



# MORE DIAMOND. MORE POWER!

**DIE NEUE GENERATION LEISTUNGSOPTIMIERTER  
DIAMANTWERKZEUGE**

**TRENNEN.    SCHRUPPEN.    SCHLEIFEN.    POLIEREN.    BOHREN.**



# NUTZE DIE KRAFT!



**SCHNELLER | STÄRKER | AUSDAUERNDER**  
DIE NEUE GENERATION LEISTUNGSOPTIMIERTER PRODUKTE





**ROCK DEIN PROJEKT!**



# MIT DRONCO IN DIE POLE POSITION

DRONCO ist einer der innovativsten und größten Schleifmittelhersteller in Europa und Ihr zuverlässiger Partner für Diamantwerkzeuge.



DRONCO ist eines der führenden europäischen Unternehmen im Bereich der Schleifmittelherstellung.

Unser Sortiment an Trenn-, Schrump- und Schleifscheiben, Diamantwerkzeugen, keramischen Schleifmitteln, Schleifpapieren und technischen Bürsten für den professionellen Handwerker sowie für den anspruchsvollen Heimwerker hat einen hohen Bekanntheitsgrad und wird in weltweit anerkannter Spitzenqualität produziert. DRONCO ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008.

Unser Unternehmen ist Teil der Jason Industries, Inc. Firmengruppe, zu der auch OSBORN gehört. Mit Produktionsstätten in 14 Ländern und rund 2.000 Mitarbeitern weltweit bedienen wir Märkte in 120 Ländern mit Qualitätswerkzeugen zur Oberflächenbearbeitung.

DRONCO verfügt heute über die modernste Trenn- und Schrumpscheibenproduktion in Europa. Täglich fertigen wir in unserem Werk in Wunsiedel (Bayern) rund 200.000 Trenn-/Schruppscheiben und 40.000 Fächerschleifscheiben.





## Innovationsmotor

DRONCO zählt zu den innovativsten und zugleich agilsten Herstellern der Schleifmittel-Branche. Das ist gut so, denn Innovationen sind ein wichtiger Eckpfeiler für langfristiges Wachstum. Unsere hausinterne Forschung und Entwicklung arbeitet in modernsten Laborräumen an zukunftsweisender Schleif- und Trenntechnologie. Auch die bestehenden Produkte werden ständig weiterentwickelt.

## Kundenorientiert

Kundenorientierung wird bei uns groß geschrieben. Der deutsche Fachhandel hat DRONCO in den zurückliegenden Jahren mehrfach auf Platz 1 als „Partner des Fachhandels“ gewählt. Bewertungskriterien waren hier: Handelstreue, Innovationskraft, Marktpflege und Abverkaufsunterstützung sowie Reklamationsverhalten.

## Moderne Logistik

Unser modernes Logistik-Center sorgt für eine vollständige und termingerechte Lieferung an unsere Kunden.



**INNOVATIV. KUNDENORIENTIERT.  
ZUVERLÄSSIG.**



# LANGJÄHRIGES KNOW-HOW FÜR BESTE QUALITÄT

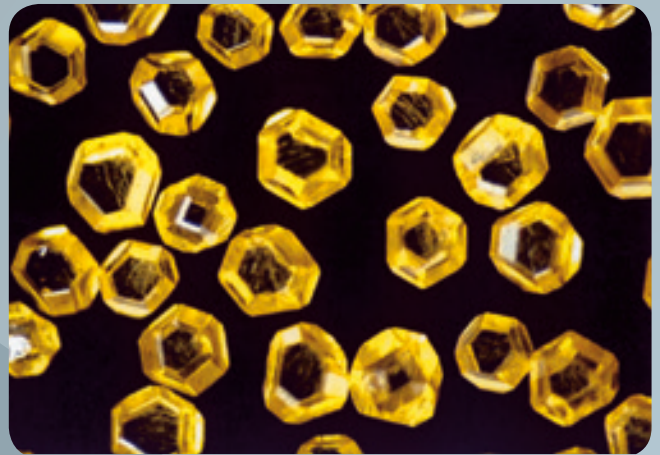
Seit über 30 Jahren haben wir Diamantwerkzeuge in unserem Produktprogramm. Über diesen Zeitraum hat sich ein enormes Know-how aufgebaut, von dem unsere Kunden gerne profitieren.



## Innovation

Immer einen entscheidenden Schritt voraus

Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeitet in modernsten Laborräumen an zukunftsweisender Schleif- und Trenntechnologie. Daraus entstehen Produktinnovationen und eine kontinuierliche Verbesserung bestehender Produkte hinsichtlich Schnelligkeit, Standzeit, Schnelligkeit und Präzision. Hier konnten in den vergangenen Jahren deutliche Leistungssteigerungen von mehr als 30% bei Diamantwerkzeugen erzielt werden.



## Diamant

DRONCO setzt auf synthetische Diamanten

Die Diamanten verrichten die Schneidarbeit im Werkzeug. Bei DRONCO-Produkten kommen ausschließlich synthetische Diamanten zum Einsatz. Diese besitzen den gleichen Härtegrad wie natürliche Diamanten. Ihr Vorteil liegt in der optimalen, stets gleichbleibenden Struktur. Die Körnung und kristalline Form des Diamanten ist optimal auf den jeweiligen Anwendungszweck abgestimmt um optimale Schnelligkeit und Standzeit zu erreichen.



## Höchste Sicherheitsstandards

DRONCO Diamanttrennscheiben werden in puncto Sicherheit und Qualität nach den neuesten gültigen Standards, Vorschriften und Normen gefertigt und geprüft. Unser Qualitätsmanagement-System sichert die hohen Ansprüche, die wir als modernes, weltweit agierendes Industrieunternehmen auf allen Ebenen an uns stellen. Die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2008 ist für uns selbstverständlich. Ebenso wie unsere Mitgliedschaft bei der oSa (Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen).

## Geprüfte Sicherheit nach EN 13 236 und oSa

### EN 13 236

Europäische Sicherheitsnorm für Diamantwerkzeuge

### oSa

The Organization for the Safety of Abrasives



# PRODUKTSICHERHEIT SAFETY FIRST!

Als oSa-Mitglied tun wir alles, um unsere Trenn- und Schleifwerkzeuge so sicher wie möglich zu machen.



# STAMMBLATT GEOMETRIE

Bei Diamanttrennscheiben kommen verschiedene Stammblattformen zum Einsatz.



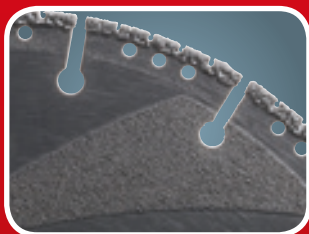
## Normale Segmentierung (C3)

- schmale Schlitz mit Hinterlochung
- gute Hitzeverträglichkeit
- guter Materialabtransport



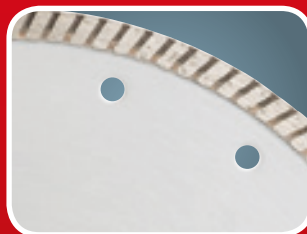
## Geschlossener Schneidrand (GRF)

- ruhiger Lauf
- saubere Schnittkanten



## Normale Segmentierung Diamantbeschichtet

- schmale Schlitz mit Hinterlochung
- Segmente im Vakuum-Lötverfahren mit Diamanten beschichtet
- guter Materialabtransport



## Geschlossener Turbo Schneidrand

- geschlossener Schneidrand
- ruhiger Lauf
- sauberer, ausbruchsfreier Schnitt



## Turbo Segmentierung (C3)

- schmale Schlitz mit Hinterlochung
- aggressiver, schneller Schnitt
- höhere Standzeit



## Weite Segmentierung (C1)

- weite Segmentierung
- breite Schlitz
- guter Materialauswurf (Selbstreinigung)



## Speed Segmentierung (C3)

- enge Segmentierung
- schmale Schlitz mit Hinterlochung
- aggressiver, schneller Schnitt
- höhere Standzeit, keine Kühlpausen
- trennt auch Metalle



## Kernschutzsegmente (C1S)

- breite Schlitz
- guter Materialauswurf
- Schrägschutzsegmente zum Schutz vor Stammblattverschleiß und vorzeitigem Segmentverlust

## VIBRATION UND LÄRM LASSEN SICH SPÜRBAR REDUZIEREN

Spezielle Stammbblätter in Sandwichbauweise kommen bei unseren "Protect"-Scheiben zum Einsatz. Diese reduzieren spürbar Vibration und Lärm bei der Anwendung der Trennscheibe.





## Stamtblatt

aus gehärtetem und ausgewuchtetem Werkzeugstahl

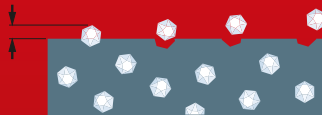
## Diamantsegment

Das richtige Material für jeden Einsatzzweck

Die Bindung der einzelnen Segmente ist der Träger der synthetischen Diamanten. Die Hightech-Bindungen sind speziell auf den jeweiligen Anwendungsbereich abgestimmt, um bestmögliche Ergebnisse und optimalen Bindungsverschleiß zu garantieren. Nicht die höchste Konzentration sondern die richtige Anzahl der Diamanten und die Zusammensetzung der Bindung sind ausschlaggebend für die Standzeit und Schnittigkeit der Scheibe:

**Hartes Material → weiche Bindung**

**Weiches Material → harte Bindung**



### Schlecht - zu großer Bindungsverschleiß

Das Diamantkorn bricht vorzeitig aus.

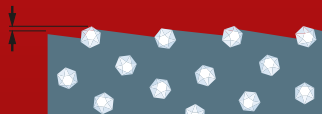
Dies hat eine verkürzte Standzeit zur Folge.



### Schlecht - zu geringer Bindungsverschleiß

Das Diamantkorn wird poliert oder auf Bindungsebene gebrochen.

Es werden keine neuen Diamanten freigegeben, die Scheibe wird stumpf.



### Perfekt - optimaler Bindungsverschleiß

Das Diamantkorn wird gleichmäßig freigegeben. Die Scheibe ist schnittig bei optimaler Standzeit. Durch den Bindungsschweif wird das Diamantkorn optimal gestützt und gewährt eine optimale Schnittigkeit.

## Segmentverbindung

Die Verbindung von Stamtblatt und Segment

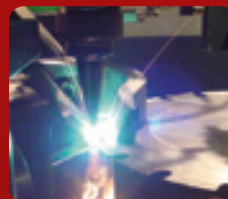
Diamantsegmente werden auf zwei Arten dauerhaft mit dem Stamtblatt verbunden:

### Laserschweißmethode

Hier werden die Diamantsegmente mit dem Stamtblatt fest verschweißt. Diese Methode gewährleistet höchstmögliche Arbeitssicherheit, da Segmentverluste so gut wie ausgeschlossen sind.

### Sintermethode

Hierbei werden die Diamantsegmente in einem Arbeitsgang durch hohen Druck und Hitze gesintert und gleichzeitig mit dem Stamtblatt verbunden.



## TROCKENSCHNITT-SCHEIBEN

DRONCO Diamanttrennscheiben für Trockenschnitt können Sie bedenkenlos auch für den Nassschnitt einsetzen.



## NASSSCHNITT-SCHEIBEN

DRONCO Diamanttrennscheiben für Nassschnitt dürfen nur auf wassergekühlten Geräten verwendet werden!



# STARKER INHALT STARKES OUTFIT

Wir sagen, ein TOP-Produkt gehört in eine ansprechende Verpackung. Deshalb gibt es bei DRONCO nicht 08/15-Lösungen sondern ein wohldurchdachtes, aufmerksamkeitsstarkes Outfit, das Ihre Kunden visuell und haptisch informiert und überzeugt.

Die herausragende Produktqualität und der hochwertige Markenauftritt steigert Ihr Händler-Image als Qualitätsanbieter. Selbsterklärende Verpackungen erleichtern Ihnen die Beratung Ihrer Kunden und fördern den Abverkauf.

**QR-Code**  
Über den QR-Code auf der Verpackung können weitere Produktinformationen abgerufen werden.

**Rundum geschützt**  
Die seitlich geschlossene Verpackung schützt das Produkt optimal.

**Farbleitsystem**  
Sechs Leitfarben sorgen für eine schnelle Orientierung. Mehr dazu auf Seite 12.

**Prägnante Bezeichnung**  
Einsatzzweck, Produktlinie und zusätzliches Feature ergeben den Produktnamen

**Bebilderte Anwendung**  
Der Kunde sieht auf einen Blick das Anwendungsspektrum

**Der Segmentcheck**  
"Feel the Power". Die durchgestanzte Verpackung ermöglicht das "Begreifen" der Diamantsegmente.

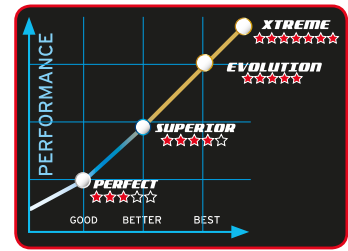
**Freie Sicht auf das Produkt**  
Stammbblatt und Diamantsegmentierung sind sehr gut sichtbar.

**Klare Information**  
Auf Produkt und Verpackung sind alle relevanten Informationen schnell erfassbar.



# UNSERE PRODUKTLINIEN FÜR JEDEN ANSPRUCH

Drei Qualitätslinien nach dem Good-Better-Best-Prinzip: Von der soliden Handwerkerqualität, die auch gerne vom Semiprofi genutzt wird, bis hin zum High-End-Hochleistungswerkzeug für den intensivsten Einsatz auf der Baustelle. DRONCO hat für jeden Anspruch genau das richtige Werkzeug.



**BEST**

**EVOLUTION**



Hochleistungswerkzeuge mit herausragender Performance. Für den intensiven professionellen Einsatz, der höchste Qualitätsansprüche an das Werkzeug stellt. Maximale Trenngeschwindigkeit und herausragende Standzeit. Breites Anwendungsspektrum. Die Evolution- und Xtreme-Line erkennen Sie am goldenen Label und 5 oder 7 Sternen.

**XTREME**



**BETTER**

**SUPERIOR**



Premium-Werkzeuge für den professionellen Anwender. Effektiv, langlebig und wirtschaftlich. Überzeugend im täglichen Einsatz durch hohe Trenngeschwindigkeit und gute Standzeit. Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis. Die Superior-Line erkennen Sie am blauen Label und 4 Sternen.



**GOOD**

**PERFECT**



Das preiswerte Scheibensortiment für verschiedenste Aufgaben in anerkannter Handwerkerqualität. Gute Standzeit und schneller Schnitt zum attraktiven Preis. Für Anwender die Wert auf Qualität legen, aber kein Hochleistungswerkzeug für den Dauereinsatz benötigen. Die Perfect-Line erkennen Sie am silbernen Label und 3 Sternen.



# DIE RICHTIGE TRENNSCHEIBE **SCHNELL GEFUNDEN**

Anhand eines Farbleitsystems mit sechs Leitfarben sind die Trennscheibenverpackungen nach bestimmten Werkstoffgruppen sortiert. Zusätzlich sehen Sie die Werkstoffe, für die unsere Trennscheiben geeignet sind als Abbildung. Dies erleichtert Ihnen und Ihren Kunden die Auswahl. Anhand der detaillierten Anwendungstabelle auf Seite 16 können Sie noch exakter bestimmen, welche Diamanttrennscheibe für Ihre Anwendung am besten geeignet ist.

## **Universal** Gelb



## **Beton** Grün



## **Fliesen/Feinsteinzeug** Türkis



## **SCHNEIDEN SIE VORWIEGEND GLEICHES MATERIAL ODER VERSCHIEDENARTIGE MATERIALIEN?**

### **Gleichartiges Material:**

Wir empfehlen Ihnen folgende Scheibentypen:  
A4, B4, B5 und G4.

### **Verschiedenartiges Material:**

Für Anwendungen mit wechselnden Materialien empfehlen wir die Scheibentypen  
U3, U4, U4 speed, U4 protect, DB4, U5 speed, U5 protect und U7 speed.



## DAS FARBLEITSYSTEM:

### Steinplatten

Orange



### Granit/Hartgestein

Dunkelblau



### Abrasives Gestein

Rot



## WANN IST EIN GESCHLOSSENER SCHNEIDRAND ZU EMPFEHLEN?

Wenn Sie Materialien schneiden möchten, bei denen es auf eine saubere Schnittfläche ankommt (z.B. Fliesen, glasierte Ziegel, Feinsteinzeug), empfiehlt sich der Einsatz unserer Scheiben S3 turbo, S5 turbo, S5 turbo protect, F3, F4 cera und F5 ceraspeed.

Durch den geschlossenen Schneidrand werden Materialabsplitterungen verhindert und ein optimales Schnittbild wird erreicht. Scheiben mit geschlossenem Schneidrand sollten im Trockenschnitt nur bis zu einer maximalen Schnitttiefe von 2 cm verwendet werden.



# SCHEIBENKUNDE KURZ ERKLÄRT

Auf dem Scheibenetikett finden Sie alle wichtigen Angaben zum Produkt.

## 1 Typenbezeichnung

Setzt sich bei Diamanttrennscheiben aus Einsatzzweck und Leistungsklasse (3 / 4 / 5 / 7) zusammen: z.B. **U5**

**U** – Universal

**S** – Steinplatten

**F** – Fliesen oder Feinsteinzeug

**B** – Beton

**G** – Granit und Hartgestein

**A** – Abrasives Gestein oder Asphalt

**AM** – Mörtelfugen

## 2 Produktlinien

perfect | superior | evolution | xtreme  
Erklärung auf der folgenden Seite.

## 3 Hinweistexte

Unsere Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen und Normen:

EN 13236 – Diamantwerkzeuge

oSA – Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen

## 4 Maßangaben

Bestehend aus

[Durchmesser der Scheibe]

x [Durchmesser der Bohrung].

Maßangaben in mm.

## 5 max. RPM

Kennzeichnet die zulässige Höchstdrehzahl.

Hier im Beispiel 6600 Umdrehungen pro Minute

## 6 Richtungspfeil

Kennzeichnet die zulässige Drehrichtung der Scheibe.

## 7 Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige

Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

## Grüner Balken

Kennzeichnet die zulässige

Umfangsgeschwindigkeit von 100 m/s

## 8 Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

## 9 [www.dronco.com](http://www.dronco.com)

24h Service auf unserer Internetseite –  
wir sind immer für Sie da!







**FÜR JEDE AUFGABE  
DAS RICHTIGE WERKZEUG**

**ZUR ANWENDUNGSTABELLE - BITTE UMBLÄTTERN**



# ANWENDUNGSTABELLE

Anwendungstabelle Diamanttrennscheiben			Seite	Asphalt	Basalt	Baustahlmatten	Beton	Beton, armiert	Betondachsteine	Betonverbundpflaster, befahrbar	Cottoplatten	Duktile- und Gussrohre	Estrich, Putz	Eternit	Feinsteinzeug	Feuerfeststeine	Fliesen, Kacheln	Frischbeton (bis 24 Std.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>●●● hervorragend geeignet</li> <li>●● sehr gut geeignet</li> <li>● geeignet</li> <li>◐ bedingt geeignet</li> </ul>																		
UNIVERSAL / ALLGEMEINE BAUMATERIALIEN																		
U3	PERFECT	18					●		●									
U4	SUPERIOR	19		●			●●	●	●	●	●		●					
U4 SPEED	SUPERIOR	20		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●●				
DB4	SUPERIOR	21		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●				
U4 PROTECT	SUPERIOR	22		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●●				
U5 SPEED	EVOLUTION	23	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●		●●		
U5 PROTECT	EVOLUTION	24	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●		●		
U7 SPEED	XTREME	25	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●		●●		
STEINPLATTEN / DACHZIEGEL																		
S3 TURBO	PERFECT	26					●		●●		●				◐		●	
S5 TURBO PROTECT	EVOLUTION	27					●●		●●●		●●●				●	◐	●	
S5 TURBO	EVOLUTION	28					●●		●●●		●●●				●	◐	●	
FLIESEN / FEINSTEINZEUG																		
F3	PERFECT	29									●						●●	
F4 CERA	SUPERIOR	30					●		●		●●●				●●		●●●	
F5 CERA SPEED	EVOLUTION	31					●		●		●●●				●●●		●●●	
BETON																		
B4	SUPERIOR	32					●●	●●	●●	●●	●		●	●●				
B5	EVOLUTION	33	◐	●●			●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●	●●●		●		
GRANIT / HARTGESTEIN / NATURSTEIN																		
G4	SUPERIOR	34		●●●			●		●		●●						●	
ABRASIVES GESTEIN / ASPHALT																		
A4	SUPERIOR	35	●●●						●				●●●	●			◐	●●
A4 ASPHALT	SUPERIOR	36	●●●						●				●●●	●			◐	●●
A4 M	SUPERIOR	37					●						●●	●				

## AUF WELCHER MASCHINE KANN DIE SCHEIBE EINGESETZT WERDEN?



Bohrung 22,23 mm  
für Winkelschleifer



Bohrung 25,4  
oder 30 mm für  
Baustellensägen



Bohrung 20 oder  
22,23 oder 25,4 mm  
für Benzintrenner

Sie finden diese Information immer bei der Beschreibung der Scheibentype auf den Folgeseiten.

## Anwendungstabelle Diamanttrennscheiben

		Gasbeton (Ytong)	Gneis	Granit	Guss (bis 5 mm Wandstärke)	Kalksandstein	Kalkstein	Klinker	Marmor	Pflasterklinker	Porphy	Sandstein	Schiefer	Stähle (bis 3,5 mm Wandstärke)	Terrazzo	Washbeton	Ziegel
UNIVERSAL / ALLGEMEINE BAUMATERIALIEN																	
U3	PERFECT	●				●	●					●					●
U4	SUPERIOR	●	●	●		●	●				●	●	●		●	●	●
U4 SPEED	SUPERIOR	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
DB4	SUPERIOR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
U4 PROTECT	SUPERIOR	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
U5 SPEED	EVOLUTION	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●●	●●●	●●●	●●●
U5 PROTECT	EVOLUTION	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●●	●●●	●●●	●●●
U7 SPEED	XTREME	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●●	●●●	●●●	●●●
STEINPLATTEN / DACHZIEGEL																	
S3 TURBO	PERFECT		●	●		●	●	●	●		●	●	●		●	●	●
S5 TURBO PROTECT	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●	●●
S5 TURBO	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●	●●
FLIESEN / FEINSTEINZEUG																	
F3	PERFECT																
F4 CERA	SUPERIOR		●	●							●				●		
F5 CERA SPEED	EVOLUTION		●●	●●							●				●●		
BETON																	
B4	SUPERIOR	●				●	●	●		●					●●	●●	●●
B5	EVOLUTION	●●	●	●		●●	●●	●●		●●	●●	●	●●		●●●	●●●	●●●
GRANIT / HARTGESTEIN / NATURSTEIN																	
G4	SUPERIOR		●●●●●●			●	●●	●●	●●	●	●●	●	●●		●●	●	
ABRASIVES GESTEIN / ASPHALT																	
A4	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●
A4	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●
A4 M	SUPERIOR	●●				●●						●					●●



## PROFESSIONELLER EINSATZ

High-End-Produkt: Extrem schnittig, besonders langlebig



## ANSPRUCHSVOLLER EINSATZ

Sehr gute Schneidleistung bei hoher Beanspruchung



## STANDARD EINSATZ

Gute Schneidleistung bei durchschnittlicher Beanspruchung





## UNIVERSAL BAUMATERIAL

Für allgemeines Baustellenmaterial wie Beton,  
Waschbeton und Ziegel.



TROCKEN-/NASSSCHNITT



Gesinterte, segmentierte Diamant-Trennscheibe für den Einsatz in Baustellen-  
material. Gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	8	10	C3	4113810100	15,83	040012
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	9	10	C3	4123810100	15,21	040029
180 x 2,4 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	13	10	C3	4183810100	30,53	040036
230 x 2,5 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	16	10	C3	4233810100	35,63	040043
300 x 3 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	22	10	C3	4303805100	76,47	040050
300 x 3 x 22,23	12 x 7/64 x 7/8	6400	22	10	C3	4303810100	76,47	040067
300 x 3 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	22	10	C3	4303815100	76,47	040074
350 x 3,2 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	20	10	C3	4353815100	91,79	040081



## UNIVERSAL BAUMATERIAL

Für Baustellenmaterial wie Beton,  
Waschbeton, Rabattensteine,  
Naturstein und Ziegel.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Lasergeschweißte, segmentierte Universalscheibe für Trocken- und Nassschnitt  
in Baustellenmaterial. Maximale Sicherheit und sehr gute Schneidergebnisse zum  
attraktiven Preis.

Packungseinheit: 1 Stück

PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	10	C3	4114185100	28,49	040098
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10	10	C3	4124185100	30,53	040104
150 x 2,4 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	12	10	C3	4154185100	46,86	040111
180 x 2,4 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	14	10	C3	4184185100	46,86	040128
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	16	10	C3	4234185100	50,95	040135
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	16	10	C3	4304180100	102,00	040142
300 x 2,8 x 22,23	12 x 7/64 x 7/8	6400	16	10	C3	4304182100	102,00	040159
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	16	10	C3	4304190100	102,00	040166
300 x 2,8 x 30	12 x 7/64 x 1 1/5	6400	16	10	C3	4304192100	102,00	041491
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	19	10	C3	4354180100	132,63	040173
350 x 2,8 x 22,23	14 x 7/64 x 7/8	5500	19	10	C3	4354185100	132,63	040180
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	19	10	C3	4354190100	132,63	040197
350 x 2,8 x 30	14 x 7/64 x 1 1/5	5500	19	10	C3	4354195100	132,63	040203
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	28	10	C3	4404190100	153,05	040210
450 x 3,6 x 25,4	18 x 1/8 x 1	4250	32	10	C3	4454190100	173,47	040227





## UNIVERSAL BAUMATERIAL

Für Baustellenmaterialien wie  
Beton, armierten Beton, Klinker,  
Kunst- und Naturstein.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Schnittfreudige, lasergeschweißte Universalscheibe mit breitem Anwendungsgebiet. Spezielle Speed-Slot-Segmente ermöglichen eine hohe Schnittgeschwindigkeit und gute Allroundeigenschaften zum attraktiven Preis.

Gelochtes Spezialstammbblatt für ruhigen Lauf und optimale Kühlung.

Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis.

Keine Kühlpausen nötig.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	10	C3	4114521100	40,74	040234
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10	10	C3	4124521100	46,86	040241
180 x 2,4 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	14	10	C3	4184521100	71,37	040258
230 x 2,6 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	15	10	C3	4234521100	76,47	040265
300 x 3 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	20	10	C3	4304521100	122,42	040272
300 x 3 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	20	10	C3	4304525100	122,42	040289
350 x 3 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	23	10	C3	4354525100	153,05	040296





## DB4

## ALLESTRENNER

Für viele Materialien wie z.B.: Kunst- und Naturstein, Beton, Stahlbeton, Waschbeton, Betonpflaster, Klinkerplatten, Granitplatten, Kalksandstein, Ziegel. Verschiedene Metalle, Eisenkonstruktionen und Eisenprofile, Gusseisen, Bleche, Buntmetalle, Duktile Rohre, Kunststoffe, Glas, Gummi, Fiberglas, Plastik, Kohlefaser, Holz, etc.



TROCKEN-/NASSSCHNITT

Schnittfreudiges Allroundprodukt für universelle, breitgefächerte Anwendung auf allen Baustellen oder bei Notfalleinsätzen. Stammblatt wird in einem speziellen Vakuum-Verfahren direkt mit Diamanten beschichtet.

Packungseinheit: 1 Stück

**SUPERIOR**



Ø 115 und 125 mm



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,4 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	6	C3	4114208100	45,84	040302
125 x 2,4 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10	6	C3	4124208100	57,07	040319
180 x 2,6 x 22,23	7 x 7/64 x 7/8	8600	14	7	C3	4184208100	91,79	040326
230 x 2,6 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	16	8	C3	4234208100	102,00	040333
300 x 3 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	20	8	C3	4304207100	183,68	040340
350 x 3,4 x 20	14 x 1/8 x 3/4	5500	24	8	C3	4354207100	234,73	040357

**U4**  
protect

## UNIVERSAL BAUMATERIAL

Schneller Schnitt in Baustellen-  
materialien wie Beton, armiertem  
Beton, Klinker, Kunst- und  
Naturstein.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Lasergeschweißte Universal-Diamanttrennscheibe mit Sandwichkern, der Vibration  
und Lärm spürbar reduziert.

Packungseinheit: 1 Stück

- Angenehmes, vibrations- und geräuscharmes\* Arbeiten
- Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- Sehr gute Standzeit durch 10 mm Segmenthöhe
- Eine optimale Kombination aus hohem Arbeitskomfort und guter Schnittleistung im mittleren Preissegment



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	10	C3	4114234100	43,80	040364
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10	10	C3	4124234100	45,84	040371
230 x 2,6 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	16	10	C3	4234234100	81,58	040388
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	20	10	C3	4304232100	132,63	040395
300 x 2,8 x 22,23	12 x 7/64 x 7/8	6400	20	10	C3	4304234100	132,63	040401
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	20	10	C3	4304236100	132,63	040418

\* Abmessung 230 mm - 8 db(A) unter Last gegenüber der Diamanttrennscheibe U4.





## UNIVERSAL BAUMATERIAL

Für Baustellenmaterialien wie Beton, armierten Beton, Waschbeton. Für Hartgestein und Kunststein wie Gneis, Granit, Klinker, Porphyr und Ziegel. Duktile Rohre und Gussrohre.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Unser Bestseller: Lasergeschweißte Allround-Trennscheibe mit Speed-Segmenten für schnellen Schnitt und saubere Schnittkanten. Sehr gute Universaleigenschaften, hervorragende Standzeit. Universell einsetzbar von weichen, abrasiven Gesteinen bis Hartgestein/Naturstein. Keine Kühlpausen.  
Packungseinheit: 1 Stück

### Allround-Produkt der Spitzenklasse!

- ▶ Aggressive, lasergeschweißte bis zu 15 mm hohe Speed-Segmente
- ▶ Hochleistungsdiamanten
- ▶ Keine Kühlpausen
- ▶ Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- ▶ Herausragende Standzeit
- ▶ Universell für alle Baustoffe, armierten Beton und Hartgestein verwendbar



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	8	12	C3	4115386100	45,84	040654
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	9	12	C3	4125386100	50,95	040661
180 x 2,4 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	12	12	C3	4185386100	81,58	040678
230 x 2,6 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	16	15	C3	4235386100	102,00	040685
300 x 3,2 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	21	15	C3	4305657100	173,47	040692
300 x 3,2 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	21	15	C3	4305667100	173,47	040708
350 x 3,2 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	25	15	C3	4355657100	204,10	040715
350 x 3,2 x 22,23	14 x 7/64 x 7/8	5500	25	15	C3	4355662100	204,10	040722
350 x 3,2 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	25	15	C3	4355667100	204,10	040739

**U5**  
protect

## UNIVERSAL BAUMATERIAL

**50% weniger Lärm, spürbar weniger Vibration**

Für Baustellenmaterialien wie Beton, armierten Beton, Waschbeton. Für Hartgestein und Kunststein wie Gneis, Granit, Klinker, Porphyr und Ziegel. Duktile Rohre und Gussrohre.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Lasergeschweißte Allround-Scheibe mit einem speziellen Präzisions-Stamtblatt in Sandwichbauweise, welches Lärm um 50 % reduziert und angenehm ruhig läuft. Die Segmente bestehen aus Hochleistungsdiamanten und einer Bindung, die für eine extrem hohe Schnittgeschwindigkeit ausgelegt ist. Sauberes Trennverhalten und sehr gute Standzeit zeichnen dieses Produkt zusätzlich aus. Das Einsatzgebiet reicht dabei von harten bis zu weichen, abrasiven Materialien, auch mit Armierungen. Die Scheibe ist ohne Kühlpausen einsetzbar.

Packungseinheit: 1 Stück

- ▶ **Hochleistungsdiamanten für hervorragende Schnittgeschwindigkeit**
- ▶ **Ausgezeichnete Standzeit**
- ▶ **Keine Kühlpausen**
- ▶ **Lärm- und vibrationsgedämpft**

*Kennen Sie die neuesten gesetzlichen Verordnungen im Rahmen der EU-Richtlinie zum Schutz von Arbeitnehmern vor Lärm und Vibration? Mit der U5 protect können verantwortungsbewusste Arbeitgeber ihren Mitarbeitern ein Arbeitsmittel anbieten, welches gesundheitsgefährdende Störfaktoren deutlich reduziert. Eine Reduzierung des Schallpegels um minus 10 db(A) = Halbierung der Lautstärke. Die neue U5 protect senkt durch ein geniales High-Tech Stamtblatt die Lautstärke um mehr als 50 %. Dadurch wird auch der Trennvorgang im Umfeld der Baustelle als wesentlich angenehmer empfunden. Ein weiterer Pluspunkt für den Anwender ist die spürbar geringere Vibrationsbelastung. Beide Faktoren tragen in der Summe dazu bei, die Gesundheit des Anwenders wirkungsvoll zu schonen. Und dies ohne jegliche Einschränkung in der Leistungsfähigkeit. Die U5 protect bietet eine herausragende Schnittrigkeit und durch den angenehm ruhigen Lauf reduziert sich auch der Verschleiß der Segmente zugunsten einer erhöhten Standzeit.*

**EVOLUTION**



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
230 x 2,8 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	16	10	C3	4235613100	142,84	040746
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	20	12	C3	4305603100	255,15	040753
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	20	12	C3	4305624100	255,15	040760
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	24	12	C3	4355603100	306,20	040777
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	24	12	C3	4355624100	306,20	040784





## UNIVERSAL BAUMATERIAL

### Ultimatives Spitzenprodukt

Für Baustellenmaterialien wie Beton, armierten Beton, Waschbeton. Für Hartgestein und Kunststein wie Gneis, Granit, Klinker, Porphyr und Ziegel. Duktile Rohre und Gussrohre.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Die ultraschnelle und unverwüstliche, lasergeschweißte Allround-Scheibe verfügt über Spezialsegmente mit ausgerichteten Diamanten, die hervorragende Schneideigenschaften garantieren. Ideal für den intensiven professionellen Einsatz. Keine Kühlpausen.

Packungseinheit: 1 Stück

Die neue U7 speed setzt Maßstäbe und vereint alle Eigenschaften, die eine hochwertige Allround-Scheibe bieten kann:

- Sehr hohe Schnittgeschwindigkeit dank innovativer Segment-Technologie mit ausgerichteten Hochleistungsdiamanten. Segmente und Bindungsstruktur sind optimal auf Schnittgeschwindigkeit und universellen Einsatz abgestimmt.
- Herausragende Standzeit beim täglichen Allround-Einsatz durch bis zu 15 mm hohe Glattsegmente mit kompaktem Volumen, hohem Diamantbesatz und optimaler Bindungshärte.
- Müheloses Trennen ohne Kraftanstrengung.



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	12	C3	4117135100	56,05	040562
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	9	12	C3	4127135100	61,16	040579
180 x 2,4 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	12	12	C3	4187135100	102,00	040586
230 x 2,6 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	16	15	C3	4237135100	127,52	040593
300 x 3,2 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	21	15	C3	4307134100	193,89	040609
300 x 3,2 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	21	15	C3	4307136100	193,89	040616
350 x 3,2 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	25	15	C3	4357134100	244,94	040623
350 x 3,2 x 22,23	14 x 7/64 x 7/8	5500	25	15	C3	4357135100	244,94	040630
350 x 3,2 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	25	15	C3	4357136100	244,94	040647

**S3**  
turbo

## STEINPLATTEN



Für Steinplatten aus Beton,  
Betondachstein, Gneis, Granit,  
Terrazzo, Ziegel.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Die preiswerte Alternative. Unsere bewährte gesinterte Diamanttrennscheibe für den Einsatz in dünnem Baustellenmaterial.

Der geschlossene Schneidrand erzeugt saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten.

Packungseinheit: 1 Stück

Die Schnitttiefe sollte 2 cm nicht überschreiten.



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,1 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	-	7	GR	4113460100	16,23	040791
125 x 2,1 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	-	7	GR	4123460100	19,30	040807
180 x 2,6 x 22,23	7 x 7/64 x 7/8	8600	-	7	GR	4183460100	25,42	040814
230 x 2,8 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	-	7	GR	4233460100	38,70	040821





**S5**  
turbo

## STEINPLATTEN



Profi Turboscheibe auch für dickere Steinplatten. Sehr gute Schneidergebnisse und Standzeitwerte in Beton, Betondachstein, Gneis, Granit, Terrazzo, Ziegel/ Dachziegel.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Die Premium-Turboscheibe von DRONCO. Ein neuartiger 9mm „Castle“-Schneidbelag und ein glattes, gelochtes Edelstahl-Stammbblatt charakterisieren diese Scheibe. Bei dieser Turboscheibe ist keine Schnitttiefen-Einschränkung zu beachten.

Ruhiger Lauf, sehr gute Allroundeigenschaften, hervorragende Standzeit und ausbruchsfreie Schnittkanten machen das Produkt zum Alleskönner auf jeder Baustelle. Besonders beliebt bei Dachdeckern, Garten- und Landschaftsbauern.

Packungseinheit: 1 Stück

**EVOLUTION**



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	-	9	GR	4115441100	27,46	040869
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	-	9	GR	4125441100	30,53	040876
180 x 2,5 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	-	9	GR	4185441100	48,91	040883
230 x 2,5 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	-	9	GR	4235441100	61,16	040890



## STEINPLATTEN



Profi Turboscheibe auch für dickere Steinplatten aus Beton und Natursteinen, Betondachstein, Ziegel, Dachziegel, Terrazzo

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Sehr komfortable Diamanttrennscheibe mit Sandwichkern, der Vibrationen und Lärm deutlich spürbar reduziert. Der geschlossene Turbo-Schneidrand erzeugt saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten.

Packungseinheit: 1 Stück

- ▶ Angenehmes, vibrations- und geräuscharmes\* Arbeiten
- ▶ Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- ▶ Seitlich verlängerte Segmente für guten Freischnitt
- ▶ Gewelltes Stammblatt für optimale Kühlung
- ▶ Eine optimale Kombination aus hohem Arbeitskomfort, guter Schnittleistung und attraktivem Preis



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	-	7	GR	4115466100	40,74	040838
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	-	7	GR	4125466100	48,91	040845
230 x 2,8 x 22,23	9 x 7/64 x 7/8	6600	-	7	GR	4235466100	91,79	040852

\* Abmessung 230 mm - 8 db(A) unter Last gegenüber der Diamanttrennscheibe U4.





## F3

## WANDFLIESEN KACHELN

Zum Trennen von Wandfliesen und Kacheln.



TROCKEN-/NASSSCHNITT



Tausendfach bewährte, gesinterte Diamanttrennscheibe mit geschlossenem Schneidrand für ausbruchsfreie Schnittkanten.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 1,8 x 16	4 x 5/64 x 5/8	15300	-	5	GR	4103500100	8,07	040906
110 x 1,9 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13900	-	5	GR	4113509100	8,07	040913
115 x 1,9 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	-	5	GR	4113510100	9,09	040920
125 x 1,9 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	-	5	GR	4123510100	11,13	040937
150 x 2,1 x 22,23	6 x 5/64 x 7/8	10200	-	5	GR	4153510100	14,19	040944
150 x 2,1 x 25,4	6 x 5/64 x 1	10200	-	5	GR	4153515100	14,19	040951
180 x 2,3 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	-	5	GR	4183510100	16,23	040968
180 x 2,3 x 25,4	7 x 3/32 x 1	8600	-	5	GR	4183515100	16,23	040975
200 x 2,4 x 22,23	8 x 3/32 x 7/8	7600	-	5	GR	4203510100	22,36	040982
200 x 2,5 x 25,4	8 x 3/32 x 1	7600	-	5	GR	4203515100	22,36	040999
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	-	5	GR	4233510100	29,51	041002
250 x 2,4 x 25,4	10 x 3/32 x 1	6100	-	5	GR	4253515100	50,95	041019



## FEINSTEINZEUG



Zum Trennen von Feinsteinzeug und Fliesen aus hoher Belastungsgruppe. Ideal auch für Natursteinplatten aus Marmor, Granit oder Terrazzo.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Fliesenlegers Liebling. Dünne Spezielscheibe mit Turbo-Schneidrand zum Trennen von Steinplatten aus Granit und anderen Hartgesteinen, sowie Feinsteinzeug und hartgebrannten Fliesen. Schneller, sauberer Schnitt ohne Kraftaufwand.

Sehr gute Schnittleistung und Standzeit. Ausbruchsfreie Schnittkanten. 7,5 mm Segmenthöhe.

Packungseinheit: 1 Stück

- Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- Ausgezeichnete Standzeit
- Turbo-Schneidrand für ausbruchsfreie Schnittkanten
- Geringster Kraftaufwand



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,4 x 22,23	4,5 x 1/8 x 7/8	13280	-	7,5	GR	4114512100	28,49	041026
125 x 1,4 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	-	7,5	GR	4124512100	30,53	041033
150 x 2 x 25,4	6 x 5/64 x 1	10200	-	7,5	GR	4154517100	36,65	041040
180 x 2 x 22,23	7 x 5/64 x 7/8	8600	-	7,5	GR	4184512100	48,91	041057
180 x 2 x 25,4	7 x 5/64 x 1	8600	-	7,5	GR	4184517100	48,91	041064
200 x 2 x 22,23	8 x 5/64 x 7/8	7600	-	7,5	GR	4204512100	55,03	041071
200 x 2 x 25,4	8 x 5/64 x 1	7600	-	7,5	GR	4204517100	55,03	041088
230 x 2 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	-	7,5	GR	4234512100	61,16	041095
250 x 2 x 25,4	10 x 5/64 x 1	6100	-	7,5	GR	4254517100	71,37	041101
300 x 2 x 25,4	12 x 5/64 x 1	6400	-	7,5	GR	4304517100	86,68	041118
300 x 2 x 30	12 x 5/64 x 11/5	6400	-	7,5	GR	4304518100	86,68	041507
350 x 2 x 25,4	14 x 5/64 x 1	5500	-	7,5	GR	4354517100	102,00	041125
350 x 2 x 30	14 x 5/64 x 11/5	5500	-	7,5	GR	4354518100	102,00	041514





**F5**  
ceraspeed

## FEINSTEINZEUG



Zum Trennen von hartgebrannten  
Fliesen, Feinsteinzeug und  
Granitplatten.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Die besonders dünne Scheibenstärke und der Schneidrand in Spezialgeometrie ermöglichen eine außergewöhnliche Schnittgeschwindigkeit und ein angenehmes und weiches Arbeiten. Der 10 mm hohe Diamantbelag gewährleistet eine optimale Standzeit. Durch den integrierten Flansch um die Bohrung bietet die Scheibe ein Höchstmaß an Sicherheit.

Packungseinheit: 1 Stück

- ▶ 1,2 mm dünner Schneidrand in Spezialgeometrie
- ▶ Saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten
- ▶ Geringster Materialverlust
- ▶ Außergewöhnlich schneller Schnitt
- ▶ Angenehmes und weiches Schneidverhalten
- ▶ 10 mm Diamantbelag

**EVOLUTION**



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,2 x 22,23	4,5 x 3/64 x 7/8	13280	-	10	GR	4115514100	33,59	041132
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	-	10	GR	4125514100	36,65	041149



## B4

## BETON BETONSTEIN

Für Beton, armierten Beton,  
Betonverbundpflaster, Betondachstein,  
Waschbeton, Cottoplatten und Terrazzo.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Aggressive, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe für den professionellen Einsatz in Beton und Betonverbundpflaster. Die besonders ausgewogene Segmentbindung garantiert den problemlosen Einsatz in allen Arten von Beton, auch mit Armierung.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	9	10	C3	4114110100	40,74	041156
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	10	10	C3	4124110100	45,84	041163
150 x 2,2 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	12	10	C3	4154110100	71,37	041170
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	4	10	C3	4184110100	71,37	041187
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	16	10	C3	4234110100	102,00	041194
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	16	10	C3	4304105100	152,13	041200
300 x 2,8 x 22,23	12 x 7/64 x 7/8	6400	16	10	C3	4304110100	152,13	041217
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	16	10	C3	4304115100	152,13	041224
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	19	10	C3	4354105100	192,97	041231
350 x 2,8 x 22,23	14 x 7/64 x 7/8	5500	19	10	C3	4354110100	192,97	041248
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	19	10	C3	4354115100	192,97	041255
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	28	10	C3	4404116100	223,60	041262





## B5

## BETON BETONSTEIN

Für Beton, armierten Beton,  
Betonverbundpflaster, Betondachstein,  
Waschbeton, Cottoplatten und Terrazzo.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Lasergeschweißtes Spitzenprodukt mit aggressiven Hochleistungsdiamanten.  
Extrem schneller Schnitt bei geringstem Kraftaufwand. Für den intensiven  
professionellen Einsatz in allen Arten von Beton, auch mit Armierung.  
Keine Kühlpausen.

Packungseinheit: 1 Stück

- ▶ Extrem schnittige Spezialscheibe für schnellen Arbeitsfortschritt
- ▶ Sehr gute Standzeit
- ▶ Keine Kühlpausen

**EVOLUTION**



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	8	10	C3	4115611100	48,91	040425
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	9	10	C3	4125611100	54,01	040432
150 x 2,2 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	10	10	C3	4155611100	91,79	040449
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	12	10	C3	4185611100	91,79	040456
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	15	12	C3	4235611100	122,42	040463
250 x 2,6 x 25,4	10 x 7/64 x 1	6100	18	12	C3	4255616100	133,19	040470
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	18	12	C3	4305606100	182,76	040487
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	18	12	C3	4305616100	182,76	040494
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	21	12	C3	4355606100	233,81	040500
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	21	12	C3	4355616100	233,81	040517
400 x 3,5 x 25,4	16 x 1/8 x 1	4780	28	12	C3	4405616100	284,86	040524
450 x 3,5 x 25,4	18 x 1/8 x 1	4250	32	12	C3	4455616100	335,91	040531
500 x 4 x 25,4	20 x 5/32 x 1	3800	36	12	C3	4505616100	407,38	040548
600 x 4 x 25,4	24 x 5/32 x 1	3170	42	12	C3	4605616100	509,48	040555

## G4

## GRANIT HARTGESTEIN

Spezialscheibe für Hartgestein  
und Naturstein wie Granit, Basalt,  
Schiefer, Terrazzo, Klinker, Gneis  
und Porphyr.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe zum mühelosen Trennen von Natursteinen. Die weiche und sehr schnittige Scheibe kommt zum Einsatz, wo extrem schlagfeste Diamanten gebraucht werden.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	8	10	C3	4114010100	40,74	041408
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	9	10	C3	4124010100	45,84	041415
150 x 2,2 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	12	10	C3	4154010100	71,37	041422
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	14	10	C3	4184010100	71,37	041439
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	15	12	C3	4234010100	102,00	041446
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	21	12	C3	4304015100	162,34	041453
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	25	12	C3	4354005100	203,18	041460
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	25	12	C3	4354015100	203,18	041477
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	28	12	C3	4404015100	233,81	041484





## ABRASIVES GESTEIN



Spezialscheibe für abrasive  
Materialien wie Kalksandstein,  
Estrich, Putz, Sandstein,  
Gasbeton, Ziegel oder Dachpfannen.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe für den professionellen Einsatz in abrasivem Gestein. Die verschleißfeste Bindung dieser Scheibe eignet sich hervorragend für abrasive Materialien.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9	7	C3	4114215100	46,86	041279
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10	7	C3	4124215100	50,95	041286
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	16	7	C3	4234215100	117,31	041293
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	16	7	C3	4304225100	152,13	462159
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	19	7	C3	4354227100	192,97	472158

## A4

## ASPHALT

Spezialscheibe für Asphalt, Frischbeton (bis 24 Std.), Estrich und abrasives, weiches Gestein.

TROCKEN-/NASSSCHNITT



Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe für den professionellen Einsatz in Asphalt. Auch geeignet für Frischbeton (bis 24 Std.), Estrich und abrasives, weiches Gestein.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	18	10	CIS	4304920100	112,31	041309
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	18	10	CIS	4304930100	112,31	041316
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	21	10	CIS	4354920100	141,92	041323
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	21	10	CIS	4354930100	141,92	041330
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	24	10	CIS	4404930100	173,47	041347
450 x 3,8 x 25,4	18 x 9/64 x 1	4250	27	10	CIS	4454930100	204,10	041354
500 x 3,8 x 25,4	20 x 9/64 x 1	3800	30	10	CIS	4504930100	244,94	041361
600 x 3,8 x 25,4	24 x 9/64 x 1	3170	36	12	CIS	4604930100	335,91	041378





## MÖRTELFUGEN



Spezialscheibe für Estrich oder Putz, Gasbeton, Kalksandstein, Ziegel.

TROCKENSCHNITT/MAUERNUTFRÄSE

Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamant-Spezialscheibe zur schnellen Entfernung von alten Mörtelresten aus Mauer- oder Estrichfugen.

Packungseinheit: 1 Stück



PG 40

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT- ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 6,4 x 22,23	4,5 x 1/4 x 7/8	13280	9	7	C3	4114464100	102,00	041385
125 x 6,4 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	7	C3	4124464100	112,21	041392


## DIAMANT-DOSENSENKER


zum Trockenbohren von Steckdosen und Verteilerdosen. Sie sind ideal geeignet für Aussparungen von Steckdosen und Lichtschaltern (68 mm) oder Verteilerdosen (82 mm)

### HINWEIS

**Bohrtiefe 62 mm**

**Aufnahme im Dosenanker = M16**

BKT	EVO Beton	Diamant-Dosensenker	★★★★	PG 40
 <p>Abb. ähnlich</p> <p>Lasergeschweißter Dosenanker mit hervorragender Standzeit und hohem Wirkungsgrad. Durch die neuartige Bindung hochwertiger Diamantsegmente universell einsetzbar.</p> <p>Zum Trockenbohren in Beton (auch leicht armiert), Klinker, Ziegel.</p>				
BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	
Bohrkrone Ø 68 mm	4000368100	68,75	400137	
Bohrkrone Ø 82 mm	4000382100	80,29	400236	
Zentrierbohrer	4000478100	9,14	400304	
6-Kant-Aufnahme	4000568100	26,11	400359	
SDS-Aufnahme	4000668100	32,63	400403	
SDS Komplett-Teil Ø 68 mm	4000268100	93,35	400120	
SDS Komplett-Teil Ø 82 mm	4000282100	104,87	400229	

BKT	EVO Abrasiv	Diamant-Dosensenker	★★★★	PG 40
 <p>Abb. ähnlich</p> <p>Sehr gute Standzeit, schneller Bohrfortschritt, lasergeschweißt, sehr harte Bindung.</p> <p>Zum Trockenbohren in Kalksandstein, Sandstein, Ziegel, Mauerwerk.</p>				
BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	
Bohrkrone Ø 68 mm	4010010100	68,75	400519	
Bohrkrone Ø 82 mm	4010050100	80,29	400502	
Zentrierbohrer	4000478100	9,14	400304	
6-Kant-Aufnahme	4000568100	26,11	400359	
SDS-Aufnahme	4000668100	32,63	400403	
SDS Komplett-Teil Ø 68 mm	4000269100	93,35	400151	
SDS Komplett-Teil Ø 82 mm	4000283100	104,87	400168	





## DIAMANTSCHLEIFTELLER

Zum Einsatz auf Schleifmaschinen mit Absaugung und Winkelschleifern mit ausreichender Schutzhaube. Diese Scheiben sind das ideale Schleifmittel zur Beton- und Steinbearbeitung. Abtragsleistung und Standzeit haben sich im praktischen Einsatz millionenfach bewährt.

Anwendungstabelle Diamantschleifteller

<ul style="list-style-type: none"> <li>●● sehr gut geeignet</li> <li>● geeignet</li> <li>○ bedingt geeignet</li> </ul>	DST	DST 56	DST 76	DST Turbo	DST Speed	DST BlueSpeed
VERSCHLEIFEN VON UNEBENHEITEN AUF ESTRICH	●	●	●●	●	●	●
ENTFERNEN VON BETONPICKELN UND BETONNASEN	●	●●	●	●●	●●	●●
ENTFERNEN VON BETONGRATEN NACH ABNEHMEN DER VERSCHALUNG	●	●●	●	●●	●●	●●
ENTFERNEN VON GETROCKNETEN PUTZRÜCKSTÄNDEN	●	●	●●	●	●	●
ANPHASEN VON BETON- UND PFLASTERSTEINEN	●	●	●	●●	●	●
ANPHASEN VON GRANIT- UND NATURSTEINEN	●	●		●	●	●
ANPHASEN VON GASBETON	●	●	●●	●●	●	●
ABSCHLEIFEN VON THERMOPLASTISCHEN SCHUTZANSTRICHEN	●	●	●	●●	●●	●●
ENTFERNEN VON KLEBERRÜCKSTÄNDEN AUF BETONOBERFLÄCHEN	●	●	●	●●	●●	●●

### HINWEIS

Drehzahl RPM bei 80 m/s:

115 mm 13280

125 mm 12200

180 mm 8600







### SICHERHEITS-TIPP



Bei Verwendung von Diamantschleiftellern immer darauf achten, dass die Scheiben nicht über den Schutz der Maschine hinausragen => Verletzungsgefahr

### ANWENDER-TIPP

Für Betonschleifer sind die Diamantschleifteller DST 56 und DST 76 auch in Bauhöhe 22 mm auf Anfrage erhältlich.

DST		perfect		★★★★☆		PG 40	
		<p>Zum Verschleifen von Stein- und Estrichböden, aber auch von Betongraten und bei Steinmetzarbeiten.</p>		<p>Zum universellen Einsatz auf Beton, Naturstein, Estrich, Baustellenmaterial.</p>			
ABMESSUNG MM	SEGMENT ANZAHL	DREHZAH R.P.M.	ARTIKEL-NR	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600		
115 x 18 x 22,23	8	13280	4116033100	48,58	411027		
125 x 18 x 22,23	7	12200	4126033100	54,65	421026		
180 x 18 x 22,23	14	8600	4186033100	89,25	441024		

DST 56		special		★★★★☆		PG 40		
		<p>Der Spezialist zum Verschleifen von Beton und Naturstein. Wahlweise ein- oder zweireihige Segmentanordnungen machen diesen DRONCO-Schleifteller für jeden Einsatzzweck verwendbar.</p>		<p>Zum Verschleifen von Beton und Naturstein.</p>				
		Abb. Einreihig				Abb. Zweireihig		
ABMESSUNG MM	SEGMENT ANZAHL	ARTIKELNUMMER EINREIHIG	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	SEGMENT ANZAHL	ARTIKELNUMMER ZWEIREIHIG	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 18 x 22,23	8	4116032100	54,41	411010	16	4116037100	90,87	411041
125 x 18 x 22,23	7	4126032100	60,49	421019	14	4126037100	100,85	421040
180 x 18 x 22,23					28	4186037100	121,27	441048

DST 76		special		★★★★☆		PG 40		
		<p>Der Spezialist für abrasive Materialien, wie z.B. Estrich, Kalksandstein, Putz, Gasbeton und Frischbeton. Wahlweise ein- oder zweireihige Segmentanordnungen machen diesen DRONCO-Schleifteller für jeden Einsatzzweck verwendbar.</p>		<p>Zum Verschleifen von Estrich, Kalksandstein, Putz, Gasbeton, Frischbeton.</p>				
		Abb. Einreihig				Abb. Zweireihig		
ABMESSUNG MM	SEGMENT ANZAHL	ARTIKELNUMMER EINREIHIG	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	SEGMENT ANZAHL	ARTIKELNUMMER ZWEIREIHIG	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 18 x 22,23					16	4116036100	90,87	411034
125 x 18 x 22,23	7	4126031100	60,49	421002	14	4126036100	100,85	421033
180 x 18 x 22,23					28	4186036100	121,27	441031





## DST TURBO

special

★★★★☆

PG 40



Schleifteller mit Turbo-Schleifrand zum Verschleifen von Beton und Naturstein. Hohe Abtragsleistung bei geringem Kraftaufwand. Feineres Schliffbild, sehr gute Standzeit.

Zum feineren Verschleifen von Beton und Naturstein.



ABMESSUNG  
MM

SEGMENT  
ANZAHL

DREHZAHL  
R.P.M.

ARTIKEL-NR

PREIS  
STÜCK EUR

EAN  
4081600

115 x 22,23

-

13280

4116041100

54,41

411065

125 x 22,23

-

12200

4126041100

60,49

420593

## DST Speed

special

★★★★★

PG 40



optimierte  
Segment-  
geometrie

Die Mischung macht's: Die in optimierter Geometrie verschweißten Segmente enthalten Spezialdiamanten in aggressiver Bindung. Für alle Anwender, die schnell viel Material abtragen müssen.

- 2,5-fache Abtragsleistung\*
- Segmente mit Spezialdiamanten in aggressiver Bindung
- Auch zum Entfernen von Kleberückständen und thermoplastischen Anstrichen sehr gut geeignet

Für Beton, Estrich und Naturstein.

\* Das Ergebnis: Die Abtragsleistung in Gramm pro Minute erhöht sich um den Faktor 2,5 (ermittelt im Vergleich zu Dronco DST 56 2-reihig, auf Beton B 25).



ABMESSUNG  
MM

SEGMENT  
ANZAHL

DREHZAHL  
R.P.M.

ARTIKEL-NR

PREIS  
STÜCK EUR

EAN  
4081600

115 x 18 x 22,23

9

13280

4116042100

72,38

410488

125 x 18 x 22,23

9

12200

4126042100

84,44

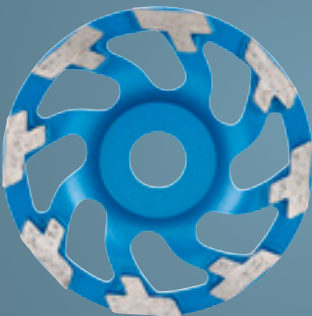
420463

## DST BLUE Speed

special

★★★★★

PG 40



Der DST BLUE Speed bietet die höchste Abtragsleistung innerhalb der Dronco DST-Produkte. Das niedrige Gewicht und die Spezialgeometrie der Segmente erlauben ein komfortables und schonendes Arbeiten.

- Sensationelle Abtragsleistung
- Maximaler Arbeitskomfort

Für höchste Abtragsleistung und maximalen Komfort beim Schleifen von Beton und Naturstein, zum Entfernen von Kleberresten.



ABMESSUNG  
MM

SEGMENT  
ANZAHL

DREHZAHL  
R.P.M.

ARTIKEL-NR

PREIS  
STÜCK EUR

EAN  
4081600

115 x 22,23

8

13280

4116064100

70,80

412376

125 x 22,23

8

12200

4126064100

82,60

422375

## DIAMANT-TROCKENBOHRER FÜR WINKELSCHLEIFER

### CERA DRILL DRY



#### Diamant-Trockenbohrer CeraDrill DRY

★★★★

PG 40

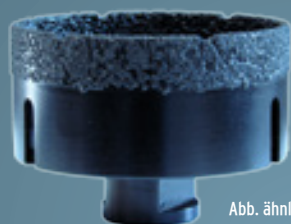


Abb. ähnlich

Vakuumgelötete mit Diamanten beschichtete Spezialbohrer zum Trockenbohren in Feinsteinzeug, hartgebrannten Fliesen, Keramik und Granitfliesen.

Die neuen CeraDrill DRY Bohrer ergänzen unser CeraDrill-Programm mit Bohrern im Durchmesser von 20 mm bis 85 mm.

- Zum Einsatz auf Winkelschleifern mit M14 Aufnahme
- Kein Wasserkühlsystem erforderlich
- Hohe Bohrgeschwindigkeit
- Maximale Standzeit

Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik, Granitfliesen.



DURCHMESSER MM	LÄNGE MM	ARBEITSLÄNGE	AUFNAHME	DREHZAHL MAX R.P.M.	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
20mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000610100	68,10	401004
27mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000611100	70,37	401011
35mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000612100	76,04	401028
40mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000613100	79,44	401035
45mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000614100	80,60	401042
50mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000615100	88,52	401059
60mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000616100	115,77	401066
65mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000617100	130,52	401073
70mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000618100	141,88	401080
75mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000619100	147,53	401097
80mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000620100	155,49	401103
85mm	60mm	40mm	M 14	13280	4000621100	164,57	401110

Verpackung : 1 Stück in Kunststoffbox.





## DIAMANT-TROCKENBOHRER FÜR WINKELSCHLEIFER

in 12 Durchmessern von 20 bis 85 mm



### Die richtige Vorbereitung und Anwendung



max. RPM 11.000

► Wir empfehlen den Einsatz auf einem Winkelschleifer für 125mm Scheiben.

## DIAMANT- FLIESENBOHRER CERADRILL

### CERA DRILL

Die neuen DRONCO CeraDrill Bohrer mit vakuumgelöteter Diamantbeschichtung für höchste Bohrleistung. Sie kommen überall dort zum Einsatz, wo herkömmliche Hartmetall- oder Diamantfliesenbohrer an ihre Grenzen stoßen.

Der CeraDrill Bohrer wird mit einer integrierten Kühlflüssigkeit geliefert, die während des Bohrens austritt. Eine Wasserkühlung mit den damit verbundenen Nachteilen ist nicht notwendig. Mit CeraDrill Bohrern arbeiten Sie einfacher und sauberer.



mit vakuum-  
gelöteter  
Diamant-  
beschichtung



- ▶ Integrierte Kühlflüssigkeit
- ▶ Einfaches und sauberes Arbeiten
- ▶ Keine Wasserkühlung notwendig
- ▶ Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug.

#### CERADRILL DIAMANT-FLIESENBOHRER

PG 40

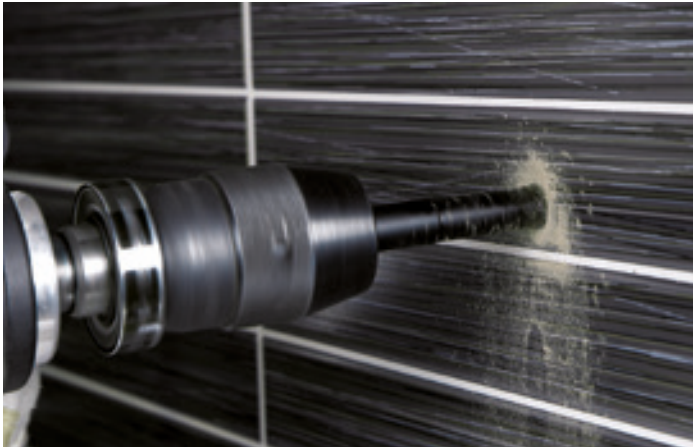


Neuartiger, besonders leistungsstarker Bohrer mit integrierter Kühlflüssigkeit. Die vakuumgelötete Diamantbeschichtung garantiert ein schnelles und sauberes Arbeiten.

Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug.

ABMESSUNG DURCHMESSER x SCHAFTDURCHMESSER x LÄNGE [MM]	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN-CODE 4081600
5 x 12 x 35	4000601100	24,20	400809
6 x 12 x 35	4000602100	25,41	400816
8 x 12 x 35	4000604100	27,85	400830
10 x 12 x 35	4000605100	30,27	400847
12 x 12 x 35	4000606100	33,93	400854
14 x 12 x 35	4000607100	41,22	400861
Anbohrhilfe einzeln	4001100100	35,02	400939





**Bohren ohne Schlagwerk! Optimale Drehzahl 1500 U/min.**



## Und so wird's gemacht:

- ▶ Schutzkappe abnehmen
- ▶ Das Loch zunächst schräg anbohren, dann gerade weiterbohren
- ▶ Beim vertikalen Bohren die Anbohrhilfe verwenden
- ▶ Bohrvorgang ggf. unterbrechen und ausgetretenes Bohrmehl entfernen
- ▶ Mit leicht kreisenden Bewegungen bohren
- ▶ Nach jedem Bohrvorgang den Bohrer abkühlen lassen.
- ▶ Nach dem Bohrvorgang den Bohrkern in der Mitte des Bohrers durchstoßen, damit die Öffnung sauber bleibt.
- ▶ Schutzkappe wieder aufstecken.

### CERADRILL-SET | ALUKOFFER MIT FÜNF CERADRILL BOHRERN, ANBOHRHILFE UND BOHRKERNREINIGER

PG 40



Das ideale Komplett-Set für alle Fliesenleger, Sanitärinstallateure oder Trockenbauer.

Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug.

ABMESSUNG

Ø 5, 6, 8, 10, 12 mm

ARTIKEL  
NUMMER

4000600100

PREIS  
STÜCK EUR

156,84

EAN  
4081600

400496

# PERFEKT PRÄSENTIERT

DRONCO bietet dem Handel eine Vielzahl an raffinierten Präsentationsmöglichkeiten. Mit unserem Promotionmobil sind wir vor Ort bei Hausmessen oder begleiten Händler bei wichtigen Kundenterminen.



DRONCO Promotion-Mobil  
für Hausmessen

DRONCO Halbpalettendisplay  
1-2-3-Handscheifensystem  
Abmessungen (BxHxT): 60x160x80 cm  
plus aufsteckbares Kopfschild H 26 cm



DRONCO Verkaufsdisplay  
Mini-Schleifer-Set und Nachfüllpack.  
Abmessungen (BxHxT): 33x40x33 cm



DRONCO Dosendisplay 3er Kombination  
FreeCut - Evolution 1 mm - Cut+Grind  
Innovative Produkte gut erklärt und bedarfsweckend präsentiert  
Abmessungen (BxHxT): 44 x 45 x 30 cm



DRONCO Verkaufsdisplay Polierfächerscheiben:  
Viele Kunden sagen „Schleifen“, meinen aber  
„Entrosten und Polieren“: Zeigen Sie Ihre Kompetenz!  
Abmessungen (BxHxT): 42 x 34 x 28 cm





Neuester Ladenbau:  
Modern und dynamisch präsentiert  
sich das komplette DRONCO Sortiment.  
3 x 1,25m



DRONCO Dreiecksaufsteller:  
Kann individuell nach Ihren  
Anforderungen bestückt werden.  
Abmessungen (BxHxT):  
ca. 50 x 175 x 50 cm



DRONCO Dosen-Drahtpräseniter mit unseren  
1mm-Bestseller-Scheiben für Stahl und Edelstahl  
in der 10er Dose. Einfach in der Säule zwischen  
den Modulen oder in einer Rückwand einhängen  
(Adapter im Lieferumfang) (BxHxT): 15 x 135 x 16 cm



DRONCO Verkaufsdisplay Fächerscheibe G-AK  
mit Keramik Korn: Der Blickfang für die neue  
Leistungsklasse von DRONCO.  
Abmessungen (BxHxT): 42 x 34 x 28 cm



DRONCO Verkaufsdisplay  
Diamanttrennscheibe CeraSpeed  
Abmessungen (BxHxT): 16x36x23 cm



Der DRONCO Klassiker: Edelstahl-Dosen-Aufsteller  
Der Verkaufshit auf jeder Theke: Die 1mm Spezial-  
Scheibe für Stahl und Edelstahl in der 10er Dose  
Abmessungen (BxHxT): 20x31x20 cm





**Allgemeine Hinweise:**

Die in diesem Katalog abgebildeten Werkzeuge, die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen und Abmessungen entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Kenntnissen. Wir entwickeln unsere Produkte ständig weiter. Artikel- und Preisänderungen behalten wir uns vor. Sofern im Katalog Preise abgedruckt sind, verlieren alle bisherigen Preislisten mit Erscheinen dieses Kataloges ihre Gültigkeit. Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen pro Stück zzgl. Versandkosten und Mehrwertsteuer. Für alle Aufträge gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Ihr DRONCO-Fachhändler:**

6460506000 - DE 2.Auf. 03/2017

Verkauf nur durch den Fachhandel. Händlernachweis durch:

**DRONCO GmbH**  
Wiesenmühle 1  
D-95632 Wunsiedel

Tel.: +49 (0) 92 32/609-0  
Fax: +49 (0) 92 32/609-159  
E-Mail: [info@dronco.com](mailto:info@dronco.com)