890125236 | |



DG15 X-LOCK

TOPLINE ●●●



XLOCK

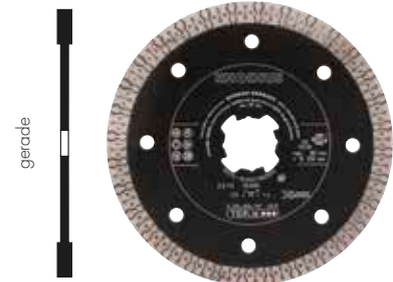
Mit einer Segmentbreite von 1,4 mm erreicht die DG15 sehr hohe Schnittgeschwindigkeiten. Auch dank der speziellen Diamantbindung innerhalb des 10 mm hohen Segments eignet sie sich ganz besonders für das Trennen von hartgebrannten Fliesen, Steinzeug und Keramik. Hier spielt sie ihre volle Stärke aus und überzeugt gleichzeitig durch eine sehr geringe Staumentwicklung im Trockenschnitt. Mit ihrem verstärkten Stahlkern garantiert die DG15 einen präzisen Schnittverlauf und saubere Schnittkanten.

Lebensdauer ●●●●○
Schnittigkeit ●●●●●

- 10 mm hohe Segmente
- Geringe Staumentwicklung
- Optimierte Diamantbindung für harte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug
- Verstärkter Stahlkern garantiert einen präzisen Schnittverlauf und eine saubere Schnittkante
- 1,4 mm Segmentbreite für eine hohe Schnittgeschwindigkeit
- Nass- und Trockenschnitt

DG15 X-LOCK

| ⊕ | ⊖ | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|--------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 10,0 x 1,4 x 22,23 | 13.300 | 1 | 353281 | PK10 | 4011890124345 |
| 125 x 10,0 x 1,4 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353282 | PK10 | 4011890124352 |



DG50 X-LOCK

ALPHALINE ●○○



XLOCK

Die DG50 überzeugt durch ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Mit ihrem geschlossenen Schneidrand sorgt sie für saubere Schnittkanten und ist in Fliesen universell einsetzbar. Für Nass- und Trockenschnitt geeignet.

Lebensdauer ●●○○○○○
Schnittigkeit ●●○○○○○

- Geschlossener glatter Schneidrand für saubere Schnittkanten
- Universelle Anwendung
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Nass- und Trockenschnitt

DG50 X-LOCK

| ⊕ | ⊖ | 📦 | 🖨️ | Produkt-kategorie | GTIN/Stk. EAN/Stk. |
|-------------------------|--------|---|--------|-------------------|-----------------------|
| 115 x 7,0 x 1,6 x 22,23 | 13.300 | 1 | 353283 | PK10 | 4011890124499 |
| 125 x 7,0 x 1,6 x 22,23 | 12.250 | 1 | 353284 | PK10 | 4011890124505 |



ARTIKELNUMMERN VERZEICHNIS

| Artikelnr. | Seite | Artikelnr. | Seite | Artikelnr. | Seite |
|------------|-------|------------|-------|------------|-------|
| 205505 | 22 | 211348 | 14 | 304513 | 28 |
| 205506 | 22 | 211389 | 23 | 304514 | 28 |
| 205507 | 22 | 211390 | 23 | 304515 | 28 |
| 205508 | 22 | 211391 | 23 | 304516 | 28 |
| 205509 | 22 | 211392 | 23 | 304517 | 29 |
| 205510 | 22 | 211393 | 23 | 304518 | 29 |
| 206258 | 13 | 211394 | 23 | 304519 | 29 |
| 206259 | 13 | 211395 | 21 | 304520 | 29 |
| 206260 | 13 | 211396 | 21 | 304521 | 29 |
| 206262 | 13 | 211397 | 21 | 304522 | 29 |
| 206263 | 13 | 211398 | 21 | 304523 | 29 |
| 206264 | 15 | 211399 | 21 | 304524 | 30 |
| 206265 | 15 | 211400 | 21 | 304525 | 30 |
| 206266 | 15 | 211401 | 20 | 304526 | 30 |
| 206313 | 15 | 211402 | 20 | 304527 | 30 |
| 208737 | 22 | 211403 | 20 | 304528 | 31 |
| 208738 | 22 | 211404 | 20 | 304529 | 31 |
| 208739 | 22 | 211405 | 20 | 304530 | 31 |
| 208740 | 22 | 211406 | 20 | 304531 | 26 |
| 208741 | 22 | 211407 | 22 | 304532 | 26 |
| 208742 | 22 | 211408 | 22 | 304533 | 26 |
| 208743 | 21 | 211409 | 22 | 304534 | 26 |
| 208744 | 21 | 211410 | 22 | 304535 | 26 |
| 208745 | 21 | 211411 | 22 | 304536 | 26 |
| 208746 | 21 | 211412 | 22 | 304537 | 26 |
| 208747 | 21 | 211413 | 23 | 304538 | 26 |
| 208748 | 21 | 211414 | 23 | 304539 | 26 |
| 210220 | 12 | 211415 | 23 | 304540 | 26 |
| 210221 | 12 | 211416 | 23 | 304542 | 33 |
| 210222 | 12 | 211417 | 23 | 304543 | 33 |
| 210223 | 12 | 211418 | 23 | 304544 | 33 |
| 210224 | 12 | 211419 | 23 | 304545 | 16 |
| 210225 | 12 | 211420 | 23 | 304546 | 16 |
| 210226 | 12 | 211421 | 23 | 304547 | 16 |
| 210227 | 15 | 211422 | 23 | 304548 | 16 |
| 210228 | 15 | 211423 | 24 | 333058 | 26 |
| 210229 | 15 | 211424 | 24 | 333060 | 26 |
| 210230 | 15 | 211425 | 24 | 333061 | 26 |
| 210231 | 15 | 211446 | 24 | 333062 | 26 |
| 210232 | 15 | 211447 | 24 | 333063 | 26 |
| 210233 | 15 | 211448 | 24 | 333064 | 26 |
| 210611 | 19 | 211449 | 24 | 333065 | 26 |
| 210656 | 19 | 211450 | 24 | 333066 | 26 |
| 210657 | 19 | 211451 | 24 | 333067 | 26 |
| 210658 | 19 | 211452 | 17 | 333068 | 26 |
| 210659 | 19 | 211458 | 17 | 333070 | 26 |
| 211202 | 18 | 211566 | 18 | 333072 | 26 |
| 211203 | 18 | 211689 | 24 | 333073 | 26 |
| 211207 | 14 | 211690 | 24 | 333074 | 26 |
| 211208 | 14 | 211691 | 24 | 333075 | 26 |
| 211209 | 18 | 211692 | 23 | 333076 | 26 |
| 211211 | 18 | 211693 | 23 | 333077 | 26 |
| 211284 | 14 | 211694 | 23 | 353281 | 35 |
| 211285 | 14 | 211792 | 19 | 353282 | 35 |
| 211286 | 16 | 211793 | 19 | 353283 | 35 |
| 211287 | 16 | 304146 | 25 | 353284 | 35 |
| 211319 | 13 | 304461 | 33 | 353285 | 34 |
| 211320 | 13 | 304462 | 33 | 353286 | 34 |
| 211321 | 12 | 304463 | 33 | 353294 | 34 |
| 211322 | 12 | 304464 | 33 | 353295 | 34 |
| 211327 | 24 | 304465 | 33 | 353296 | 25 |
| 211328 | 24 | 304504 | 33 | 353297 | 25 |
| 211329 | 24 | 304505 | 33 | 353298 | 25 |
| 211330 | 24 | 304506 | 27 | 353301 | 32 |
| 211331 | 24 | 304507 | 27 | 353308 | 25 |
| 211332 | 24 | 304508 | 27 | 353309 | 25 |
| 211333 | 24 | 304509 | 27 | 353310 | 25 |
| 211345 | 14 | 304510 | 28 | 353311 | 25 |
| 211346 | 14 | 304511 | 28 | 353312 | 25 |
| 211347 | 14 | 304512 | 28 | 353313 | 25 |
| | | | | 353315 | 32 |

STICHWORT VERZEICHNIS

| | |
|----------------------------|----|
| A | |
| Aluminium | 9 |
| C | |
| Ceramicon | 5 |
| D | |
| DG1.5 X-LOCK | 35 |
| DG35 X-LOCK | 34 |
| DG50 X-LOCK | 35 |
| Diamantwerkzeuge | 32 |
| E | |
| Extended | 7 |
| F | |
| Fräsen | 27 |
| FS K | 25 |
| FT33 X-LOCK | 16 |
| FT30 | 16 |
| FT40 | 16 |
| H | |
| HF A Pro | 27 |
| HF B Pro | 28 |
| HF C Pro | 28 |
| HF D Pro | 29 |
| HF F Pro | 29 |
| HF G Pro | 30 |
| HF H Pro | 30 |
| HF L Pro | 31 |
| HF M Pro | 31 |
| J | |
| JUMBO LONGLIFE EXTENDED | 22 |
| JUMBO LONGLIFE TRIM | 22 |
| JUMBO SPEED EXTENDED | 21 |
| JUMBO SPEED P X-LOCK | 21 |
| K | |
| KSN V | 26 |
| L | |
| LD300 | 33 |
| LD300 X-LOCK | 33 |
| LD40 X-LOCK | 34 |
| LD403S ALL IN ONE EXTENDED | 33 |
| LD404 ALL IN ONE EXTENDED | 32 |
| LGZ P3 | 23 |
| LGZ PB X-LOCK | 24 |
| LSZ F EXTENDED | 22 |
| LSZ F1 X-LOCK | 23 |
| LSZ F3 | 23 |
| LSZ FB | 34 |
| R | |
| RS580 EXTENDED | 19 |
| RS2 X-LOCK | 19 |
| S | |
| Schleifen/Polieren | 21 |
| Schruppschleifen | 19 |
| Schruppen | 19 |
| SPBR | 26 |
| T | |
| Trennen | 13 |
| V | |
| VISION SPEED X-LOCK | 20 |
| VSK F | 25 |
| X | |
| X-LOCK | 10 |
| XT10 | 13 |
| XTK10 | 13 |
| XT100 EXTENDED | 12 |
| XT100 EXTENDED X-LOCK | 12 |
| XT20 | 15 |
| XTK20 | 15 |
| XT200 EXTENDED | 15 |
| XT38 X-LOCK | 14 |
| XTK69 MULTI CROSS | 17 |
| XTK69 MULTI | 18 |
| XT69 MULTI BOX | 18 |
| XT70 X-LOCK | 14 |
| XTK8 X-LOCK | 13 |

NOTIZEN

Allgemeine Hinweise:

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistung und Abmessungen der Werkzeuge entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Kenntnissen. Alle Angaben ohne Gewähr. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Vervielfältigung, Nachdruck, Speicherung oder Publikation nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Rhodius Schleifwerkzeuge GmbH & Co. KG, Brohltalstraße 2, 56659 Burgbrohl.

Burgbrohl, Mai 2021

Bildnachweis:

RHODIUS, Shutterstock, Adobe Stock, iStock, Gettyimages

ZEICHENERKLÄRUNG

Maschinen



Material-Piktogramme und Farbkodierungen

Kunstharzgebundene Schleifkörper und Sonstige



Diamant-Werkzeuge



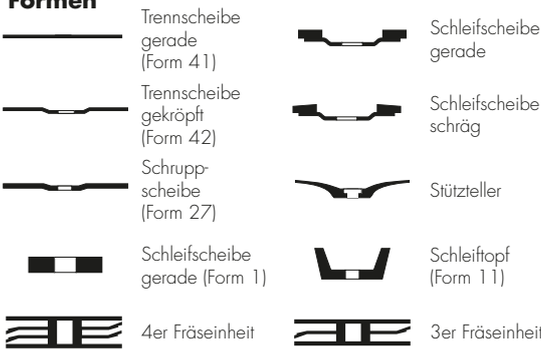
Sicherheits- und Anwendungskennzeichnung



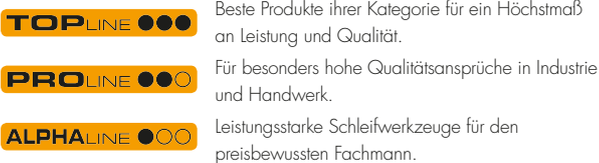
Produkttafel



Formen



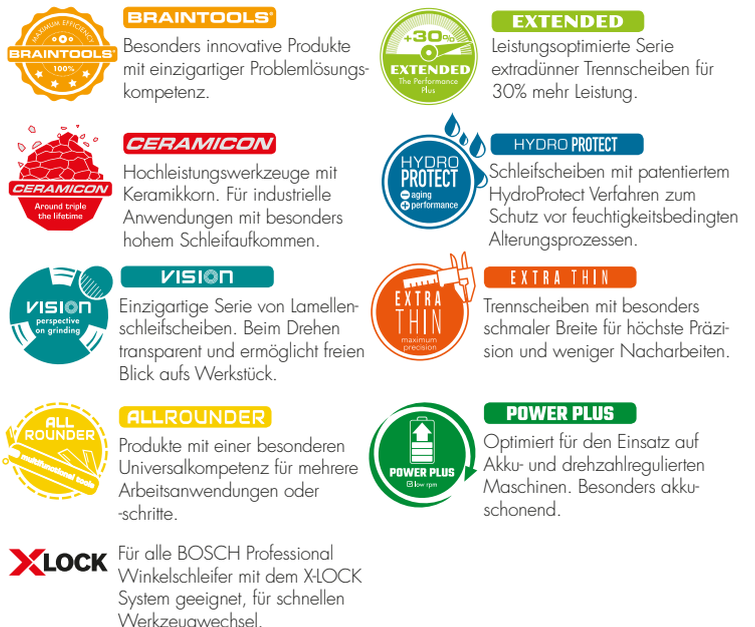
Qualitätssystem



Maße und Ausführungen



Technologien



RHODIUS Schleifwerkzeuge GmbH & Co. KG

Brohltalstraße 2 · D-56659 Burgbrohl · service@rhodius.de · www.rhodius-abrasives.com
Tel. +49 2636 920-400 · kostenfreie Fax-Nr. (DE) +49 800 6645394

RHODIUS