



# DRONCO PREMIUM PROGRAMM

2017



TRENNEN. SCHRUPPEN. SCHLEIFEN. POLIEREN. BOHREN.



## Inhalt

# OBERFLÄCHENBEARBEITUNG. KOMPLETT. AUS EINER HAND.

Sehr geehrte Kunden,

wir laden Sie ein, mit uns ein neues Kapitel in der Oberflächenbearbeitung aufzuschlagen. Mit der Aufnahme von DRONCO in die Jason Finishing Group, dem geradezu logischen Zusammenschluss zweier marktführender Unternehmen der Oberflächenbearbeitung ergeben sich unzählige Synergien für alle Beteiligten - allen voran für Sie als unseren Kunden.

Die Produkte der Marken DRONCO und OSBORN ergänzen sich hervorragend: Mit unserem Portfolio, das von Trennen über Schruppen, Schleifen, Entgraten, Honen, Satinieren bis zum Polieren reicht, sind wir der globale Anbieter von Komplettlösungen für die mechanische Oberflächenbearbeitung. Gemeinsam wollen wir Sie mit zusammen 180 Jahren Erfahrung, einem herausragenden Service, kompetenter Beratung, innovativen Produkten und viel Herzblut davon überzeugen, dass wir Ihre erste Wahl sind, wenn Sie Experten für die Oberflächenbearbeitung brauchen.

Wir danken Ihnen für das Vertrauen in Ihre Partner OSBORN und DRONCO und freuen uns auf unsere weitere Zusammenarbeit!

Metall-Trennscheiben 18

Stein-Trennscheiben 44

Schrupscheiben 52

Fächerschleifscheiben 62

Schleif- & Polierwerkzeuge 75

Diamant-Trennscheiben 84

Diamant-Werkzeuge 110

Schleifmittel 118

Schleiftöpfe & Keram. Schleifmittel 131

Technische Bürsten 133

Index 134



Osborn - Ein Mitglied der Jason Finishing Group.  
Werfen Sie einen Blick auf das umfangreiche Osborn Produktportfolio.



Osborn im Web: [www.osborn.com](http://www.osborn.com)

Einfach den QR-Code einscannen und einen  
Überblick über das Osborn Produktportfolio erhalten.



Der Osborn-Katalog als Pdf-Download:  
QR-Code einscannen und aktuellen Osborn-Katalog als  
PDF herunterladen. Oder einfach nur online blättern.



# MIT DRONCO IN DIE POLE POSITION

DRONCO ist einer der innovativsten und größten Schleifmittelhersteller in Europa.



## WILLKOMMEN BEI DRONCO

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

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 Schruppscheibenproduktion in Europa. Täglich fertigen wir in unserem Werk am Stammzitz Wunsiedel (Bayern) rund 200.000 Trenn- und Schruppscheiben.

Unser Sortiment an Trenn-, Schrupp- und Schleifscheiben, Diamantwerkzeugen, keramischen Schleifmitteln und Schleifpapieren für den professionellen Handwerker sowie für den anspruchsvollen Heimwerker hat einen hohen Bekanntheitsgrad und wird in weltweit anerkannter Spitzenqualität geliefert.



## INNOVATIONSMOTOR

DRONCO zählt zu den innovativsten und zugleich agilsten Herstellern der Schleifmittel-Branche.

Unsere hauseigene 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 14 Jahren neun mal auf Platz 1 und fünf mal auf Platz 2 als „Partner des Fachhandels“ gewählt.

Bewertungskriterien waren hier: Handelstreue, Innovationskraft, Marktpflege und Abverkaufsstützung sowie Reklamationsverhalten.



# INNOVATIV. KUNDENORIENTIERT. LEISTUNGSSTARK.

# ZUKUNFTSWEISENDE FERTIGUNGSTECHNOLOGIE

DRONCO setzt schon heute Standards für die Zukunft.

„Fortschritt - made in Germany“ ist für uns das perfekte Zusammenspiel von richtungsweisender Fertigungstechnologie und nachhaltiger Forschung & Entwicklung.



## HIGH-TECH & NACHHALTIGKEIT

Neben hochqualifizierten Mitarbeitern bilden zukunftsfähige Technologien und modernste Anlagentechnik das zentrale Element bei der Herstellung von Premium-Produkten nach höchsten Qualitätsmaßstäben am Standort Deutschland.

DRONCO hat eine Pressentechnologie entwickelt, die weltweit zu den modernsten Systemen zählt. Mit einer nahezu vollständigen Erneuerung des Maschinenparks sind wir unserem erklärt hohen Ziel, die Technologieführerschaft der Branche zu übernehmen, in den vergangenen Jahren ein großes Stück näher gekommen.

Mit einem Investitionsvolumen von rund sechs Millionen Euro wurden unsere Produktionsanlagen in Wunsiedel bis Mitte 2016 weiter modernisiert und automatisiert.

Damit verfügt DRONCO über die modernste Trenn- und Schruppscheibenfertigung Europas, welche eine noch bessere Qualität unserer Produkte bedingt und gleichzeitig durch eine Verringerung der Emissionen einen Beitrag zur nachhaltigen Sicherung unserer Umwelt leistet. Auch künftig werden wir alles dafür tun, um unsere Wettbewerbsposition für die Zukunft weiter zu stärken.



## FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeitet in modernsten Laborräumen an zukunftsweisender Schleif- und Trenntechnologie. Daraus entstehen Produktinnovationen und eine kontinuierliche Verbesserung bestehender Produkte hinsichtlich Schnittigkeit, Standzeit, Schnelligkeit und Präzision.

Diverse Patentanmeldungen und die Markteinführung mehrerer Weltneuheiten im Bereich zukunftsweisender Schleif- und Trenntechnologie sind das Ergebnis.



## QUALITÄTS- & LEISTUNGSPRÜFUNG

Um die Leistungsfähigkeit unserer Produkte exakt ermitteln zu können, testen wir mit einem hoch modernen Industrieroboter. Der Roboter liefert präzise Ergebnisse und ermöglicht es unserer Qualitätssicherung unterschiedlichste Tests immer wieder unter gleichen Bedingungen durchzuführen.

Neben einer reinen Leistungsermittlung hilft uns der Roboter außerdem durch permanente Überprüfung einen gleichbleibend hohen Standard zu gewährleisten. Komplexe Prozesse lassen sich so einfach abbilden, realistische Simulationen werden speziell für Produktentwicklung und eine permanente Optimierung bestehender Werkzeuge genutzt.



# NACHHALTIGE FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Bei DRONCO kommt der Entwicklungsabteilung eine große Bedeutung zu. Neu errichtete Laborräume mit modernstem technischen Equipment erfüllen alle Ansprüche für prüftechnische, chemische und analytische Verfahren und Anwendungen.

# PRODUKTSICHERHEIT SAFETY FIRST

Arbeitssicherheit ist ein wichtiges Thema. Deshalb behandelt DRONCO dieses Thema besonders verantwortungsvoll. Anwender und Händler sind bei uns auf der sicheren Seite.



## HÖCHSTE SICHERHEITSSTANDARDS

Schleifen und Trennschleifen erfordert in vielen Anwendungsbereichen eine sehr hohe Umfangsgeschwindigkeit des rotierenden Werkzeuges. Unsere Produkte sind deshalb besonders sicher, um den extremen mechanischen und thermischen Belastungen zu widerstehen. Sie entsprechen den aktuellen Normen und Vorschriften.

Mit kontinuierlichen Tests und Prüfungen garantieren wir die Einhaltung höchster Sicherheitsstandards. Zu diesem Zweck wurde eine weitere, hochmoderne Prüfanlage für Seitenlasttests in Betrieb genommen. Hier werden aufwändige Maßnahmen zur Produktprüfung durchgeführt.

Unter anderem werden die Trennscheiben computergesteuert zuerst einer definierten Seitenlast und danach einem Fallhamertest ausgesetzt. Die Testergebnisse werden automatisch ausgewertet und protokolliert.

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 und dem Verband Deutscher Schleifmittelhersteller e.V. (VDS).



## GEPRÜFTE SICHERHEIT

Wir fertigen nach den weltweit strengsten Richtlinien und überwachen die Sicherheit und Qualität unserer Produkte gemäß den neuesten Standards, Vorschriften und Normen:

EN 12413

Europäische Sicherheitsnorm für Trenn- und Schrupscheiben

EN 13743

Europäische Sicherheitsnorm für Schleifmittel auf Unterlage

EN 13236

Europäische Sicherheitsnorm für Diamantwerkzeuge

E DIN ISO 13942, 603-16, 6103, 15635

Abmaße, Toleranzen und Unwucht



**DRONCO IST MITGLIED DER OSA**



**FERTIGUNG & QUALITÄTSSICHERUNG  
NACH STRENGEN VORSCHRIFTEN**

# MODERNE LOGISTIK

DRONCO Produkte sind weltweit in rund 100 Ländern der Erde im Einsatz.  
Eine moderne Logistik sorgt für vollständige und termingerechte Lieferungen an unsere Kunden.



## LOGISTIKZENTRUM WUNSIEDEL

Unser hoher Anspruch an die Fertigung setzt sich auch auf dem Gebiet der Logistik fort. Ein neu erbautes Logistik-Zentrum in unmittelbarer Nähe der Produktion wurde 2008 in Betrieb genommen.

4.000 m<sup>2</sup> Hallenfläche,  
950 m<sup>2</sup> Büro-, Sozial- und Laborflächen,  
2.500 m<sup>2</sup> Verkehrsflächen,  
1.400 m<sup>2</sup> Fläche für Kommissionierarbeiten  
und ein Hochregallager mit  
9.200 Palettenplätzen und  
4.800 Fachbodenplätzen  
stehen zur Verfügung.

Die automatisierte Lagerhaltung sorgt für eine vollständige und termingerechte Auslieferung der Produkte - ganz zur Zufriedenheit unserer Kunden. Intelligente Software ermöglicht eine transparente Logistik.



## DRONCO VERHALTENSKODEX

Die gesetzlichen Rahmenbedingungen sind inzwischen auch für traditionelle Unternehmen sehr komplex geworden und die globalisierten Wirtschaftsbeziehungen bringen neue Anforderungen mit sich.

Die Integration des Verhaltenskodex in die Unternehmensorganisation gewährleistet eine systematische Überprüfung und Dokumentation der Einhaltung von gesetzlichen Vorgaben und definierten Richtlinien. DRONCO verpflichtet sich damit, Bestechung zu unterbinden und ethische Grundsätze gegenüber Kunden, Mitbewerbern und Geschäftspartnern einzuhalten.

Unser Verhaltenskodex enthält Regeln zur Bekämpfung von Korruption, Zwangs- und Kinderarbeit sowie ethische und soziale Grundsätze. Er gilt nicht nur für die Mitarbeiter des Unternehmens, sondern auch für in- und ausländische Lieferanten, mit denen DRONCO zusammenarbeitet. DRONCO beteiligt sich an einem jährlich stattfindenden Selbstauskünfteverfahren des Bundesverbandes Materialwirtschaft. Unser Compliance-Management schult die Mitarbeiter, stellt die Einhaltung der Richtlinien sicher und steht als Ansprechpartner zur Verfügung.

Weitere Informationen zum BME finden Sie unter [www.bme.de](http://www.bme.de)

# COMPLIANCE MANAGEMENT

DRONCO ist der Compliance Initiative des Bundesverbands Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME) beigetreten und hat einen Verhaltenskodex in die Unternehmensorganisation implementiert.

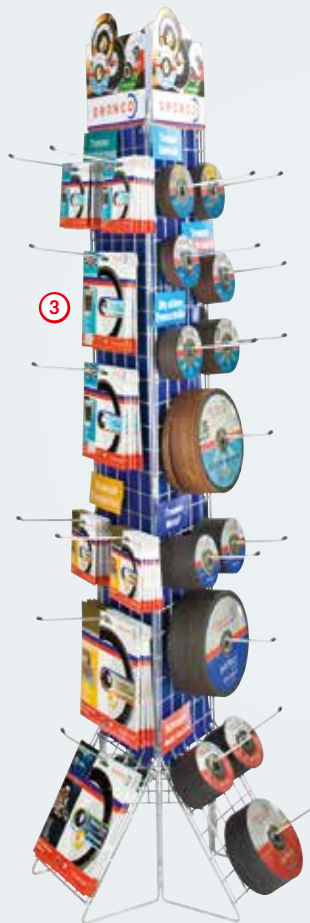


# LÖSUNGEN FÜR EINEN STARKEN AUFTRITT

DRONCO ist eine starke Marke. Unsere breit gefächerte Unterstützung fördert Ihren Umsatz!

## TOP VERKAUFSFÖRDERUNG

Unsere Verkaufsförderung wird laufend auf die Bedürfnisse des Handels abgestimmt. Aufmerksamkeitsstarke Verkaufshilfen und mehrmals jährlich stattfindende Händleraktionen sorgen für zusätzlichen Umsatz.



### ① DRONCO Dosen-Drahtpräsenter:

Unser Bestseller: Die 1mm Spezial-Scheibe für Stahl und Edelstahl in der 10er Dose. Einfach in der Säule zwischen den Modulen oder in einer Rückwand einhängen (inkl. passendem Adapter) und der Umsatz geht los!

Abmessungen (BxHxT): 15 x 135 x 16 cm

### ② DRONCO Verkaufsdisplay

Diamanttrennscheibe F5 cera speed  
Abmessungen (BxHxT): 16x36x23 cm

### ③ DRONCO Dreiecksaufsteller

Kann individuell nach Ihren Anforderungen bestückt werden.  
Abmessungen (BxHxT): 50x175x50 cm

### ④ DRONCO Verkaufsdisplay Polierfächerscheiben:

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

### ⑤ 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

## STARKE PRODUKTE

Als DRONCO-Händler profitieren Sie von unserer Herstellerkompetenz. Mit perfekter Produktqualität, höchster Sicherheit und ständigen Innovationen setzen wir Standards am Markt und bieten dem Handel Wettbewerbsfähigkeit und Qualitätspositionierung.

## MEDIENPRÄSENZ

DRONCO schaltet regelmäßig Farbanzeigen in Fach- und Spezial-Zeitschriften und erstellt Presseartikel, um den Endverbraucher für die Premiummarke zu sensibilisieren - starke Maßnahmen für eine starke Produktpalette!

## PROMOTIOMMOBIL

Wir unterstützen den Fachhandel mit Promotion-Fahrzeugen, die ständig im Einsatz sind: Bei Hausmessen, zum Tag der offenen Tür oder zusammen mit dem Fachhändler vor Ort bei Endanwendern.

## PRODUKTSCHULUNGEN FÜR HÄNDLER

Sicherheit im Beratungsgespräch mit dem Endanwender generiert steigende Umsätze. Ihr Verkaufspersonal erhält fachgerechtes Know-how in einem kurzweiligen und interessanten Schulungsblock der Theorie und Praxis beinhaltet. Diese Schulungen bieten wir Ihnen vor Ort oder in unserem Werk.



## ANSPRECHENDES PRODUKT- UND VERPACKUNGSDESIGN

Wir präsentieren uns optisch klar und durchdacht am Markt. Das betrifft die Verpackung wie den Inhalt. Ein effektiv gestaltetes Farbleitsystem führt leicht und sicher durch das Produktsortiment.



# PRODUKT PROMOTION

# PERFEKT PRÄSENTIERT

Profis setzen den Maßstab – auch bei der Präsentation am Point of Sale.



## STARKER AUFTRITT AM POS

Ein durchdachtes Konzept sorgt für einen hochwertigen Markenauftritt und steigert Ihr Image als Qualitätsanbieter. Intelligente Warenpräsentation und aufmerksamkeitsstarke Verkaufshilfen fördern den Abverkauf. Die DRONCO-Verkaufsmodule bieten Ihnen alle Möglichkeiten, um ihr individuelles Premium-Sortiment übersichtlich und ansprechend in Szene zu setzen.

## EXKLUSIVER HÄNDLERSERVICE

DRONCO bietet Ihnen einen besonderen Service. Exakt auf Ihren Bedarf abgestimmt, werden Behangpläne und Bestückungslisten erstellt.

## MODUL-ZUBEHÖRTEILE



Farbleitsysteme  
erleichtern die  
Orientierung

Abschließbarer Haken



Modulbestückung in verschiedenen Abmessungen  
Einzelne Modulteile, die in gängige Systeme  
mit Breiten von 1,0 und 1,25 m passen.

Diamantschrank mit  
Plexiglastür



Schrägblendeposter

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

# 3 PRODUKTLINIEN FÜR JEDEN ANSPRUCH

Drei Qualitätslinien nach dem Good-Better-Best-Prinzip: Von der soliden Handwerkerqualität bis hin zum High-End-Hochleistungswerkzeug für den intensivsten Einsatz.

GOOD

BETTER

BEST

PERFECT

SPECIAL /  
SUPERIOR

EVOLUTION

Universalprodukte in  
solider und bewährter  
Handwerker-Qualität  
Die DRONCO-Bestseller  
zum günstigen Preis.

Das Spezialprogramm  
für Handwerk und Indus-  
trie. Effektiv, langlebig,  
wirtschaftlich!

Die universelle  
High-End-Linie  
in Spitzenqualität  
für höchste Ansprüche.



METALL-TRENNSCHEIBEN



STEIN-TRENNSCHEIBEN



SCHRUPPSCHEIBEN



FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



DIAMANT-TRENNSCHEIBEN



SCHLEIFMITTEL

# ZUSÄTZLICHER ANWENDERNUZEN

DRONCO®

Viele unserer Produkte haben neben der spezifischen Trenn- und Schleifleistung einen zusätzlichen Anwendernutzen.

## EXPRESS - DÜNN , PRÄZISE, SCHNELL

- deutlich schnelleres Trennen
- extrem sauberer Schnitt
- gratarme, ausbruchsfreie Kanten
- geringster Kraftaufwand



## PROTECT - GUT FÜR DIE GESENDSCHAFT DER ANWENDER

- weniger Lärm
- weniger Vibrationen
- weniger Staub



## FREECUT - DIE WOHL SICHERSTE TRENNSCHEIBE DER WELT

- kein Verklemmen
- vermeidet den gefährlichen „Kick-Back“-Effekt (Rückschlag des Winkelschleifers)
- keine seitliche Reibung



## CUT+GRIND - KOMBINIERT 2 FUNKTIONEN IN EINEM WERKZEUG

- Trennen und Seitenschleifen mit einer Scheibe
- kein Scheibenwechsel notwendig
- gute Trengeschwindigkeit und Abtragsleistung



## BATTERY FRIENDLY - FÜR AKKUBETRIEBENE WINKELSCHLEIFER

- Flexibilität in der Anwendung
- Einfache Handhabung
- Höchste Präzision



## Scheibenkunde

Die folgende Scheibenkunde gibt Ihnen einen optimalen Überblick über die Features unserer Produkte.

### ① Typenbezeichnung

Setzt sich bei Trennscheiben aus folgenden Aussagen zusammen:

A/AS – Aluminiumoxid ist das Schleifkorn zum Trennen von Metall.

AZ – Zirkonkorund ist das Schleifkorn für erhöhte Standzeit und Schnittigkeit

46 – Bezeichnet die Korngröße. Je höher die Zahl, so feiner das Korn. z.B.: 24 grob | 30 mittel | 36 fein ...

R – Der zweite Buchstabe bezeichnet den Härtegrad der Scheibe. Je höher im Alphabet, um so härter die Scheibe.

z.B.: Q weich | R mittelhart | V hart

BF – Kunstharzbindung, faserstoffverstärkt.

### ② Produktlinien

perfect | evolution | special

Erklärung auf der folgenden Seite.

### ③ Farbiger Hintergrund

Blau ist die Leitfarbe für Metall-Trennscheiben,  
Hellblau ist die Leitfarbe für Edelstahl-Trennscheiben,  
Silber ist die Leitfarbe für Aluminium-Trennscheiben.

### ④ Normen

Unsere Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen und Normen:

EN 12413 - Trenn- und Schruppscheiben

oS - Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen

### ⑤ Maßangabe

Bestehend aus

[Durchmesser der Scheibe]

x [Dicke der Scheibe]

x [Durchmesser der Bohrung].

Maßangaben in mm und Inch.

### ⑥ Haltbarkeitsdatum

Diese Qualitätstrennscheibe ist ohne Einschränkungen bis zu dem angegebenen Datum verwendbar. (V Quartal/Jahr)

### ⑦ max. rpm.

Kennzeichnet die zulässige Höchstdrehzahl.

Hier im Beispiel 12200 Umdrehungen pro Minute

### ⑧ FE/S/CI ≤ 0,1%

Frei von Eisen, Chlor und Schwefel.

Spezialscheibe zum Trennen von Edelstahl

### ⑨ Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

### ⑩ Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

### Grüner Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 100 m/s

### ⑪ Made in Germany

Steht für bewährte DRONCO Qualität.

Unsere Produkte werden zum größten Teil in Deutschland gefertigt und geprüft.

### ⑫ www.dronco.com

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

### ⑨ Sicherheitshinweise

↓ Metallbearbeitung



↑ Keine beschädigte Scheibe verwenden!

↓ Edelstahlbearbeitung



↑ Steinbearbeitung

↓ Nicht schrappen



↑ Nur für stationäre Maschinen bei stationären Scheiben

↓ Arbeitsschutzmaßnahmen beachten



↑ Trennen



## Produktlinien

Ob Handwerk oder Industrie - drei genau aufeinander abgestimmte Produktlinien halten für jeden Benutzer und Einsatzzweck die optimale Trennscheibe bereit.

Alle Produkte entsprechen den maßgeblichen Normen, erreichen eine hohe spezifische Trennleistung und garantieren ein Höchstmaß an Sicherheit.



### perfect line

Der Bestseller mit dem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis. Millionenfach bewährt in Handwerk und semiprofessioneller Anwendung.

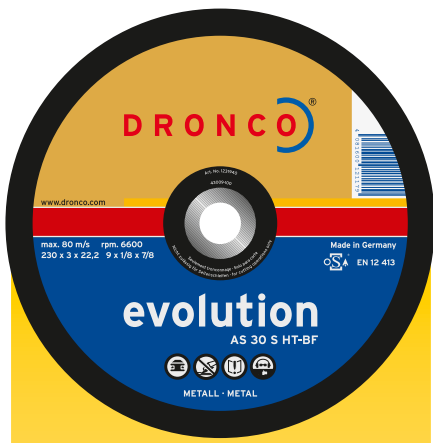
- gefertigt gemäß EN 12413
- entspricht oSa Vorschrift



### special line

Die Spezial-Linie für den handwerklichen und industriellen Einsatz. Weil jedes Material andere Ansprüche stellt, liefert DRONCO zu jedem Werkstoff die exakt abgestimmte Scheibe. In der Special-Line kommen je nach Einsatzart spezielle Korundtypen und Bindungen zur Verwendung. Das maximiert die Leistung, erhöht Standzeit und Effektivität und reduziert die Arbeitszeit.

- gefertigt gemäß EN 12413
- entspricht oSa Vorschrift



### evolution line

Die mit großem Know-how konzipierten und unter Einsatz hochwertiger Rohstoffe produzierten Allround-Scheiben erzielen hervorragende Standzeiten bei gleichzeitig schnellem Schneidverhalten.

- gefertigt gemäß EN 12413
- entspricht oSa Vorschrift

# METALL-TRENNSCHEIBEN



Anwendungstabelle Metall-Trennscheiben

	Seite	unlegierte und legierte Baustähle	Baustähle hoher Festigkeit	Werkzeugstähle	Rost- u. säure-beständige Stähle	Kantige Stahlprofile	Kantige Edelstahlprofile	Bahnschienen	Guss	Aluminiumlegierung	Kupfer	Messing Bronze	Fliesen, Marmor, Schiefer
<b>• FREIHAND TRENNSCHEIBEN EDELSTAHL/STAHL</b>													
AS 60 W EVOLUTION EXPRESS 0,8	22	●	●	●	●	●	●●	●●	●	●	●	●	●
A 60 R PERFECT EXPRESS 1,0	23	●●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AS 60 T INOX SPECIAL 1,0	23	●	●	●	●	●●	●●	●●	●	●●	●●	●●	●●
AS 60 V EVOLUTION EXPRESS 1,0	25	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●	●	●
AS 60 W HT EVOLUTION JUBILEE 1,0	26	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●	●	●
A 46 R PERFECT EXPRESS 1,6	26	●●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AS 46 T INOX SPECIAL 1,6	27	●	●	●	●	●●	●●	●●	●	●	●	●	●
AS 46 V EVOLUTION EXPRESS 1,6	28	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●	●	●
AK 60 V EVOLUTION CERAMAXX	30	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AK 46 V EVOLUTION CERAMAXX	30	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
ACS 46 / ACS 60 T MULTI	31	●	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 46 / AS 60 T INOX FREECUT	32	●	●	●	●	●●	●●	●●	●	●	●	●	●
AS 46 / AS 30 T INOX CUT+GRIND	33	●	●	●	●	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 30 S INOX SPECIAL, 2,5	34	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 30 T INOX SPECIAL, 2,2	34	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>• FREIHAND TRENNSCHEIBEN STAHL</b>													
A 24 R PERFECT, 3,0	35	●●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AS 30 S SPECIAL, 3,0	36	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 30 T SPECIAL, 2,0	37	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 30 S HT EVOLUTION, 3,0	37	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 30 V EVOLUTION, 3,0	38	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 36 V EVOLUTION, 2,2	38	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>• FREIHAND TRENNSCHEIBEN ALUMINIUM</b>													
CS 60 ALU SPECIAL, 1,2	39									●●	●●	●●	●●
CS 46 ALU SPECIAL, 1,6	39									●●	●●	●●	●●
<b>• FREIHAND TRENNSCHEIBEN BAHNSCHIENEN</b>													
AS 24 R BAHN SPECIAL	40	●	●	●	●	●	●	●●	●●	●	●	●	●
<b>• MINI-TRENNSCHEIBEN</b>													
AS 46 T MINI SPECIAL	41	●	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>• STATIONÄRE/CHOPSAW-SCHEIBEN</b>													
A 30 S PERFECT	42	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AS 30 S SPECIAL	42	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 36 T SPECIAL / CHOP SAW	43	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AS 36 S INOX SPECIAL / CHOP SAW	43	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●



## Professioneller Einsatz

TOP-Produkt: Extrem schnell, herausragende Standzeit, minimaler Kraftaufwand



## Anspruchsvoller Einsatz

Sehr gute Schneidleistung, hohe Standzeit



## Standard Einsatz

Gute Schneidleistung, gute Standzeit

DRONCO Metall-Trennscheiben erhalten Sie in verschiedenen Leistungsklassen – vom Einsteigerprodukt für gelegentlichen Einsatz bis zum Hochleistungsprodukt für professionellen Einsatz.

Bei jeder Scheibentype auf den folgenden Seiten finden Sie immer in der Überschrift das entsprechende Symbol für die jeweilige Leistungsklasse des Werkzeugs.

## ▷ Freihand-Trennscheiben Edelstahl/Stahl 0,8 mm

AS 60 W 0,8 mm	evolution	Freihand	★★★★
	<p>Die extrafeine Trennscheibe Evolution AS 60 W in Scheibenstärke 0,8 mm ist die richtige Wahl zum Trennen von Profilen und Rohren mit geringen Wandstärken, Dünbblechen und Seilen. Die besonders laufruhige Trennscheibe begeistert durch ihren feinen, schnellen und weichen Schnitt bei geringstem Anpressdruck. Die gerade Ausführung ermöglicht eine bessere Eintauchtiefe.</p> <p>Extrafein   Ultraschnell</p>	<p>Für dünne Bleche, Stahlseile, dünnwandige Profile und Rohre aus Edelstahl und NE-Metallen, Verbundwerkstoffe (GFK)</p>	
	<p>Extrafein ist nicht nur die überragende Schnittgeschwindigkeit, sondern auch der grataarme Schnitt mit geringem Funkenflug sowie die hervorragende Standzeit durch die Lifetime Plus Versiegelung.</p> <p>Die AS 60 W wird extrafein und extrafrisch in Lifetime Plus Dosen mit 25 Stück oder 10 Stück Inhalt geliefert.</p>	<p>Lifetime-Plus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• über 30% * mehr Standzeit (Anzahl der Trennschnitte)</li> <li>• stoppt den natürlichen Alterungsprozess kunstharzgebundener Scheiben</li> <li>• hält die Trennscheiben bis zum ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“</li> </ul>	

\* Im Vergleich zu einer ca. 6 Wochen gelagerten, handelsüblichen 1mm-Trennscheibe, die bei der Lagerung einem natürlichen Alterungsprozess mit daraus resultierender Abnahme der Standzeit unterliegt.



## ▼ Freihand-Trennscheiben Edelstahl/Stahl 1,0 mm

A 60 R 1 mm	perfect express	Freihand	★★☆☆																								
	<p><b>Die günstige Alternative bei den dünnen Stahl-Trennscheiben.</b> Gute Schnittigkeit bei guter Standzeit, Ausführung in 1,0 mm.</p>		<p>Für dünnwandige Profile und Bleche im Stahl- und Behälterbau. Wird häufig auch im Karosseriebau eingesetzt. Auch für Edelstahl geeignet.</p>																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>INHALT STÜCK</th><th>FORM GERADE/GEKRÖPFT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115 x 1,0 x 22,23</td><td>4 1/2 x 1/25 x 7/8</td><td>13280</td><td>25</td><td>—</td><td>1110240100</td><td>1,32</td><td>110012</td></tr> <tr> <td>125 x 1,0 x 22,23</td><td>5 x 1/25 x 7/8</td><td>12200</td><td>25</td><td>—</td><td>1120240100</td><td>1,41</td><td>120011</td></tr> </tbody> </table>				ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115 x 1,0 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	1110240100	1,32	110012	125 x 1,0 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1120240100	1,41	120011
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																				
115 x 1,0 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	1110240100	1,32	110012																				
125 x 1,0 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1120240100	1,41	120011																				
POWER-PACK DOSE	10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.		Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.																								
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900987100	auf Anfrage	701319																				
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900988100	auf Anfrage	701326																				
AS 60 T INOX 1 mm	special	Freihand	★★★☆																								
	<p>Diese sehr dünne Scheibe (1,0 mm) ermöglicht einen einzigartig sauberen Schnitt bei minimalem Kraftaufwand in kürzester Zeit. Millimetergenaue Anwendung, schwungsfreies Arbeiten, keine thermische Blauverfärbung und keine Gratbildung (erspart die Nachbearbeitung).</p>		<p>Für dünne Bleche (etwa im Karosserie-, Tankanlagen- und Behälterbau), Stahlseile, dünnwandige Profile und Rohre aus Edelstahl und NE-Metallen. Verbundwerkstoffe (GFK). Hochwarmfeste Materialien, z.B. Triebwerksreparatur im Turbinenbau.</p>																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>INHALT STÜCK</th><th>FORM GERADE/GEKRÖPFT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115 x 1 x 22,23</td><td>4 1/2 x 1/25 x 7/8</td><td>13280</td><td>25</td><td>—</td><td>1111240100</td><td>1,44</td><td>111026</td></tr> <tr> <td>125 x 1 x 22,23</td><td>5 x 1/25 x 7/8</td><td>12200</td><td>25</td><td>—</td><td>1121240100</td><td>1,54</td><td>121025</td></tr> </tbody> </table>				ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	1111240100	1,44	111026	125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1121240100	1,54	121025
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																				
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	1111240100	1,44	111026																				
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1121240100	1,54	121025																				
POWER-PACK DOSE	10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.		Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.																								
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900935100	auf Anfrage	701050																				
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900945100	auf Anfrage	701067																				

AS 60 T INOX 1 mm	special	Freihand	★★★☆
LIFETIME-PLUS DOSE	 <p>Über 30% mehr Standzeit *: Mit dem neuen Konzept Lifetime-Plus geben wir der Power-Pack-Dose jetzt eine geniale Zusatzfunktion. Lifetime-Plus versiegelt die volle Leistungskraft unserer Scheiben und bewahrt diese bis zum ersten Öffnen der Verpackung. So kommen die Scheiben aus dem genialen Frischepack „ofenfrisch“ mit geballter Kraft auf das Werkzeug.</p>		<p><b>Lifetime-Plus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• über 30% * mehr Standzeit (Anzahl der Trennschnitte)</li> <li>• stoppt den natürlichen Alterungsprozess kunstharzgebundener Scheiben</li> <li>• hält die Trennscheiben bis zum ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“</li> </ul>
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 25
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 25

\* Im Vergleich zu einer ca. 6 Wochen gelagerten, handelsüblichen 1mm-Trennscheibe, die bei der Lagerung einem natürlichen Alterungsprozess mit daraus resultierender Abnahme der Standzeit unterliegt.

# Lifetime-Plus

- ▶ über 30% \* mehr Standzeit  
(Anzahl der Trennschnitte)
  - ▶ stoppt den natürlichen Alterungsprozess  
kunstharzgebundener Scheiben
  - ▶ hält die Trennscheiben bis zum  
ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“



# Warum Lifetime-Plus?

Eine handelsübliche 1mm-Trennscheibe unterliegt während der Lagerung durch die Aufnahme von Luftfeuchtigkeit einem natürlichen Alterungsprozess, bei dem die Standzeit bereits nach 6 Wochen im Mittel um ca. 30% abnimmt. Die geniale Lifetime-Plus Frischeversiegelung unterbindet diesen Prozess. Die Trennscheiben aus einem frisch geöffneten Lifetime-Plus-Pack werden jeden Anwender durch ihre herausragende Standzeit begeistern.

# METALL-TRENNSCHEIBEN



AS 60 V 1 mm

evolution express

Freihand

★★★★



Deutlich schneller – deutlich präziser – deutlich besser:  
1mm-Trennscheibe der Spitzenklasse in Top-Ausführung.  
Für millimetergenaues und extrem schnelles Trennen  
bei minimalem Kraftaufwand. Keine Gratbildung, keine  
thermische Blauverfärbung. Herausragend optimierte  
Standzeit. Viel Leistung für Ihr Geld.

- ▶ Ultra-Standzeit für mehr Schnitte
- ▶ herausragend schnelles Trennen
- ▶ geringster Kraftaufwand
- ▶ millimetergenauer Schnitt
- ▶ grataarme bis grätfreie Kanten

Für dünne Bleche, Stahlseile,  
dünnwandige Profile und Rohre  
aus Edelstahl und NE-Metallen,  
Verbundwerkstoffe (GFK)



## Spitzenklasse bei Geschwindigkeit und Lebensdauer

Mit unseren extra dünnen, rasanten Scheiben sind Sie in Rekordzeit an der Ziellinie. Dabei sind Sie äußerst komfortabel, absolut sicher und mit höchster Präzision unterwegs, denn Sie nutzen die besten Scheiben aus dem DRONCO-Rennstall.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	1111246100	1,62	111125
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1121246100	1,69	121179

### POWER-PACK DOSE



10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose.  
Ein absoluter Verkaufssprenger für garantierten Mehrumsatz.

Dosen mit je 10 Scheiben  
für eine verkaufswirksame  
Platzierung im Produktregal  
oder auf der Theke.

115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900975100	auf Anfrage	704877
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900985100	auf Anfrage	704884

### LIFETIME-PLUS DOSE



Über 30% mehr Standzeit\*:  
Mit dem neuen Konzept Lifetime-Plus geben wir der Power-Pack-Dose jetzt eine geniale Zusatzfunktion. Lifetime-Plus versiegelt die volle Leistungskraft unserer Scheiben und bewahrt diese bis zum ersten Öffnen der Verpackung. So kommen die Scheiben aus dem genialen Frischepack „ofenfrisch“ mit geballter Kraft auf das Werkzeug.

- über 30% \* mehr Standzeit  
(Anzahl der Trennschnitte)
- stoppt den natürlichen  
Alterungsprozess kunstharz-  
gebundener Scheiben
- hält die Trennscheiben bis zum  
ersten Öffnen der Verpackung  
„ofenfrisch“

115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900851100	auf Anfrage	701210
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900853100	auf Anfrage	701234
115 x 1 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 25	—	6900872100	auf Anfrage	701425
125 x 1 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 25	—	6900873100	auf Anfrage	701432

\* Im Vergleich zu einer ca. 6 Wochen gelagerten, handelsüblichen 1mm-Trennscheibe, die bei der Lagerung einem natürlichen Alterungsprozess mit daraus resultierender Abnahme der Standzeit unterliegt.

**AS 60 W HT 1 mm**
**evolution jubilee**
**Freihand**


Die Bindung dieser Hochleistungstrennscheibe wurde im Labor der DRONCO AG mit der Zielsetzung eines besonders kühlen Schnittes entwickelt und pünktlich zum 50. Firmenjubiläum fertiggestellt. Zusammen mit keramisch ummanteltem Schleifkorn der neuesten Generation entstand ein neues Spitzenwerkzeug: Die 1 mm Trennscheibe Evolution AS 60 W HT Jubilee. Sie ist „State of the Art“ innerhalb der DRONCO-Spitzenprodukte:

- Herausragende Lebensdauer
- Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- Kübler, schnellerer Schnitt
- Geringster Kraftaufwand
- Gratarme Kanten

Unsere hausinternen Tests belegen ein Standzeit-Plus von 17 % gegenüber unserer Scheibe der Top-Klasse (Evolution AS 60 V). Für besonders viele, schnelle und genaue Schnitte bei minimalem Kraftaufwand. Die AS 60 W HT Jubilee kommt produktionsfrisch in der versiegelten Lifetime-Plus-Dose zum Verbraucher.


**Lifetime-Plus**

- über 30% \* mehr Standzeit (Anzahl der Trennschnitte)
- stoppt den natürlichen Alterungsprozess kunstharzbundener Scheiben
- hält die Trennscheiben bis zum ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 1,0 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900864100	auf Anfrage	701869
125 x 1,0 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900865100	auf Anfrage	701876
115 x 1,0 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	1 Dose à 25	—	6900845100	auf Anfrage	701678
125 x 1,0 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	1 Dose à 25	—	6900846100	auf Anfrage	701685
Auch im 25er Schrumpfpack erhältlich							
115 x 1,0 x 22,23	4 1/2 x 1/25 x 7/8	13280	25	—	111247100	1,78	111644
125 x 1,0 x 22,23	5 x 1/25 x 7/8	12200	25	—	1121247100	1,87	121780

\* Im Vergleich zu einer ca. 6 Wochen gelagerten, handelsüblichen 1mm-Trennscheibe, die bei der Lagerung einem natürlichen Alterungsprozess mit daraus resultierender Abnahme der Standzeit unterliegt.

## ▼ Freihand-Trennscheiben Edelstahl/Stahl 1,6 mm

**A 46 R**
**perfect express**
**Freihand**


Die preiswerte Lösung unter den dünnen 1,6 mm-Stahl trennscheiben. Gute Schnittgeschwindigkeit bei normaler Standzeit. Fast keine Schnittgratbildung. Guter Kompromiss zwischen herkömmlichen 3 mm und 1,2 mm-Scheiben.

Für Bleche und Profile aus Normal- und Edelstahl geeignet.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	25	—	1110250100	1,28	110036
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	25	—	1120250100	1,36	120035

# METALL-TRENNSCHEIBEN



AS 46 T INOX

special

Freihand

★★★☆



Eisen- und Schwefelfrei. Die dünne Spezialtrennscheibe (1,6 mm) schont durch ihre kraftsparende Wirkung Mensch und Werkzeug. Hohe Schnittgeschwindigkeit, hohe Standzeit, fast keine Schnittgradbildung.

Für Normal- und Edelstahl, besonders für Bleche und dünnwandige Profile geeignet. Der Standard im Tankanlagen- und Behälterbau.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	25	—	1111250100	1,39	111118
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	25	—	1121250100	1,49	121117
150 x 1,6 x 22,23	6 x 1/16 x 7/8	10200	25	—	1153250100	1,92	133103
180 x 1,6 x 22,23	7 x 1/16 x 7/8	8600	25	—	1183250100	2,12	143119
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	25	—	1233250100	2,59	153118

LIFETIME-PLUS DOSE



Über 30% mehr Standzeit\*:

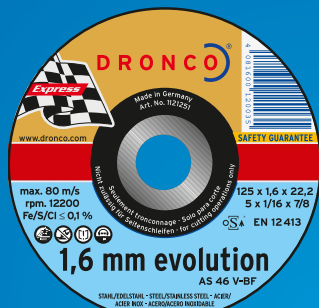
Mit dem neuen Konzept Lifetime-Plus geben wir der Power-Pack-Dose jetzt eine geniale Zusatzfunktion. Lifetime-Plus versiegelt die volle Leistungskraft unserer Scheiben und bewahrt diese bis zum ersten Öffnen der Verpackung. So kommen die Scheiben aus dem genialen Frischepack „ofenfrisch“ mit geballter Kraft auf das Werkzeug.

Lifetime-Plus

- über 30% \* mehr Standzeit (Anzahl der Trennschnitte)
- stoppt den natürlichen Alterungsprozess kunstharzgebundener Scheiben
- hält die Trennscheiben bis zum ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“

115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	1 Dose à 25	—	6900874100	auf Anfrage	701449
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900856100	auf Anfrage	701265
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	1 Dose à 25	—	6900875100	auf Anfrage	701456
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	1 Dose à 10	—	6900855100	auf Anfrage	701258

\* Im Vergleich zu einer ca. 6 Wochen gelagerten, handelsüblichen 1mm-Trennscheibe, die bei der Lagerung einem natürlichen Alterungsprozess mit daraus resultierender Abnahme der Standzeit unterliegt.

**AS 46 V**
**evolution express**
**Freihand**


Diese Top-Scheibe zeichnet sich aus durch hohe Schnittgeschwindigkeit in Verbindung mit sehr hoher Standzeit und angenehm weichem Schnitt. Die gekröpfte Form der 180mm und 230mm Scheiben garantiert eine stabile und gerade Schnittführung und im äußeren Schnittbereich eine gute Flexibilität. Top Produkt für den industriellen und handwerklichen Einsatz. Gratarmes bis grätfreies Trennen.

Für Normal- und Edelstahl, besonders für Bleche und dünnwandige Profile.



ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	25	—	1111251100	1,57	111132
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	25	—	1121251100	1,65	121148
180 x 1,6 x 22,23	7 x 1/16 x 7/8	8600	25	—	1183251100	2,40	143171
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	25	—	1233251100	2,94	153170

**LIFETIME-PLUS DOSE**

>30%

LIFETIME-PLUS


**Über 30% mehr Standzeit\*:**

Mit dem neuen Konzept Lifetime-Plus geben wir der Power-Pack-Dose jetzt eine geniale Zusatzfunktion. Lifetime-Plus versiegelt die volle Leistungskraft unserer Scheiben und bewahrt diese bis zum ersten Öffnen der Verpackung. So kommen die Scheiben aus dem genialen Frischepack „ofenfrisch“ mit geballter Kraft auf das Werkzeug.

**Lifetime-Plus**

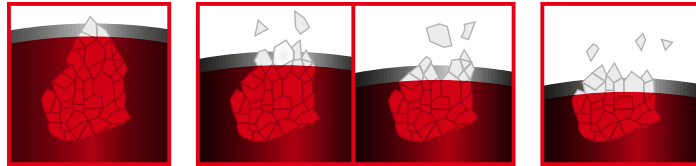
- über 30% \* mehr Standzeit (Anzahl der Trennschnitte)
- stoppt den natürlichen Alterungsprozess kunstharzgebundener Scheiben
- hält die Trennscheiben bis zum ersten Öffnen der Verpackung „ofenfrisch“

115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	1 Dose à 25	—	6900876100	auf Anfrage	701463
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	1 Dose à 25	—	6900877100	auf Anfrage	701470
180 x 1,6 x 22,23	7 x 1/16 x 7/8	8600	1 Dose à 10	—	6900860100	auf Anfrage	701289
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	1 Dose à 10	—	6900861100	auf Anfrage	701296



# CERAMAXX

**UNSERE STÄRKSTEN SCHEIBEN!**  
MIT KERAMIK-SCHLEIFKORN DER NEUTESTEN GENERATION  
UND ULTIMATIV GESTEIGERTER PERFORMANCE



Die neue Bindungstechnologie und der mikrokristalline Aufbau des Keramikkorns sorgen permanent für eine gezielte Freisetzung von neuen hochscharfen Schnittkanten. Dies garantiert eine dauerhaft verfügbare Höchstleistung der CERAMAXX Trenn- und Schrupscheiben - vom Start weg bis zum Schluss. Für ein Maximum an Schnittgeschwindigkeit, Abtragsleistung und Lebensdauer.

## Die Schärfsten - die Besten!

DRONCO CeraMaxx Scheiben gehören zu den schnellsten, aggressivsten und langlebigsten am Markt, optimieren den Arbeitsprozess, sparen Rüstzeiten und Lohnkosten und steigern die Produktivität und Wirtschaftlichkeit der Anwender enorm.

- Herausragende Schnittgeschwindigkeit = hohe Produktivität
- Geringster Kraftaufwand = schonend für Mensch und Maschine
- Sauberer, grüntamer Schnitt = weniger Nacharbeit
- Kübler Schnitt ohne Blauverfärbung = weniger Nacharbeit
- Herausragende Lebensdauer = weniger Scheibenverbrauch

**ceramic**  
**INSIDE 2.0**



**AK 60 V CERAMAXX**
**evolution**

★★★★



Diese dünne CeraMaxx Trennscheibe trennt ultraschnell und zugleich sehr komfortabel. Das scharfe Keramikkorn beißt sich wie von alleine durch das Metall und reduziert den Kraftaufwand enorm. Die volle Trennleistung steht bereits bei niedrigem Anpressdruck zur Verfügung. Ein sauberer, gratermer Schnitt ohne Blauverfärbung reduziert die Nacharbeit. Die enorme Standzeit spart Rüstzeiten und Lohnkosten und steigert die Produktivität und Wirtschaftlichkeit der Anwender enorm.

**Die Vorteile der CeraMaxx-Trennscheiben kommen besonders in starken Profilen und Vollmaterial zur Geltung. Für Stahl und Edelstahl.  
Fe/S/Cl ≤ 0,1 %**



Ideale Zielgruppen für diese Hochleistungs-Produkte sind Anwender aus den Bereichen Rohrleitungs- und Pipelinebau, Schiffswerften, Metallbau, Gießereien, Nutzfahrzeugbau, Stahlbau, Anlagenbau, Kranbau und Baumaschinenherstellung.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	25	—	1111500100	3,05	111989
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	25	—	1121500100	3,37	122299
<b>LIFETIME-PLUS DOSE</b>							
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900820100	auf Anfrage	702309
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900821100	auf Anfrage	702316

**AK 46 V CERAMAXX**
**evolution**

★★★★



Die AK46 V CeraMaxx Trennscheibe trennt ultraschnell und zugleich sehr komfortabel. Das scharfe Keramikkorn beißt sich wie von alleine durch das Metall und reduziert den Kraftaufwand enorm. Die volle Trennleistung steht bereits bei niedrigem Anpressdruck zur Verfügung. Ein sauberer, gratermer Schnitt ohne Blauverfärbung reduziert die Nacharbeit. Die enorme Standzeit spart Rüstzeiten und Lohnkosten und steigert die Produktivität und Wirtschaftlichkeit der Anwender enorm.

**Die Vorteile der CeraMaxx-Trennscheiben kommen besonders in starken Profilen und Vollmaterial zur Geltung. Für Stahl und Edelstahl.  
Fe/S/Cl ≤ 0,1 %**



Ideale Zielgruppen für diese Hochleistungs-Produkte sind Anwender aus den Bereichen Rohrleitungs- und Pipelinebau, Schiffswerften, Metallbau, Gießereien, Nutzfahrzeugbau, Stahlbau, Anlagenbau, Kranbau und Baumaschinenherstellung.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	25	—	1111512100	3,17	111828
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	25	—	1121512100	3,83	122312
150 x 1,6 x 22,23	6 x 1/16 x 7/8	10200	25	—	1153511100	4,24	133073
<b>LIFETIME-PLUS DOSE</b>							
115 x 1,6 x 22,23	4 1/2 x 1/16 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900822100	auf Anfrage	702323
125 x 1,6 x 22,23	5 x 1/16 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900823100	auf Anfrage	702330

# METALL-TRENNSCHEIBEN



ACS 46 / ACS 60 T MULTI

special

Freihand

★★★★



Die spezielle Rezeptur der neuen dünnen Kombi-Scheibe ACS 60 T-MULTI ermöglicht das Trennen von Metall und Fliesen ohne aufwändigen Scheibenwechsel. Ein Spezialwerkzeug für spezielle Anwender wie z.B. Sanitärfachbetriebe.

- Kombi-Scheibe für Edelstahl, Stahl und Fliesen
- gute Schneidleistung
- angenehmes Schneidverhalten
- kein zeitaufwändiger Scheibenwechsel
- gratarme bis grätfreie Kanten

Für Edelstahl, Stahl und Stein  
(insbesondere Wandfliesen) geeignet.



ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	25	—	1111360100	1,44	111804
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	25	—	1121360100	1,54	121803
ACS 46 T MULTI							
180 x 1,6 x 22,23	7x1/16x7/8	8600	25	—	1183360100	2,12	143157
230 x 1,9 x 22,23	9x5/64x7/8	6600	25	—	1233360100	2,59	153606

POWER-PACK-DOSE



10 Trennscheiben in der Metall-Dose. Attraktive Verkaufsförderung für garantierten Mehrumsatz.

10 ACS 60 T Multi 1,2 mm Kombi-Scheiben in einer Metall-Dose.

115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900942100	auf Anfrage	704808
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900943100	auf Anfrage	704815

## BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.



## ▷ Freihand-Trennscheiben Edelstahl/Stahl

AS 46 / AS 60 T INOX FreeCut	special	Freihand	★★★☆																																																																																					
	<p><b>Freecut:</b> Durch die konische Scheibenform weist die Scheibe ein optimales, einzigartig sicheres Schneidverhalten auf. Die Scheibe ist gutmütig in der Anwendung: angenehmes, schnelles und sicheres Schneiden, gute Schnittführung. Kein Verklemmen der Scheibe im Werkstück.</p>	<p>Zum Trennen von Stahl und Edelstahl genauso geeignet wie für NE-Metalle. Eisen-, Schwefel- und Chlorfrei (jeweils ≤ 0,1%). Für dünnwandige und dickwandige Profile und Vollmaterial geeignet.</p>																																																																																						
	<p><b>Die sichere Anti-Kick-Back Scheibe.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▷ kein Verklemmen während des Schneidens</li> <li>▷ vermeidet den gefährlichen „Kick-Back“ (Rückschlag des Winkelschleifers)</li> <li>▷ geringe Hitzeentwicklung</li> <li>▷ unbremstes Schneiden durch verminderte Seitenreibung</li> <li>▷ leichte, kraftsparende Führung der Scheibe</li> <li>▷ weniger Drehzahlreduzierung bei der Maschine – damit schnellerer Schnitt</li> </ul>	<p>Die Trennscheibe verjüngt sich nach innen</p>																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>INHALT STÜCK</th><th>FORM GERADE/GEKRÖPFT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115x2,0/1,0x22,23</td><td>4 1/2x5/64-1/25x7/8</td><td>13280</td><td>25</td><td>—</td><td>1111340100</td><td>1,56</td><td>111507</td></tr> <tr> <td>125x2,0/1,0x22,23</td><td>5x5/64 - 1/25x7/8</td><td>12200</td><td>25</td><td>—</td><td>1121340100</td><td>1,67</td><td>121506</td></tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: center;">AS 46 T INOX FreeCut</td></tr> <tr> <td>150x2,5/2,0x22,23</td><td>6x3/32 - 5/64x7/8</td><td>10200</td><td>25</td><td>—</td><td>1153340100</td><td>2,09</td><td>133509</td></tr> <tr> <td>180x3,0/2,0x22,23</td><td>7x5/64 - 1/8x7/8</td><td>8600</td><td>25</td><td>—</td><td>1183340100</td><td>2,35</td><td>143508</td></tr> <tr> <td>230x3,0/2,0x22,23</td><td>9x5/64 - 1/8x7/8</td><td>6600</td><td>25</td><td>—</td><td>1233340100</td><td>3,03</td><td>153507</td></tr> <tr> <td colspan="8"> <b>POWER-PACK-DOSE AS 60 T INOX FREECUT</b> </td></tr> <tr> <td colspan="4"> </td><td> <p>10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.</p> </td><td colspan="3"> <p><b>Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.</b></p> </td></tr> <tr> <td>115x2,0/1,0x22,23</td><td>4 1/2x5/64-1/25x7/8</td><td>13280</td><td>1 Dose à 10</td><td>—</td><td>6900937100</td><td>auf Anfrage</td><td>704952</td></tr> <tr> <td>125x2,0/1,0x22,23</td><td>5x5/64 - 1/25x7/8</td><td>12200</td><td>1 Dose à 10</td><td>—</td><td>6900947100</td><td>auf Anfrage</td><td>704976</td></tr> </tbody> </table>	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115x2,0/1,0x22,23	4 1/2x5/64-1/25x7/8	13280	25	—	1111340100	1,56	111507	125x2,0/1,0x22,23	5x5/64 - 1/25x7/8	12200	25	—	1121340100	1,67	121506	AS 46 T INOX FreeCut								150x2,5/2,0x22,23	6x3/32 - 5/64x7/8	10200	25	—	1153340100	2,09	133509	180x3,0/2,0x22,23	7x5/64 - 1/8x7/8	8600	25	—	1183340100	2,35	143508	230x3,0/2,0x22,23	9x5/64 - 1/8x7/8	6600	25	—	1233340100	3,03	153507	<b>POWER-PACK-DOSE AS 60 T INOX FREECUT</b>												<p>10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.</p>	<p><b>Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.</b></p>			115x2,0/1,0x22,23	4 1/2x5/64-1/25x7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900937100	auf Anfrage	704952	125x2,0/1,0x22,23	5x5/64 - 1/25x7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900947100	auf Anfrage	704976
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																																																																																	
115x2,0/1,0x22,23	4 1/2x5/64-1/25x7/8	13280	25	—	1111340100	1,56	111507																																																																																	
125x2,0/1,0x22,23	5x5/64 - 1/25x7/8	12200	25	—	1121340100	1,67	121506																																																																																	
AS 46 T INOX FreeCut																																																																																								
150x2,5/2,0x22,23	6x3/32 - 5/64x7/8	10200	25	—	1153340100	2,09	133509																																																																																	
180x3,0/2,0x22,23	7x5/64 - 1/8x7/8	8600	25	—	1183340100	2,35	143508																																																																																	
230x3,0/2,0x22,23	9x5/64 - 1/8x7/8	6600	25	—	1233340100	3,03	153507																																																																																	
<b>POWER-PACK-DOSE AS 60 T INOX FREECUT</b>																																																																																								
				<p>10 Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.</p>	<p><b>Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.</b></p>																																																																																			
115x2,0/1,0x22,23	4 1/2x5/64-1/25x7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900937100	auf Anfrage	704952																																																																																	
125x2,0/1,0x22,23	5x5/64 - 1/25x7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900947100	auf Anfrage	704976																																																																																	

### BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.





## AS 46 / AS 30 T INOX CUT+GRIND special

Freihand

★★★☆



**cut+  
grind**

Cut+Grind: Die geniale Kombi-Scheibe nach EN 12 413. Die Cut+Grind trennt mit komfortabler Geschwindigkeit und Sie können anschließend ohne Scheibenwechsel entgraten, anphasen und verschleifen. Das spart Rüstzeiten und somit Geld! Gute Abtragsleistung bei leichten Schrupparbeiten.

### Die geniale Kombi Trenn-und Schrupscheibe

- ▷ Trennen und leichte Schrupparbeiten mit einer Scheibe
- ▷ gute Trenngeschwindigkeit
- ▷ gute Abtragsleistung
- ▷ kein zeitaufwändiger Scheibenwechsel notwendig
- ▷ spart Rüstzeiten und Anschaffung verschiedener Scheiben
- ▷ für Stahl oder Edelstahl

Für Vollmaterial oder Profile aus Normal- oder Edelstahl. Trennen- und Schleifen in einem Arbeitsgang.



Ohne Scheibenwechsel sofort entgraten, anphasen oder verschleifen.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2,5 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25	—	1113270100	2,29	113600
125 x 2,5 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25	—	1123270100	2,55	123609
AS 30 T INOX CUT + GRIND							
180 x 3,5 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1183270100	3,39	143607

### POWER-PACK-DOSE AS 46 T INOX CUT + GRIND



5 Kombi Trenn-/Schrupscheiben in der beliebten Metall-dose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.

Dosen mit je 5 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.

115 x 2,5 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	1 Dose à 5	—	6900936100	auf Anfrage	704983
125 x 2,5 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	1 Dose à 5	—	6900946100	auf Anfrage	704969

### BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.



## ▷ Freihand-Trennscheiben Edelstahl/Stahl ab 2 mm

AS 30 S INOX	special	Freihand	★★★☆
	Durch die eisen-, schwefel- und chlorfreie Rezeptur des Schleifmittels wird Rostbildung an den Schnittkanten verhindert.		Spezialscheibe zum Trennen von Edelstählen, gute Standzeiten auch in Normalstahl.
<hr/>			
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK
115 x 2,5 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25
115 x 2,5 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25
125 x 2,5 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25
125 x 2,5 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25
180 x 2,5 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	25
180 x 2,5 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	25
230 x 2,5 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	25
230 x 2,5 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	25

AS 30 T INOX	special	Freihand	★★★☆
	Durch die eisen-, schwefel- und chlorfreie Rezeptur des Schleifmittels wird Rostbildung an den Schnittkanten verhindert.		Spezialscheibe zum Trennen von Edelstählen, gute Standzeiten auch in Normalstahl.
<hr/>			
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK
115 x 2,2 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	25
230 x 2,2 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	25



## ▼ Freihand Trennscheiben Stahl

A 24 R

perfect

Freihand

★★☆☆



Gute Standzeit und schneller Schnitt zum günstigen Preis.

Universell einsetzbar zum Trennen von Metallen.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1100015100	1,31	100006
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1102015100	1,34	102000
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1110015100	1,31	110005
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1112015100	1,34	112009
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1120015100	1,41	120004
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1122015100	1,44	122008
150 x 3 x 22,23	6 x 1/8 x 7/8	10200	25	—	1150015100	1,65	130003
150 x 3 x 22,23	6 x 1/8 x 7/8	10200	25	—	1152015100	1,68	132007
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1180015100	1,68	140002
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1182015100	1,80	142006
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1230015100	2,24	150001
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1232015100	2,44	152005
300 x 3,5 x 20,0	12 x 1/8 x 3/4	5100	25	—	1300225100	4,75	160093
300 x 3,5 x 22,23	12 x 1/8 x 7/8	5100	25	—	1300226100	4,75	160116

AS 30 S	special	Freihand	★★★☆				
	Hohe Standzeit und Schnittfähigkeit. Für wirtschaftliches Arbeiten.	Für professionelle Anwendungen in Metall, Baustahl oder Guss.					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1103115100	1,49	103007
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1111115100	1,60	111002
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1113115100	1,62	113006
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1121115100	1,64	121001
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1123115100	1,66	123005
150 x 3 x 22,23	6 x 1/8 x 7/8	10200	25	—	1153115100	1,84	133004
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1181115100	1,92	141009
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1183115100	2,00	143003
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1231115100	2,86	151008
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1233115100	3,06	153002
300 x 3,5 x 20	12 x 1/8 x 3/4	5100	25	—	1301125100	5,76	161007
300 x 3,5 x 22,23	12 x 1/8 x 7/8	5100	25	—	1301126100	5,76	161014
300 x 3,5 x 25,4	12 x 1/8 x 1	6400	25	—	1301127100	5,76	161021
350 x 4 x 20	14 x 5/32 x 3/4	5500	10	—	1351135100	8,04	171006
350 x 4 x 25,4	14 x 5/32 x 1	5500	10	—	1351137100	8,04	171020

# METALL-TRENNSCHEIBEN



**AS 30 T**

**special**

**Freihand**

**★★★☆**



Der saubere Schnitt dieser dünnen Spezialtrennscheibe erlaubt Blechbearbeitung ohne Materialverformungen und lästigen Schnittgrat.

Für Stahlbleche, besonders im Tankanlagen- und Behälterbau.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 2 x 22,23	4 1/2 x 5/64 x 7/8	13280	25	—	1111055100	1,64	111040
115 x 2 x 22,23	4 1/2 x 5/64 x 7/8	13280	25	—	1113055100	1,66	113044
115 x 2,5 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25	—	1113060100	1,66	113037
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	25	—	1121055100	1,74	121049
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	25	—	1123055100	1,77	123043
125 x 2,5 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25	—	1123060100	1,77	123050
180 x 2 x 22,23	7 x 5/64 x 7/8	8600	25	—	1181055100	1,98	141047
180 x 2,5 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	25	—	1183060100	2,16	143027
230 x 2 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	25	—	1231055100	3,06	151046
230 x 2,5 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	25	—	1233060100	3,31	153040

**AS 30 S HT**

**evolution**

**Freihand**

**★★★☆**



Durch das mit Hochtemperatur behandelte Korund und die ausgewogene Bindung kombiniert die Evolution AS 30 S HT die Zerspanungsleistung und Schnittfreudigkeit einer weichen Scheibe mit der hohen Standzeit einer harten Scheibe.

Zur Bearbeitung von Stahl, Guss, NE-Metallen.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1111940100	1,89	111019
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1113940100	1,92	113013
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1121940100	1,98	121018
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1123940100	2,00	123012
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1181940100	2,29	141016
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1183940100	2,39	143010
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1231940100	3,46	151015
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1233940100	3,70	153026

AS 30 V	evolution	Freihand	★★★★				
	Diese sehr harte Scheibe zeichnet sich durch ausgesprochene Allroundqualitäten und schnellen Schnitt aus. Ihre besonderen Stärken liegen in der Rohrtrennung und im Bearbeiten dünnwandiger Profile.		Für Baustähle, dünnwandige Profile, Rohre, etc.				
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1101966100	1,89	101201
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1111966100	1,89	111200
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1113966100	1,92	113204
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1121966100	1,98	121209
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1123966100	2,00	123203
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1181966100	2,29	141214
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1231965100	3,46	151206
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1233965100	3,70	153200

AS 36 V	evolution	Freihand	★★★★				
	Sehr widerstandsfähig beim Trennen scharfkantiger Materialien und dünnwandiger Profile. Dünner als die AS 30 V und daher noch schnelleres und punktgenaueres Trennen möglich.		Schnelles Trennen von Baustählen, dünnwandigen Profilen und Rohren, etc.				
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 2,2 x 16	4 x 3/32 x 5/8	15250	25	—	1101070100	1,89	101256
115 x 2,2 x 22,23	4 1/2 x 3/32 x 7/8	13280	25	—	1111070100	1,89	111255
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	25	—	1121070100	1,98	121254
150 x 2,2 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	25	—	1151070100	2,11	131253
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	25	—	1181070100	2,29	141252
230 x 2,2 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	25	—	1231070100	3,46	151251



## ▼ Freihand Trennscheiben Aluminium

CS 60 ALU	special	Freihand	★★★☆
	<p>Die herausragenden Eigenschaften der dünnen Trennscheiben jetzt auch für Aluminium und NE-Metalle. Die Materialzusammensetzung garantiert einen schnellen Schnitt ohne Zuschmieren der Schneideflächen. Gute Standzeit.</p>		<p>Für Aluminium und NE-Metalle, wie Kupfer, Messing, Bronze. Auch gut geeignet für die meisten Kunststoffe.</p>
<b>ABMESSUNG</b>			
MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	25
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	25
ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN	
1111150100	1,44	4081600	111163
1121150100	1,54		121063

### BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.



CS 46 ALU	special	Freihand	★★★☆
	<p>Dünne, schnittige Trennscheibe für saubere Schnitte in Aluminium und anderen Nichteisenmetallen. Kein Zuschmieren der Schneideflächen. Gute Standzeit</p>		<p>Für Aluminium und NE-Metalle, wie Kupfer, Messing, Bronze. Auch gut geeignet für die meisten Kunststoffe.</p>
<b>ABMESSUNG</b>			
MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK
150 x 1,6 x 22,23	6 x 1/16 x 7/8	10200	25
180 x 1,6 x 22,23	7 x 1/16 x 7/8	8600	25
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	25
ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN	
1153150100	1,92	4081600	133066
1183150100	2,12		143041
1233150100	2,59		153033

## ▼ Freihand Trennscheiben Bahnschienen

AS 24 R BAHN	special	Freihand	★★★☆
	Spezialscheibe zur Trennung aller Schienenprofile in kürzester Zeit.		Zum Trennen neuer und verdichteter Schienenprofile (wie z.B. UIC 60, S54 oder S49).
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK
300 x 3,5 x 22,23	12 x 1/8 x 7/8	5100	25
300 x 3,5 x 25,4	12 x 1/8 x 1	5100	25
350 x 4 x 22,23	14 x 5/32 x 7/8	5500	10
350 x 4 x 25,4	14 x 5/32 x 1	5500	10
FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
—	1301376100	7,15	161113
—	1301377100	7,15	161120
—	1351386100	9,92	171112
—	1351387100	9,92	171129



## ▼ Mini-Trennscheiben

AS 46 T Mini-Trennscheibe	special	Freihand	★★★☆																																																								
 <p>Mini Trennscheiben für den Einsatz auf Geradschleifern, Wellenschleifern, Biegewellenmaschinen, Bohrmaschinen und Handfräsen zum Trennen von Stahl, insbesondere Stahlblechen. Bitte beachten Sie, welche Spannzangen Ihre Maschine hat, und wählen Sie die richtige Bohrung.</p>			Hervorragend für dünne Stahlbleche geeignet. Gute Leistung bei Bau-, Werkzeug- und Schnellarbeitsstählen.																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>INHALT STÜCK</th><th>FORM GERADE/GEKRÖPFT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50 x 1 x 6</td><td>2 x 1/25 x 1/4</td><td>30600</td><td>25</td><td>—</td><td>6405006100</td><td>1,05</td><td>642520</td></tr> <tr> <td>50 x 2 x 6</td><td>2 x 5/64 x 1/4</td><td>30600</td><td>25</td><td>—</td><td>6405000100</td><td>1,08</td><td>642421</td></tr> <tr> <td>60 x 2 x 6</td><td>2 3/8 x 5/64 x 1/4</td><td>25450</td><td>25</td><td>—</td><td>6406001100</td><td>1,08</td><td>642438</td></tr> <tr> <td>76 x 1 x 6</td><td>3 x 1/25 x 1/4</td><td>20100</td><td>25</td><td>—</td><td>6407637100</td><td>1,14</td><td>642964</td></tr> <tr> <td>76 x 1,2 x 10</td><td>3 x 1/25 x 3/8</td><td>20100</td><td>25</td><td>—</td><td>6407634100</td><td>1,10</td><td>640045</td></tr> <tr> <td>76 x 1,6 x 10</td><td>3 x 1/16 x 3/8</td><td>20100</td><td>25</td><td>—</td><td>6407622100</td><td>1,14</td><td>642957</td></tr> </tbody> </table>			ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	50 x 1 x 6	2 x 1/25 x 1/4	30600	25	—	6405006100	1,05	642520	50 x 2 x 6	2 x 5/64 x 1/4	30600	25	—	6405000100	1,08	642421	60 x 2 x 6	2 3/8 x 5/64 x 1/4	25450	25	—	6406001100	1,08	642438	76 x 1 x 6	3 x 1/25 x 1/4	20100	25	—	6407637100	1,14	642964	76 x 1,2 x 10	3 x 1/25 x 3/8	20100	25	—	6407634100	1,10	640045	76 x 1,6 x 10	3 x 1/16 x 3/8	20100	25	—	6407622100	1,14	642957	
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																																																				
50 x 1 x 6	2 x 1/25 x 1/4	30600	25	—	6405006100	1,05	642520																																																				
50 x 2 x 6	2 x 5/64 x 1/4	30600	25	—	6405000100	1,08	642421																																																				
60 x 2 x 6	2 3/8 x 5/64 x 1/4	25450	25	—	6406001100	1,08	642438																																																				
76 x 1 x 6	3 x 1/25 x 1/4	20100	25	—	6407637100	1,14	642964																																																				
76 x 1,2 x 10	3 x 1/25 x 3/8	20100	25	—	6407634100	1,10	640045																																																				
76 x 1,6 x 10	3 x 1/16 x 3/8	20100	25	—	6407622100	1,14	642957																																																				

Mini-Schrupscheiben finden Sie auf Seite 61

### Spannschaft für Mini-Trennscheiben



Spanndorn zur Befestigung von Mini-Trenn- und Schruppscheiben auf Geradschleifern, Wellenschleifern, Biegewellenmaschinen, Bohrmaschinen und Handfräsen.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	ABMESSUNG STÜCK	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS/STÜCK	EAN
Spannschaft 6 mm x M6	6 mm	1/4	1	6400001100	10,06	642575
Spannschaft 6 mm x M10	6 mm	1/4	1	6400002100	10,06	642582

## ► Stationäre / Chop-Saw-Scheiben

A 30 S	perfect	Stationär	★★★☆☆				
	Universell einsetzbare weiche Standardscheibe für stationäre Trennmaschinen.	Besonders geeignet für Baustähle und Werkzeugstähle. Gute Leistung bei Guss.					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 3,5 x 25,4	12 x 1/8 x 1	5100	25	—	2301320100	4,75	260205
300 x 3,5 x 32	12 x 1/8 x 11/4	5100	25	—	2301340100	4,75	260229
350 x 3,5 x 25,4	14 x 1/8 x 1	4400	10	—	2351320100	6,96	270204
350 x 3,5 x 32	14 x 1/8 x 11/4	4400	10	—	2351340100	6,96	270228

AS 30 S	special	Stationär	★★★☆☆				
	Hohe Lebensdauer, auch beim Schneiden verschiedener Materialbeschaffenheiten. Hohe Standzeit und Schnittfestigkeit ermöglichen wirtschaftliches Arbeiten, ob bei Profilen, Rohren oder Vollmaterial.	Zur Bearbeitung von Metall, Baustahl und Guss.					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 3,5 x 25,4	12 x 1/8 x 1	6400	25	—	2300020100	5,76	260014
300 x 3,5 x 32	12 x 1/8 x 11/4	6400	25	—	2300040100	5,76	260038
350 x 3,5 x 25,4	14 x 1/8 x 1	5500	10	—	2350020100	8,04	270006
350 x 3,5 x 32	14 x 1/8 x 11/4	5500	10	—	2350040100	8,04	270037
400 x 4 x 25,4	16 x 5/32 x 1	4780	10	—	2400020100	11,34	280005
400 x 4 x 40	16 x 5/32 x 19/16	4780	10	—	2400050100	11,34	280043

# METALL-TRENNSCHEIBEN



AS 36 T

special

Chop-Saw

★★★☆



Hochwertige Spezialscheibe für Chop-Saws (stationäre Trennmaschinen mit einer Antriebsleistung bis max. 2,4 kW/3PS).

Für Bau- und Werkzeugstähle, Stahlblech und Guss.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	5100	25	—	2300220100	5,76	261103
350 x 3 x 25,4	14 x 1/8 x 1	4400	10	—	2350220100	8,04	271102
400 x 3,2 x 25,4	16 x 1/8 x 1	4780	10	—	2400220100	15,75	281101

AS 36 S INOX

special

Chop-Saw

★★★☆



Hochwertige Spezialscheibe für Chop-Saws. Durch die Eisen-, Schwefel- und Chlorfreie Rezeptur des Schleifmittels wird Rostbildung an den Schnittkanten verhindert.

Spezialscheibe zum Trennen von Edelstählen, gute Standzeit auch in Normalstahl.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	5100	25	—	2300920100	5,76	260151
350 x 3 x 25,4	14 x 1/8 x 1	4400	10	—	2350920100	8,04	270150

## ANWENDER-TIPP

Trennscheiben für den Einsatz in stationären Maschinen, von Pendel-Trennschleifmaschinen bis zu Vollautomaten mit Bedienpult und geschlossenem Arbeitsbereich. Bitte beachten Sie bei der Auswahl von Trennscheiben für stationäre Maschinen die Herstellerangabe zur maximalen Umfangsgeschwindigkeit, die entweder 80 m/s oder 100 m/s beträgt. DRONCO liefert auch Scheiben für sogenannte Chop-Saws. Dies sind Pendel-Trennschleifmaschinen mit einer Antriebsleistung bis max. 3 PS (2,4KW). Stationäre Trennscheiben dürfen auf keinen Fall auf Freihandmaschinen eingesetzt werden!

## Scheibenkunde

Die folgende Scheibenkunde gibt Ihnen einen optimalen Überblick über die Features unserer Produkte.

### ① Typenbezeichnung

Setzt sich bei Trennscheiben aus folgenden Aussagen zusammen:

C/CS – Siliziumkarbid ist das Schleifkorn zum Trennen von Stein.  
 24 – Bezeichnet die Korngröße. Je höher die Zahl, so feiner das Korn. z.B.: 24 grob | 30 mittel | 36 fein ...  
 R – Der zweite Buchstabe bezeichnet den Härtegrad der Scheibe. Je höher im Alphabet, um so härter die Scheibe. z.B.: Q weich | R mittelhart | T hart  
 BF – Kunstharzbindung, faserstoffverstärkt.

### ② Produktlinien

perfect, evolution, special  
 Erklärung auf der folgenden Seite.

### ③ Grüner Hintergrund

Ist die Leitfarbe für Stein-Trennscheiben.

### ④ Normen

Unsere Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen und Normen:  
 EN 12413 - Trenn- und Schruppscheiben  
 OSHA - Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen

### ⑤ Haltbarkeitsdatum

Diese Qualitätstrennscheibe ist ohne Einschränkungen bis zu dem angegebenen Datum verwendbar.  
 (Erster Monat d. Quartals/Jahr)

### ⑥ Maßangabe

Bestehend aus  
 [Durchmesser der Scheibe]  
 x [Dicke der Scheibe]  
 x [Durchmesser der Bohrung].  
 Maßangaben in mm und Inch.

### ⑦ max. rpm.

Kennzeichnet die zulässige Höchstdrehzahl.  
 Hier im Beispiel 12200 Umdrehungen pro Minute

### ⑧ Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

### ⑨ Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

### Grüner Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 100 m/s

### ⑩ Made in Germany

Steht für bewährte DRONCO Qualität.  
 Unsere Produkte werden zum größten Teil in Deutschland gefertigt und geprüft.

### ⑪ www.dronco.com

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

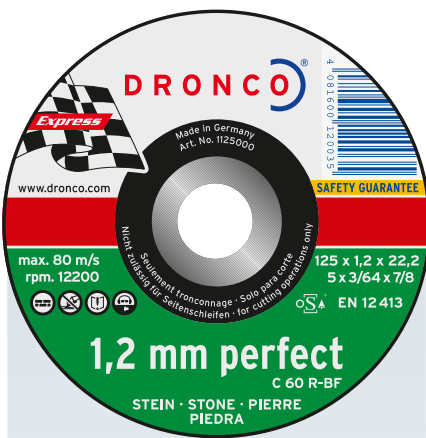
### ⑧ Sicherheitshinweise





## Produktlinien

Ob Handwerk, Industrie oder Semiprofi - zwei genau aufeinander abgestimmte Produktlinien halten für jeden Anwender und Einsatzzweck die optimale Trennscheibe bereit. Alle Produkte entsprechen den maßgeblichen Normen, erreichen eine hohe spezifische Trennleistung und garantieren ein Höchstmaß an Sicherheit.



### perfect line

Die Meistverkaufte. Ob Handwerker oder Semiprofi - jeder ist überzeugt vom ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis.

- günstige Standardscheibe
- gute Standzeit
- gute Schnittleistung
- gefertigt gemäß EN 12413
- entspricht OSV Vorschrift



### special line

Auch bei Stein-Trennscheiben offeriert unsere Special Line anwendungsspezifische Lösungen für die Industrie und den qualitätsorientierten Handwerker.

- hohe Standzeit
- hohe Schnittleistung
- hohe Wirtschaftlichkeit
- gefertigt gemäß EN 12413
- entspricht OSV Vorschrift



## Anwendungstabelle Stein-Trennscheiben

	Seite	Asphalt	Beton	Dachziegel	Gasbeton	Granit	Kalksandstein	Klinker	Marmor	Fliesen, Kacheln	Schamotte	Schiefer	Terrazzo	Tonröhre	Waschbeton	Ziegel	Duktile Rohre
<b>◆ FREIHAND TRENNSCHEIBEN STEIN</b>																	
C 60 R PERFECT EXPRESS	48			●	●	●		●	●	●●	●●	●	●●	●	●	●	●
C 46 R PERFECT EXPRESS	49			●	●	●		●	●	●●	●●	●	●●	●	●	●	●
C 24 R PERFECT	50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CS 24 R SPECIAL	51	●	●●	●●	●	●	●	●●	●	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●
<b>◆ FREIHAND TRENNSCHEIBEN ASPHALT/DUKTIL</b>																	
CS 30 SPECIAL	51	●●	●	●●	●●	●●	●	●●	●	●	●	●	●	●	●	●●	●●



### Professioneller Einsatz

TOP-Produkt: Extrem schnittig, herausragende Standzeit, minimaler Kraftaufwand



### Anspruchsvoller Einsatz

Sehr gute Schneidleistung, hohe Standzeit



### Standard Einsatz

Gute Schneidleistung, gute Standzeit

DRONCO Stein-Trennscheiben erhalten Sie in verschiedenen Leistungsklassen – vom Einsteigerprodukt für gelegentlichen Einsatz bis zum Hochleistungsprodukt für professionellen Einsatz.

Bei jeder Scheibentype auf den folgenden Seiten finden Sie immer in der Überschrift das entsprechende Symbol für die jeweilige Leistungsklasse des Werkzeuges.

## ▼ Freihand Trennscheiben Stein

C 60 R	perfect express	Freihand	★★★☆				
	<p>Die herausragenden Eigenschaften der dünnen Trennscheiben jetzt auch für Stein: Sagenhaft schneller Schnitt, absolut ausbruchsfreie Schnittkanten. Angenehme Anwendung durch verringerte Geräuschentwicklung und Vibration. Bis zu 50 % weniger Staubentwicklung beim Trennen.</p>		<p>Hervorragend geeignet zum Schneiden von Fliesen, Kacheln, Marmor, Fensterbänken, Schieferplatten etc.</p> 				
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	25	—	1115000100	1,32	110043
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	25	—	1125000100	1,41	120042
POWER-PACK DOSE C 60 R MIT JE 10 STEIN-TRENNSCHEIBEN							
				<p>10 Stein-Trennscheiben in der beliebten Metalldose. Ein absoluter Verkaufsrenner für garantierten Mehrumsatz.</p> <p>Dosen mit je 10 Scheiben für eine verkaufswirksame Platzierung im Produktregal oder auf der Theke.</p>			
115 x 1,2 x 22,23	4 1/2 x 3/64 x 7/8	13280	1 Dose à 10	—	6900955100	auf Anfrage	701074
125 x 1,2 x 22,23	5 x 3/64 x 7/8	12200	1 Dose à 10	—	6900965100	auf Anfrage	701081



C 46 R

perfect express

Freihand

★★★☆



Die herausragenden Eigenschaften der dünnen Trennscheiben jetzt auch für Stein: Sagenhaft schneller Schnitt, absolut ausbruchsfreie Schnittkanten. Angenehme Anwendung durch verringerte Geräuschentwicklung und Vibration. Bis zu 50 % weniger Staubentwicklung beim Trennen.

Zum Schneiden von Fliesen, Kacheln, Marmor, Fensterbänken, Schieferplatten etc.



ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
230 x 1,9 x 22,23	9 x 5/64 x 7/8	6600	25	—	1238250100	2,42	157116

**DRONCO Express®:**  
**Mit Sicherheit schneller!**



### Das Plus an Schnelligkeit

- ▷ wesentlich höhere Schnittgeschwindigkeit
- ▷ deutlich schnelleres Trennen

### Das Plus an Präzision

- ▷ extrem sauberer Schnitt
- ▷ gratarme, ausbruchsfreie Kanten
- ▷ weniger Materialverlust

### Das Plus an Komfort

- ▷ geringster Kraftaufwand bei gleichem Anpressdruck
- ▷ geräuschreduziert
- ▷ vibrationsarm
- ▷ geringe Staubentwicklung

**C 24 R**
**perfect**
**Freihand**
**★★☆☆**


Gute Standzeit und schneller Schnitt zum günstigen Preis.  
Die millionenfach bewährte Handwerker-Scheibe.

Für Baustellenmaterial jeder Art  
wie Beton, Steine, Dachziegel,  
Kalksandstein.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1105015100	1,36	105001
100 x 3 x 16	4 x 1/8 x 5/8	15250	25	—	1107015100	1,39	107005
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1115015100	1,36	115000
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1117015100	1,39	117004
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1125015100	1,45	125009
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1127015100	1,49	127003
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1185015100	1,80	145007
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1187015100	1,84	147001
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1235015100	2,31	155006
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1237015100	2,51	157000
300 x 4,0 x 22,23	12 x 5732 x 7/8	5100	25	—	1305036100	5,03	165012





CS 24 R

special

Freihand

★★★☆



Steintrennscheibe für den vielfältigen Einsatz auf Baustellen.

**Effektives Trennen von Granit, Beton, Ziegel und weiteren Baustellenmaterialien. Aber auch für Keramik, Porzellan und Marmor hervorragend geeignet.**

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1116015100	1,43	116007
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	25	—	1118015100	1,47	118001
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1126015100	1,53	126006
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	25	—	1128015100	1,56	128000
180 x 3 x 22,23	7 x 1/8 x 7/8	8600	25	—	1186015100	1,99	146004
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1236015100	2,95	156003
230 x 3 x 22,23	9 x 1/8 x 7/8	6600	25	—	1238015100	3,18	158007
300 x 4 x 20	12 x 5/32 x 3/4	5100	25	—	1306035100	6,02	166002
300 x 4 x 22,23	12 x 5/32 x 7/8	5100	25	—	1306036100	6,02	166019
350 x 4 x 20	14 x 5/32 x 3/4	5500	10	—	1356035100	8,44	176001
350 x 4 x 25,4	14 x 5/32 x 1	5500	10	—	1356037100	8,44	176025

## Freihand Trennscheiben Asphalt/Duktil

CS 30 ASPHALT/DUKIL

special

Freihand

★★★☆



Äußerst effektive Spezialscheibe, die nicht nur im Zement-Guss-Aufbau duktiler Rohre, sondern auch in Asphalt optimale Ergebnisse erzielt und darüber hinaus auch hervorragende Wirkung bei anderen Baustoffen erreicht.

**Effektives Trennen von Duktilen Röhren, Gasbeton, Dachziegel, Kalksandstein und Tonwaren. Effektiv in Asphalt (auch mit Zuschlagstoffen).**

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
300 x 4 x 20	12 x 5/32 x 3/4	5100	25	—	1306135100	6,18	166040
350 x 4 x 20	14 x 5/32 x 3/4	5500	10	—	1356135100	8,87	176087

## Scheibenkunde

Die folgende Scheibenkunde gibt Ihnen einen optimalen Überblick über die Features unserer Produkte.

### ① Typenbezeichnung

Setzt sich bei Schrupscheiben aus folgenden Aussagen zusammen:

A/CS – Aluminiumoxid/Siliziumkarbid ist das Schleifkorn zum Schruppen von Metall/Stein.

AZ – Zirkonkorund ist das Schleifkorn für erhöhte Standzeit und Schleifleistung

AK – Keramikkorn ist das innovative Schleifkorn für maximale Standzeit und enorme Abtragsleistung.

30 – Bezeichnet die Korngröße. Je höher die Zahl, so feiner das Korn. z.B.: 24 grob | 30 mittel | 36 fein ...

S – Der zweite Buchstabe bezeichnet den Härtegrad der Scheibe. Je höher im Alphabet, um so härter die Scheibe.

z.B.: Q weich | S mittelhart | T hart

BF – Kunstharzbindung, faserstoffverstärkt.

### ② Produktlinien

perfect | evolution | special

Erklärung auf der folgenden Seite.

### ③ Roter Hintergrund

Ist die Leitfarbe für Schrupscheiben.

### ④ Normen

Unsere Produkte entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen und Normen:

EN 12413 - Trenn- und Schrupscheiben

oS - Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen

### ⑤ Haltbarkeitsdatum

Diese Qualitätstrennscheibe ist ohne Einschränkungen bis zu dem angegebenen Datum verwendbar.  
(Erster Monat d. Quartals/Jahr)

### ⑥ FE/S/CI $\leq$ 0,1%

Frei von Eisen, Chlor und Schwefel.

Spezialscheibe zum Schruppen von Edelstahl

### ⑦ Maßangabe

Bestehend aus

[Durchmesser der Scheibe]

x [Dicke der Scheibe]

x [Durchmesser der Bohrung].

Maßangaben in mm und Inch.

### ⑧ max. rpm.

Kennzeichnet die zulässige Höchstdrehzahl. Hier im Beispiel 6600 Umdrehungen pro Minute

### ⑨ Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

### Grüner Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 100 m/s

### ⑩ Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

### ⑪ Made in Germany

Steht für bewährte DRONCO Qualität.

Unsere Produkte werden zum größten Teil in Deutschland gefertigt und geprüft.

### ⑫ www.dronco.com

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

### ⑩ Sicherheitshinweise

↓ Metallbearbeitung



↑ Keine beschädigte Scheibe verwenden!

↓ Edelstahlbearbeitung



↑ Steinbearbeitung



↑ Nur für stationäre Maschinen bei stationären Scheiben



↓ Schruppen



↑ Sicherheitshinweise der Gerätethersteller beachten

↓ Arbeitsschutzmaßnahmen beachten



↑ Trennen



## Produktlinien

Ob Handwerk, Industrie oder Semiprofi - drei genau aufeinander abgestimmte Produktlinien halten für jeden Anwender und Einsatzzweck die optimale Schrupscheibe bereit.  
Alle Produkte entsprechen den maßgeblichen Normen, erreichen eine hohe spezifische Abtragsleistung und garantieren ein Höchstmaß an Sicherheit.



### perfect line

Unser Bestseller glänzt nicht nur mit einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis: Millionenfach bewährt, sorgt die perfect Line auf jeder Schleifmaschine für beste Resultate.

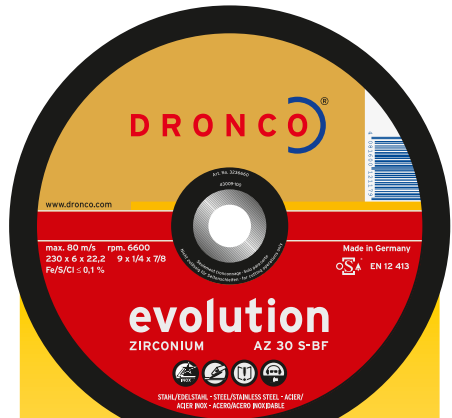
- kunstharzgebunden
- glasfaserverstärkt
- hohe Abtragsleistung
- gute Standzeit
- EN 12413



### special line

Professioneller Einsatz verlangt für jeden Werkstoff die richtige Scheibe. Deshalb sind bei unserer Special Linie Schleifkorn und Bindung exakt auf das Material abgestimmt - das maximiert die Leistung und minimiert die Arbeitszeit.

- hohe Standzeit
- hohe Angriffsfreudigkeit
- starke Abtragsleistung
- optimale Wirtschaftlichkeit
- EN 12413



### evolution line

Die universelle High-End-Linie für höchste Qualitätsansprüche. Diese Schrupscheiben glänzen durch hervorragende Standzeit und überragende Abtragsleistung bei minimalem Kraftaufwand.

- hervorragende Standzeit
- hochwertigste Rohstoffe
- maximale Abtragsleistung
- EN 12413



## Anwendungstabelle Metall-Schrupscheiben

	Seite	Unlegierte und legierte Baustähle	Bauschäle hoher Festigkeit	Werkzeugstähle	Rost- und säure-beständige Stähle	Stahlblech	Edelstahlblech	Schweißnähte	Guss	NE-Metalle
<b>◆ SCHRUPPSCHEIBEN STAHL</b>										
A 30 T PERFECT	56	●●	●	●		●		●	●	●
AS 30 R SPECIAL	56	●●	●●	●●		●		●●	●	●
AS 24/30 T SPECIAL	57	●●	●	●		●●		●●	●	●
<b>◆ SCHRUPPSCHEIBEN EDELSTAHL/STAHL</b>										
AS 30 S INOX SPECIAL	57	●	●	●	●●	●	●●	●	●	●
AS 30 T INOX SPECIAL	58	●	●	●	●●	●●	●●	●●	●	●
AZ 30 S EVOLUTION	58	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AZ 30 T EVOLUTION	58	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AK 36 T EVOLUTION CERAMAXX	59	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
AK 24 V EVOLUTION CERAMAXX	59	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>◆ SCHRUPPSCHEIBEN GUSS</b>										
AS 24 S CAST/IRON SPECIAL	60	●				●			●●	●●
<b>◆ SCHRUPPSCHEIBEN ALU</b>										
AS 46 ALU SPECIAL	60	●				●		●	●●	●●
<b>◆ MINI-SCHRUPPSCHEIBEN</b>										
AS 46 T MINI SPECIAL	61	●	●	●	●	●	●	●	●	●

## Anwendungstabelle Stein-Schrupscheiben

	Seite	Beton	Granit	Kalksandstein	Klinker	Marmor	Porzellan	Schamotte	Schiefer	Terrazzo	Tonohre	Waschbeton
<b>◆ SCHRUPPSCHEIBEN STEIN</b>												
CS 30 S SPECIAL	61	●●	●	●●	●	●	●	●	●	●	●	●



### Professioneller Einsatz

TOP-Produkt: Extrem aggressive Abtragsleistung und herausragende Standzeit bei minimalem Kraftaufwand



### Anspruchsvoller Einsatz

Sehr gute Abtragsleistung, hohe Standzeit



### Standard Einsatz

Gute Abtragsleistung, gute Standzeit

DRONCO Schruppscheiben erhalten Sie in verschiedenen Leistungsklassen – vom Einsteigerprodukt für gelegentlichen Einsatz bis zum Hochleistungsprodukt für professionellen Einsatz. Bei jeder Scheibentype auf den folgenden Seiten finden Sie immer in der Überschrift das entsprechende Symbol für die jeweilige Leistungsklasse des Werkzeuges.

# ▽ Schruppscheiben Stahl

A 30 T	perfect	Metall	★★★☆☆				
Gute Universalscheibe mit guter Standzeit.							
Für alle Metallsorten, vor allem Stahlblech, Baustahl und Schweißnähte.							
							
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 6 x 16	4 x 1/4 x 5/8	15250	10	—	3106040100	2,03	300024
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116040100	2,03	310023
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126040100	2,52	320022
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10	—	3156040100	2,74	330021
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186041100	2,83	340020
180 x 8 x 22,23	7 x 5/16 x 7/8	8600	10	—	3188040100	3,19	340082
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236041100	4,24	350029
230 x 8 x 22,23	9 x 5/16 x 7/8	6600	10	—	3238040100	4,73	350067

AS 30 R	special	Metall	★★★☆				
	Sehr gute Schrupscheibe mit besonders hoher Lebensdauer.	Für Bau- und Werkzeugstähle aller Art, Schweißnähte, Guss.					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116500100	2,23	313000
125 x 4 x 22,23	5 x 5/32 x 7/8	12200	10	—	3124500100	2,40	323016
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126500100	2,70	323009
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10	—	3156500100	3,45	333008
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186500100	3,71	343014
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236500100	5,48	353006


**AS 24/30 T**
**special**
**Metall**
**★★★★**


Universal-Schrupscheibe mit mittelharter Bindung für leichtes Schleifen bei hohem Abtrag und sehr langer Lebensdauer.

Für Baustähle hoher Festigkeit, Werkzeugstähle, Schnellarbeitsstähle und Stahlblech.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116520100	2,23	313055
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126520100	2,70	323047
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10	—	3156520100	3,45	333046
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186520100	3,71	343052
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236520100	5,48	353068

## ▼ Schrupscheiben Edelstahl-Stahl

**AS 30 S INOX**
**special**
**Metall**
**★★★☆**


Eisen-, Schwefel-, und Chlorfreie, mittelharte Spezial-Scheibe mit hoher Schleifleistung für rostfreie Oberflächen. FE / S / Cl ≤ 0,1%

Für Rost- und säurebeständige Stähle, hochlegierte Edelstähle, Edelstahlblech.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
100 x 6 x 16	4 x 1/4 x 5/8	15250	10	—	3106540100	2,06	303063
115 x 4 x 22,23	4 1/2 x 5/32 x 7/8	13280	10	—	3114540100	1,97	313093
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116540100	2,26	313062
125 x 4 x 22,23	5 x 5/32 x 7/8	12200	10	—	3124540100	2,64	323030
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126540100	2,78	323061
150 x 4 x 22,23	6 x 5/32 x 7/8	10200	10	—	3154540100	3,63	333053
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10	—	3156540100	3,53	333060
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186540100	3,89	343090
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236540100	5,66	353051

**AS 30 T INOX**
**special**
**Metall**

★★★★★



Unsere Premium-Schrupscheibe für Edelstahlanwendungen. Extra lange Standzeit bei sehr komfortablem vibrationsoptimiertem Einsatz. Sehr gute Abtragsleistung und hoher Bedienerkomfort. Kein Zuschmieren, kein Rattern – ein Spezial-Werkzeug für Spezialanwendung.

FE/S/CI ≤ 0,1%

Für Edelstahl, hochlegierte Edelstähle, Edelstahlblech, rost- und säurebeständige Stähle, NE-Metalle,

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 7,0 x 22,23	4 1/2 x 9/32 x 7/8	13280	10	—	3117545100	2,38	313307
125 x 7,0 x 22,23	5 x 9/32 x 7/8	12200	10	—	3127545100	2,91	323306
180 x 7,0 x 22,23	7 x 9/32 x 7/8	8600	10	—	3187545100	4,07	343304
230 x 7,0 x 22,23	9 x 9/32 x 7/8	6600	10	—	3237545100	5,94	353303

**AZ 30 S**
**evolution**
**Metall**

★★★★★



Mittelharte Schrupscheibe mit Zirkonkorund, die sich durch besonders hohe Lebensdauer und überragende Abtragsleistung bei geringem Anpressdruck auszeichnet.  
FE/S/CI ≤ 0,1 %

Für rost- und säurebeständige Stähle, hochlegierte Edelstähle, Edelstahlblech, NE-Metalle, Guss.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116560100	2,68	313253
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126560100	3,26	323252
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10	—	3156560100	4,10	333251
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186560100	5,30	343250
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236560100	7,83	353259

**AZ 30 T**
**evolution**
**Metall**

★★★★★



Schrupscheibe mit 25 % Zirkonanteil. Hohe Abtragsleistung und Standzeit einer Zirkonschrupscheibe zu einem interessanten Preis-/Leistungsverhältnis.  
FE/S/CI ≤ 0,1 %.

Für rost- und säurebeständige Stähle, hochlegierte Edelstähle, NE- Metalle, Guss.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 6,0 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116550100	2,41	313215
125 x 6,0 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126550100	2,91	323214
230 x 6,0 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236550100	7,06	353266



# CERAMAXX

**UNSERE STÄRKSTEN SCHEIBEN!**  
MIT KERAMIK-SCHLEIFKORN DER NEUTESTEN GENERATION  
UND ULTIMATIV GESTEIGERTER PERFORMANCE

- ▶ Dauerhaft aggressive Abtragsleistung = hohe Produktivität
- ▶ Geringster Kraftaufwand = schonend für Mensch und Maschine
- ▶ Laufruhig und geschmeidig = angenehmes Handling
- ▶ Kübler Schliff ohne Blauverfärbung = spart Nacharbeit
- ▶ Herausragende Lebensdauer = weniger Scheibenverbrauch

AK 36 T CeraMaxx	evolution	Metall	★★★★				
	<p>Die neue CeraMaxx AK 36 T ist die erste 3mm Hochleistungs-Schrupscheibe mit Keramikkorn, die keinen Stützsteller benötigt und zugleich auch als vollwertige Trennscheibe genutzt werden kann. Sie überzeugt mit sagenhaft gesteigerten Leistungswerten bei Standzeit, Schleifleistung und Arbeitskomfort.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Geringster Kraftaufwand = schonend für Mensch und Maschine</li> <li>▶ aggressiver Materialabtrag = höchste Produktivität</li> <li>▶ Kübler Schliff ohne Blauverfärbung = keine Nacharbeit</li> <li>▶ herausragende Standzeit = weniger Werkzeugwechsel</li> </ul>	<p>Diese Schruppscheibe ist ideal für anspruchsvollste Schleifarbeiten wie: Vorbereitung und Abtragen von Schweißnähten, Entfernen von Schweißspritzern, Entzündern und grobes Entgraten, Schrupparbeiten auf Metallen, Gussputzen. Für Edelstahl, Stahl, hochlegierte Stähle, Chromstahl, Chrom-Nickel Stahl, NE-Metalle. Fe/S/Cl ≤ 0,1 %</p>					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK				
115 x 3 x 22,23	4 1/2 x 1/8 x 7/8	13280	10				
125 x 3 x 22,23	5 x 1/8 x 7/8	12200	10				
AK 24 V CeraMaxx	evolution	Metall	★★★★				
	<p>Die neue CeraMaxx AK24 V Hochleistungs-Schrupscheibe mit 7mm Stärke bietet eine gesteigerte Produktivität mit bis zu 3-fachem Materialabtrag gegenüber marktüblichen Scheiben sowie maximale Aggressivität bei angenehmem Handling, bessere Wirtschaftlichkeit durch enorme Standzeit und eine überragende Leistung bei geringem Anpressdruck.</p> <p>Ideale Zielgruppen für diese Hochleistungs-Produkte sind Anwender aus den Bereichen Rohrleitungs- und Pipelinebau, Schiffswerften, Metallbau, Gießereien, Nutzfahrzeugbau, Stahlbau, Anlagenbau, Kranbau und Baumaschinenherstellung.</p>	<p>CeraMaxx Schruppscheiben sind ideal geeignet für anspruchsvollste Schleifarbeiten: Vorbereitung und Abtragen von Schweißnähten, Entfernen von Schweißspritzern, Entzündern, grobes Entgraten und Abtragsschleifen auf Edelstahl und Stahl. Fe/S/Cl ≤ 0,1 %.</p>					
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 7 x 22,23	4 1/2 x 9/32 x 7/8	13280	10	—	3113551100	4,92	311112
125 x 4 x 22,23	5 x 5/32 x 7/8	12200	10	—	3124560100	6,95	323191
125 x 7 x 22,23	5 x 9/32 x 7/8	12200	10	—	3127560100	7,43	323405
150 x 7 x 22,23	6 x 9/32 x 7/8	10200	10	—	3157560100	9,50	333084
180 x 7 x 22,23	7 x 9/32 x 7/8	8600	10	—	3187560100	10,50	343403
230 x 7 x 22,23	9 x 9/32 x 7/8	6600	10	—	3237561100	14,50	353211

## ▼ Schruppscheiben Guss

AS 24 S Cast/Iron	special	Metall	★★★★★				
	<p>Neue Spezialschruppscheibe für die industrielle Bearbeitung von Guss. Die Scheibe ist dabei spezialisiert auf hohe Abtragsleistung bei außerordentlich guter Standzeit. Auch das Vibrationsverhalten und die Bedienerfreundlichkeit bei längeren Einsätzen standen bei der Entwicklung der Scheibe im Vordergrund. Kein Zuschmieren, kein Rattern – ein Spezial-Werkzeug für Spezialanwendung.</p>	<p>Spezialscheibe für die Bearbeitung von Guss.</p>					
ABMESSUNG MM      ABMESSUNG INCH      DREHZAHL R.P.M.      INHALT STÜCK      FORM GERADE/GEKRÖPFT      ARTIKEL NUMMER      PREIS STÜCK EUR      EAN			4081600				
180 x 7 x 22,23	7 x 9/32 x 7/8	8600	10		3187860100	4,07	343182
230 x 7 x 22,23	9 x 9/32 x 7/8	6600	10		3237860100	5,94	353181

### EXPERTENTIPP FÜR DEN EINSATZ VON GUSS-SCHRUPPSCHEIBEN:

SiC kann nicht zum Trennen, Schruppen von Eisen verwendet werden. Bei hohen Temperaturen reagiert das Eisen mit dem Siliziumcarbid. Es bildet sich Eisencarbid und aus dem Siliziumcarbid wird Silizium. Eisencarbid ist hart, somit wird das Eisen an der Bearbeitungsfläche härter. Silizium selbst ist ein weiches Metall, somit wird das Schleifkorn weicher. Obwohl die Reaktion nur bei hohen Temperatur an der direkten Kontaktstelle zwischen Schleifkorn und Eisen abläuft, ist SiC dadurch als Schleifmittel ungeeignet.

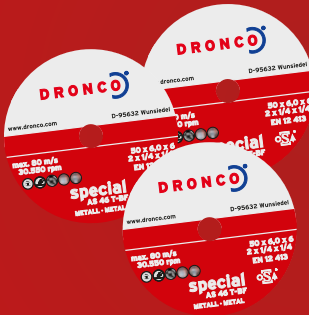
Zur Bearbeitung von Guss ist hingegen SiC geeignet, da der im Guss enthaltene Kohlenstoff die Reduktion zu Silicium verhindert.

## ▼ Schruppscheiben Aluminium

AS 46 ALU	special	Metall	★★★★☆				
	<p>Spezialscheibe für die Bearbeitung von Aluminium und NE-Metallen. Die Materialzusammensetzung verhindert das Zuschmieren und optimiert Leistung und Standzeit deutlich.</p>	<p>Spezialscheibe für Kupfer, Aluminiumlegierungen, Messing, Bronze.</p>					
ABMESSUNG MM      ABMESSUNG INCH      DREHZAHL R.P.M.      INHALT STÜCK      FORM GERADE/GEKRÖPFT      ARTIKEL NUMMER      PREIS STÜCK EUR      EAN			4081600				
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10		3116580100	2,27	313079
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10		3126580100	2,78	323078
150 x 6 x 22,23	6 x 1/4 x 7/8	10200	10		3156580100	3,38	333077
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10		3186580100	3,89	343076
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10		3236580100	5,66	353075



## ▼ Mini-Schrupscheiben

AS 46 T	special	Metall	★★★☆				
			<p>Mini Schrupscheiben für den Einsatz auf Geradschleifern, Wellenschleifern, Biegewellenmaschinen und Handfräsen zum Schleifen von Stahl.</p> <p>Bitte beachten Sie, welche Spannzangen Ihre Maschine hat, und wählen Sie die richtige Bohrung.</p>				
			<p>Für Bau- und Werkzeugstähle aller Art, Schnellarbeitsstähle und Stahlblech.</p>				
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
60 x 6 x 6	2 3/8 x 1/4 x 1/4	25450	10	—	6406000100	2,37	642551
76 x 6 x 10	3 x 1/4 x 3/8	20100	10	—	6407600100	2,45	642742

Mini-Trennscheiben und Spannschaft für Mini-Schrupscheiben finden Sie im Katalog auf Seite 41.

## ▼ Schrupscheiben Stein

CS 30 S	special	Stein	★★★☆				
			<p>Mittelharte Schrupscheibe mit sehr guter Abtragsleistung und hoher Standzeit, sowohl im Kanten- als auch im Flächenschliff.</p>				
			<p>Für die Bearbeitung von Stein und Beton.</p>				
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	FORM GERADE/GEKRÖPFT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 6 x 22,23	4 1/2 x 1/4 x 7/8	13280	10	—	3116660100	2,31	313109
125 x 6 x 22,23	5 x 1/4 x 7/8	12200	10	—	3126660100	2,82	323108
180 x 6 x 22,23	7 x 1/4 x 7/8	8600	10	—	3186660100	4,03	343106
230 x 6 x 22,23	9 x 1/4 x 7/8	6600	10	—	3236660100	5,93	353105

## Scheibenkunde

Die folgende Scheibenkunde gibt Ihnen einen optimalen Überblick über die Features unserer Produkte.

### ① Typenbezeichnung

Setzt sich bei Fächerschleifscheiben aus folgenden

Aussagen zusammen:

A – Normalkorund ist das Schleifband für Stahl.

AZ – Zirkonkorund ist das Schleifband für Edelstahl.

AK – Keramikkorn ist das neuartige, selbstschärfende Schleifband für Stahl, Edelstahl, hochlegierte Stähle, Guss, Messing, Bronze.

40 – Bezeichnet die Korngröße.

Je höher die Zahl, um so feiner das Korn.

z.B.: 40 grob | 60 mittel

80 fein | 120 sehr fein

### ② Produktlinien

perfect | evolution | special

Erklärung auf der folgenden Seite.

### ③ Gelber Hintergrund

Ist die Leitfarbe für Fächerschleifscheiben.

### ④ Hinwestexte

Unsere Produkte entsprechen den höchsten

Sicherheitsanforderungen und Normen:

EN 13743 - Fächerschleifscheiben

oSA - Organisation für die Sicherheit von  
Schleifwerkzeugen

### ⑤ Maßangabe

Bestehend aus

[Durchmesser der Scheibe]

x [Durchmesser der Bohrung].

Maßangaben in mm und Inch.

### ⑥ max. rpm.

Kennzeichnet die zulässige Höchstdrehzahl.

Hier im Beispiel 12200 Umdrehungen pro Minute

### ⑦ Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige

Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

### ⑧ Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

### ⑨ www.dronco.com

24h Service auf unserer Internetseite -

wir sind immer für Sie da!

### ⑧ Sicherheitshinweise

↓ Metallbearbeitung



↑ Keine beschädigte Scheibe verwenden!

↓ Edelstahlbearbeitung



↑ Steinbearbeitung



↑ Nur für stationäre Maschinen bei stationären Scheiben



↓ Nicht schrappen



↑ Sicherheitshinweise der Gerätethersteller beachten

↓ Arbeitsschutzmaßnahmen beachten



↑ Trennen

# FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



## Produktlinien

Ob Handwerk, Industrie oder Semiprofi - drei genau aufeinander abgestimmte Produktlinien halten für jeden Anwender und Einsatzzweck die optimale Fächerscheibe bereit. Alle Produkte entsprechen den maßgeblichen Normen, erreichen eine hohe spezifische Schleif- und Abtragsleistung und garantieren ein Höchstmaß an Sicherheit.



### perfect line

Die millionenfach bewährte Handwerker-Scheibe und der Bestseller von DRONCO. Das Schleifband aus Normalkorund ermöglicht eine gute Abtragsleistung zum günstigen Preis.

- gute Abtragsleistung
- gute Standzeit
- optimales Preis-/Leistungsverhältnis



### special line

Effektiv, langlebig und wirtschaftlich. Fächerschleifscheiben unserer Special Linie mit Zirkonkorund-Schleifband sind für den Kanten- oder Flächenschliff im handwerklichen und industriellen Einsatz optimiert - das maximiert die Leistung und minimiert die Arbeitszeit.

- hohe Standzeit
- kein Zuszmieren
- starke Abtragsleistung
- müheloses Arbeiten



### evolution line

Die universelle High-End-Linie für höchste Qualitätsansprüche. Diese Fächerschleifscheiben überzeugen durch hervorragende Standzeit und aggressive Abtragsleistung bei minimalem Kraftaufwand.

- hervorragende Standzeit
- hochwertigste Rohstoffe
- aggressivere Abtragsleistung
- optimale Wirtschaftlichkeit



#### Professioneller Einsatz

**TOP-Produkt: Extrem aggressive Abtragsleistung und herausragende Standzeit bei minimalem Kraftaufwand**



#### Anspruchsvoller Einsatz

**Sehr gute Abtragsleistung, hohe Standzeit**



#### Standard Einsatz

**Gute Abtragsleistung, gute Standzeit**

DRONCO Fächerschleifscheiben erhalten Sie in verschiedenen Leistungsklassen – vom Einstiegerprodukt für gelegentlichen Einsatz bis zum Hochleistungsprodukt für professionellen Einsatz. Bei jeder Scheibentype auf den folgenden Seiten finden Sie immer in der Überschrift das entsprechende Symbol für die jeweilige Leistungsklasse des Werkzeuges.

# FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



Anwendungstabelle Fächerschleifscheiben

	Seite	Unlegierte und legierte Baustähle	Baustähle hoher Festigkeit	Werkzeugstähle	Rost- und säure-beständige Stähle	Stahlblech	Edelstahlblech	Schweißnähte	Guss	NE-Metalle	Holz	Kunststoff	Spachtelmasse	Stein
<b>• FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN NORMALKORUND</b>														
PERFECT G-A	66	●●	●●	●●	●	●●	●	●	●	●	●	●	●	●
<b>• FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN ZIRKONKORUND</b>														
SPECIAL G-AZ A	67	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
SPECIAL K-AZ A	68	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
SPECIAL J-AZ A JET	69	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
SPECIAL G-AZ	70	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
EVOLUTION G-AZ MAXX	71	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>• FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN KERAMIKKORN</b>														
EVOLUTION G-AK	72	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
EVOLUTION J-AK JET	73	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
<b>• FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN SILICIUMKARBID</b>														
PERFECT G-C	74													●●

## Evolution AZ Maxx

### Zirkonkorund-Schleifband

wie AZA mit folgenden Pluspunkten

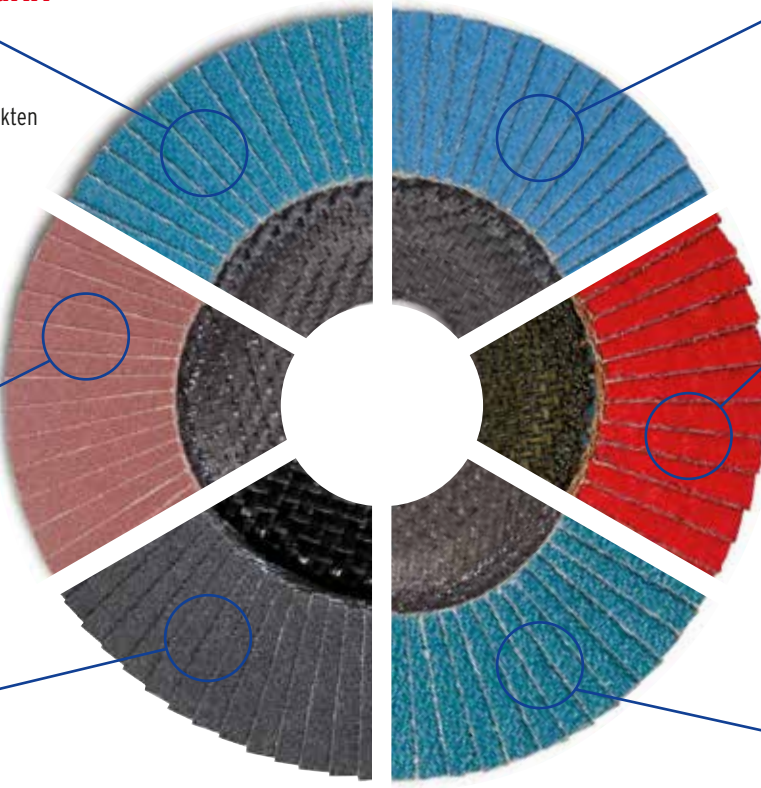
- erhöhte Lamellenanzahl
- steilere Lamellenanordnung
- aggressive Abtragsleistung

### Perfect A Normalkorund-Schleifband

- zähes und hartes Schleifkorn
- gute Abtragsleistung im Flächenschnitt
- gute Standzeit

### Perfect C Siliciumkarbid-Schleifband

- Polyester-Gewebe
- sehr hartes Schleifkorn
- für Steinbearbeitung
- gute Abtragsleistung



## Special AZ Zirkonkorund-Schleifband

- Polyester-Gewebe
- weniger hartes, sehr zähes Schleifkorn
- für Kantenbearbeitung und Edelstahl
- hervorragende Abtragsleistung
- überragende Lebensdauer

## Evolution G-AK Keramikkorn-Schleifband

- selbstschärfendes Keramikkorn
- robustes Polyester-Gewebe
- permanente, extrem hohe Abtragsleistung
- kühler Schliff auf Flächen und Kanten
- ausgezeichnete Lebensdauer

## Special AZA Zirkonkorund-Schleifband

- Trägermaterial Baumwoll-Polyester-Gewebe
- für Flächenschliff auf Stahl und Edelstahl
- starke Abtragsleistung
- exzellente Standzeit
- kein Zuschmieren

## ▷ Fächerschleifscheiben Normalkorund

G-A	perfect	Normalkorund	★★☆☆☆				
							
<p>Preisgünstiges Produkt für die Bearbeitung von Stahl und Holz. Ein zähes und hartes Schleifkorn ermöglicht gute Abtragsleistungen, speziell im Flächenschliff. Glasgewebe-Teller: Zeichnen sich durch ein gleichmäßiges Schliffbild bis zum vollständigen Verbrauch des Schleifkorns aus. Dabei gibt es keine Kratzer am Werkstück.</p> <p>Packungseinheit: 10 Stück</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bestseller mit ausgezeichnetem Preis-/Leistungsverhältnis</li> <li>● Gute Abtragsleistung bei universellem Einsatz</li> </ul>							
<p>Zur Bearbeitung von Stahl und Holz.</p>							
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	5211004100	3,37	510508
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	5211006100	3,37	510515
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	5211007100	3,37	510522
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	gerade	5211009100	3,37	510546
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211204100	3,37	510003
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211206100	3,37	510010
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211207100	3,37	510027
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	bombiert	5211209100	3,37	510041
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5212004100	3,88	520507
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5212006100	3,88	520514
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5212007100	3,88	520521
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	gerade	5212009100	3,88	520545
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212204100	3,88	521108
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212206100	3,88	521115
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212207100	3,88	521122
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	bombiert	5212209100	3,88	521146
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	gerade	5218004100	6,75	540505
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	gerade	5218006100	6,75	540512
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	80	gerade	5218007100	6,75	540529
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	bombiert	5218204100	6,75	542004
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	bombiert	5218206100	6,75	542011
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	80	bombiert	5218207100	6,75	542028



## ► Fächerschleifscheiben Zirkonkorund

G-AZ A	special	Zirkonkorund	★★★☆																																																																																																																																																																																
	Allround-Fächerscheibe mit Zirkonkorundband. Trägermaterial: Baumwoll-Polyester-Mischgewebe. Hervorragende Abtragsleistung bei exzellenter Standzeit. Kein Zuschmieren!  Glasgewebe-Teller: Zeichnen sich durch ein gleichmäßiges Schliffbild bis zum vollständigen Verbrauch des Schleif- korns aus. Dabei gibt es keine Kratzer am Werkstück.  Packungseinheit: 10 Stück	Zur Bearbeitung von Stahl und Edelstahl.																																																																																																																																																																																	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ideal für Flächenschliff auf Stahl und Edelstahl</li> <li>● Starke Abtragsleistung und müheloses Arbeiten ohne Zuschmieren</li> </ul>																																																																																																																																																																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>KÖRNUNG</th><th>FORM GERADE/BOMBRIERT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5211184100</td><td>3,68</td><td>511703</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5211186100</td><td>3,68</td><td>511710</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>80</td><td>gerade</td><td>5211187100</td><td>3,68</td><td>511727</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>120</td><td>gerade</td><td>5211189100</td><td>3,68</td><td>511734</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5211384100</td><td>3,68</td><td>512809</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5211386100</td><td>3,68</td><td>512816</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>80</td><td>bombiert</td><td>5211387100</td><td>3,68</td><td>512823</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>120</td><td>bombiert</td><td>5211389100</td><td>3,68</td><td>512830</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5212184100</td><td>4,19</td><td>521702</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5212186100</td><td>4,19</td><td>521719</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>80</td><td>gerade</td><td>5212187100</td><td>4,19</td><td>521726</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>120</td><td>gerade</td><td>5212189100</td><td>4,19</td><td>521733</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5212384100</td><td>4,19</td><td>522808</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5212386100</td><td>4,19</td><td>522815</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>80</td><td>bombiert</td><td>5212387100</td><td>4,19</td><td>522822</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>120</td><td>bombiert</td><td>5212389100</td><td>4,19</td><td>522839</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5218184100</td><td>7,25</td><td>541700</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5218186100</td><td>7,25</td><td>541717</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5218384100</td><td>7,25</td><td>542806</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5218386100</td><td>7,25</td><td>542813</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>80</td><td>bombiert</td><td>5218387100</td><td>7,25</td><td>542820</td></tr> </tbody> </table>				ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBRIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	5211184100	3,68	511703	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	5211186100	3,68	511710	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	5211187100	3,68	511727	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	gerade	5211189100	3,68	511734	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211384100	3,68	512809	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211386100	3,68	512816	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211387100	3,68	512823	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	bombiert	5211389100	3,68	512830	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5212184100	4,19	521702	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5212186100	4,19	521719	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5212187100	4,19	521726	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	gerade	5212189100	4,19	521733	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212384100	4,19	522808	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212386100	4,19	522815	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212387100	4,19	522822	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	bombiert	5212389100	4,19	522839	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	gerade	5218184100	7,25	541700	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	gerade	5218186100	7,25	541717	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	bombiert	5218384100	7,25	542806	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	bombiert	5218386100	7,25	542813	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	80	bombiert	5218387100	7,25	542820
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBRIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	5211184100	3,68	511703																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	5211186100	3,68	511710																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	5211187100	3,68	511727																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	gerade	5211189100	3,68	511734																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211384100	3,68	512809																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211386100	3,68	512816																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211387100	3,68	512823																																																																																																																																																																												
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	bombiert	5211389100	3,68	512830																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5212184100	4,19	521702																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5212186100	4,19	521719																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5212187100	4,19	521726																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	gerade	5212189100	4,19	521733																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212384100	4,19	522808																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212386100	4,19	522815																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212387100	4,19	522822																																																																																																																																																																												
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	bombiert	5212389100	4,19	522839																																																																																																																																																																												
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	gerade	5218184100	7,25	541700																																																																																																																																																																												
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	gerade	5218186100	7,25	541717																																																																																																																																																																												
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	bombiert	5218384100	7,25	542806																																																																																																																																																																												
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	bombiert	5218386100	7,25	542813																																																																																																																																																																												
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	80	bombiert	5218387100	7,25	542820																																																																																																																																																																												

K-AZ A	special	Zirkonkorund	★★★☆																																																								
		<p>Fächerschleifscheibe in gerader Ausführung mit glasfaserverstärktem Kunststoffteller. Neu entwickeltes Zirkonschleifband mit hervorragender Abtragsleistung und Standzeit. Hinterlässt keine Kratzer oder Abrieb auf dem Werkstück.</p> <p>Packungseinheit: 10 Stück</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▷ der Kunststoffteller hinterlässt keine Kratzer oder Abrieb auf dem Werkstück</li> <li>▷ Neu entwickeltes Zirkonschleifband</li> <li>▷ sehr robuster, glasfaserverstärkter Kunststoffteller</li> <li>▷ hervorragende Abtragsleistung</li> <li>▷ sehr gute Standzeit</li> <li>▷ Trimmen möglich</li> </ul>	<p>Zum Flächen- und Kantenschliff von Edelstahl und Stahl geeignet.</p>																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>KÖRNUNG</th><th>FORM GERADE/BOMBIERT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5111184100</td><td>3,68</td><td>514643</td></tr> <tr> <td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5111186100</td><td>3,68</td><td>514667</td></tr> <tr> <td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>80</td><td>gerade</td><td>5111187100</td><td>3,68</td><td>514674</td></tr> <tr> <td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5112184100</td><td>4,19</td><td>524642</td></tr> <tr> <td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5112186100</td><td>4,19</td><td>524666</td></tr> <tr> <td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>80</td><td>gerade</td><td>5112187100</td><td>4,19</td><td>524673</td></tr> </tbody> </table>				ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	5111184100	3,68	514643	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	5111186100	3,68	514667	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	5111187100	3,68	514674	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5112184100	4,19	524642	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5112186100	4,19	524666	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5112187100	4,19	524673
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	5111184100	3,68	514643																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	5111186100	3,68	514667																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	5111187100	3,68	514674																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5112184100	4,19	524642																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5112186100	4,19	524666																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5112187100	4,19	524673																																																				

# FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



J-AZ A

special

Zirkonkorund

★★★☆



Top-Fächerscheibe mit Grundteller aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Bestückt mit Zirkonkorund-Schleifgewebe auf Baumwoll-Polyesterbasis. Hohe Abtragsleistung und hohe Standzeit.  
Packungseinheit: 10 Stück

- ▷ Schnellmontage durch die integrierte M 14 Aufnahme.
- ▷ Luftkühlung durch integrierte Kühlslitze im Grundteller.
- ▷ Grundteller aus glasfaserverstärktem Kunststoff.

**JETzirkon**

Zur Bearbeitung von Stahl und Edelstahl.



ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUUNG	FORM GERADE/BOMBERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	40	gerade	5111154100	3,96	515206
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	60	gerade	5111156100	3,96	515213
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	80	gerade	5111157100	3,96	515220
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	120	gerade	5111159100	3,96	515237
125 x M14	5 x M14	12200	40	gerade	5112154100	4,52	525205
125 x M14	5 x M14	12200	60	gerade	5112156100	4,52	525212
125 x M14	5 x M14	12200	80	gerade	5112157100	4,52	525229
125 x M14	5 x M14	12200	120	gerade	5112159100	4,52	525236

G-AZ	special	Zirkonkorund	★★★★★																																																																																																																																																																								
																																																																																																																																																																											
<p>Spezial-Fächerscheibe mit Zirkonkorundband.      Ein weniger hartes, sehr zähes Schleifkorn verleiht der Scheibe sehr gute, universelle Eigenschaften. Sie wird für hohe Beanspruchungen wie Entgraten, Schweißnaht-Bearbeitung und Kanten-Brechen eingesetzt.</p> <p>Glasgewebe-Teller: Zeichnen sich durch ein gleichmäßiges Schliffbild bis zum vollständigen Verbrauch des Schleifkorns aus. Dabei gibt es keine Kratzer am Werkstück.</p> <p>Packungseinheit: 10 Stück</p>																																																																																																																																																																											
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ideal zur Kantenbearbeitung</li> <li>● Hervorragende Schleifleistung bei überragender Lebensdauer</li> </ul>																																																																																																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>KÖRNUNG</th><th>FORM GERADE/BOMBRIERT</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>40</td><td>gerade</td><td>521104100</td><td>3,88</td><td>511505</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>60</td><td>gerade</td><td>521106100</td><td>3,88</td><td>511512</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>80</td><td>gerade</td><td>521107100</td><td>3,88</td><td>511529</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>120</td><td>gerade</td><td>521109100</td><td>3,88</td><td>511543</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5211304100</td><td>3,88</td><td>511109</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5211306100</td><td>3,88</td><td>511116</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>80</td><td>bombiert</td><td>5211307100</td><td>3,88</td><td>511123</td></tr> <tr><td>115 x 22,23</td><td>4 1/2 x 7/8</td><td>13280</td><td>120</td><td>bombiert</td><td>5211309100</td><td>3,88</td><td>511147</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5212104100</td><td>4,43</td><td>521504</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5212106100</td><td>4,43</td><td>521511</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>80</td><td>gerade</td><td>5212107100</td><td>4,43</td><td>521528</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>120</td><td>gerade</td><td>5212109100</td><td>4,43</td><td>521542</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5212304100</td><td>4,43</td><td>521207</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5212306100</td><td>4,43</td><td>521214</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>80</td><td>bombiert</td><td>5212307100</td><td>4,43</td><td>521221</td></tr> <tr><td>125 x 22,23</td><td>5 x 7/8</td><td>12200</td><td>120</td><td>bombiert</td><td>5212309100</td><td>4,43</td><td>541052</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>40</td><td>gerade</td><td>5218104100</td><td>7,59</td><td>541502</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>60</td><td>gerade</td><td>5218106100</td><td>7,59</td><td>541519</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>40</td><td>bombiert</td><td>5218304100</td><td>7,59</td><td>541014</td></tr> <tr><td>180 x 22,23</td><td>7 x 7/8</td><td>8600</td><td>60</td><td>bombiert</td><td>5218306100</td><td>7,59</td><td>541021</td></tr> </tbody> </table>				ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBRIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	521104100	3,88	511505	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	521106100	3,88	511512	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	521107100	3,88	511529	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	gerade	521109100	3,88	511543	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211304100	3,88	511109	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211306100	3,88	511116	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211307100	3,88	511123	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	bombiert	5211309100	3,88	511147	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5212104100	4,43	521504	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5212106100	4,43	521511	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5212107100	4,43	521528	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	gerade	5212109100	4,43	521542	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212304100	4,43	521207	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212306100	4,43	521214	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212307100	4,43	521221	125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	bombiert	5212309100	4,43	541052	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	gerade	5218104100	7,59	541502	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	gerade	5218106100	7,59	541519	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	bombiert	5218304100	7,59	541014	180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	bombiert	5218306100	7,59	541021
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBRIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	gerade	521104100	3,88	511505																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	gerade	521106100	3,88	511512																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	gerade	521107100	3,88	511529																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	gerade	521109100	3,88	511543																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211304100	3,88	511109																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211306100	3,88	511116																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211307100	3,88	511123																																																																																																																																																																				
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	120	bombiert	5211309100	3,88	511147																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	gerade	5212104100	4,43	521504																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	gerade	5212106100	4,43	521511																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	gerade	5212107100	4,43	521528																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	gerade	5212109100	4,43	521542																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212304100	4,43	521207																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212306100	4,43	521214																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212307100	4,43	521221																																																																																																																																																																				
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	120	bombiert	5212309100	4,43	541052																																																																																																																																																																				
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	gerade	5218104100	7,59	541502																																																																																																																																																																				
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	gerade	5218106100	7,59	541519																																																																																																																																																																				
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	40	bombiert	5218304100	7,59	541014																																																																																																																																																																				
180 x 22,23	7 x 7/8	8600	60	bombiert	5218306100	7,59	541021																																																																																																																																																																				

# FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



G-AZ MAXX

evolution

Zirkonkorund

★★★★



Die G-AZ Maxx Fächerschleifscheibe ist das Top-Zirkon-Produkt für alle Anwender die rechnen können: Erhöhte Lamellenanzahl und somit nochmals aggressivere Abtragsleistung (steilere Lamellenanordnung) und noch höhere Standzeit als die G-AZ. Bewährte Spitzenqualität nochmals verbessert, um die Wirtschaftlichkeit Ihres Werkzeuges zu optimieren. G-AZ Maxx bedeutet: Noch weniger Rüstzeiten, noch effektiveres Arbeiten.  
Packungseinheit: 10 Stück

Spitzenleistung auf Edelstahl und Stahl. Für den Einsatz im Kanten- und Flächenschliff.

- Erhöhte Lamellenanzahl für aggressive Abtragsleistung
- Deutlich höhere Standzeit als G-AZ

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUUNG	FORM GERADE/BOMBBIERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	40	gerade	5211134100	4,03	512557
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	60	gerade	5211136100	4,03	512564
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	80	gerade	5211137100	4,03	512571
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	40	bombiert	5211294100	4,03	513257
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	60	bombiert	5211296100	4,03	513264
115x22,23	4 1/2 x 7/8	13.280	80	bombiert	5211267100	4,03	513271
125x22,23	5 x 7/8	12.200	40	gerade	5212134100	4,59	521757
125x22,23	5 x 7/8	12.200	60	gerade	5212136100	4,59	521764
125x22,23	5 x 7/8	12.200	80	gerade	5212137100	4,59	521771
125x22,23	5 x 7/8	12.200	40	bombiert	5212294100	4,59	522259
125x22,23	5 x 7/8	12.200	60	bombiert	5212296100	4,59	522266
125x22,23	5 x 7/8	12.200	80	bombiert	5212297100	4,59	522273

## ▷ Fächerschleifscheiben Keramikkorn

G-AK	evolution	Keramikkorn	★★★★
	<p>High-End Produkt mit selbstschärfendem Keramikkorn, das permanent eine extrem hohe Abtragsleistung ermöglicht und eine hohe Standzeit garantiert. Die keramischen Schleifkörpern sitzen bei dem neuartigen Schleifband auf einem robusten Polyesterücken. Eine Vollkunstharzbindung mit schleifaktiven Zusatzstoffen garantiert auch bei hoher Belastung die Verschleißfestigkeit der Schleifkörpern auf der Unterlage. Herausragende Ergebnisse bei Flächen- und Kantenschliff von Stahl oder Edelstahl. Durch die hohe Belastbarkeit auch ideal für extreme Schleifarbeiten oder Spezialaufgaben wie die Bearbeitung von hochlegierten Stählen, Titanlegierungen, Nickelbasislegierungen sowie Chrom- und Chrom-Nickel-Stahl, Messing oder Bronze geeignet. Einsatzbereiche: Blechbearbeitung, Behälterbau, Gussteile, Handwerkzeuge, Rohre und Stangen, Metallkonstruktionen.</p> <p>Packungseinheit: 10 Stück</p> <p>Die Evolution G-AK setzt neue Maßstäbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◉ extrem aggressive Abtragsleistung bei geringem Kraftaufwand</li> <li>◉ spürbarer Zeitgewinn</li> <li>◉ deutliches Plus in der Standzeit</li> <li>◉ hohe Belastbarkeit</li> <li>◉ schärft sich selbst</li> <li>◉ kühler Schliff auf Flächen und Kanten</li> </ul>	<p>Spitzenleistung auf Edelstahl, Stahl, hochlegierten Stählen, Titanlegierungen, Nickelbasislegierungen sowie Chrom- und Chrom-Nickel-Stahl, Messing oder Bronze.</p>  	

# FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



J-AK

evolution

Keramikkorn

★★★★



**JETceramic**

High-End-Produkt: Fächerscheibe mit Grundteller aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Schleifgewebe mit Keramikkorn auf Polyesterücken. Vollkunstharzbindung mit schleifaktiven Zusatzstoffen. Selbstschärfendes Keramikkorn für eine extrem hohe, dauerhaft verfügbare Abtragsleistung und besonders lange Standzeit.  
Packungseinheit: 10 Stück

- Schnellmontage durch die integrierte M 14 Aufnahme.
- Luftkühlung durch integrierte Kühlslitze im Grundteller.
- Grundteller aus glasfaserverstärktem Kunststoff.

Zur Bearbeitung von Stahl und Edelstahl, hochlegierten Stählen, Chrom- und Chrom-Nickelstahl, Titanlegierungen, Messing und Bronze.



ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	40	gerade	5111424100	5,33	515305
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	60	gerade	5111426100	5,33	515312
115 x M14	4 1/2 x M14	13280	80	gerade	5111427100	5,33	515329
125 x M14	5 x M14	12200	40	gerade	5112424100	6,25	525304
125 x M14	5 x M14	12200	60	gerade	5112426100	6,25	525311
125 x M14	5 x M14	12200	80	gerade	5112427100	6,25	525328

## ► Fächerschleifscheiben Siliziumcarbid (für Aluminium-Bearbeitung)

G-C	perfect	Siliciumcarbid	★★☆☆				
		<p>Fächerscheibe mit Siliciumkarbidband auf Glassgewebe-Teller. Gute Abtragsleistung und Standzeit in verschiedenen Materialien.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Hervorragend geeignet zur Bearbeitung von Aluminium. Dank spanabhebender Eigenschaften und kühlem Schliff.</li> <li>● Problemlöser zum Schleifen von Aluminium und Stein</li> <li>● Gute Abtragsleistung bei universellem Einsatz</li> </ul>	<p>Zur Bearbeitung von Aluminium und anderen NE-Metallen (Messing, Kupfer) sowie für Guss, Beton, Stein, Fliesen, Keramik, Kunststoff und Spachtelmasse. Auch zur Klauenpflege geeignet.</p>				
ABMESSUNG MM							
ABMESSUNG INCH							
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	DREHZAHL R.P.M.	KÖRNUNG	FORM GERADE/BOMBERT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	40	bombiert	5211404100	4,04	512045
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	60	bombiert	5211406100	4,04	512069
115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	13280	80	bombiert	5211407100	4,04	512076
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	40	bombiert	5212404100	4,33	522204
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	60	bombiert	5212406100	4,33	522211
125 x 22,23	5 x 7/8	12200	80	bombiert	5212407100	4,33	522228

# SCHLEIF- & POLIERWERKZEUGE



SCHLEIF- &  
POLIERWERKZEUGE

## Mit dem richtigen Material zu höchster Perfektion. Die neue DRONCO Polierfächerscheibe.

Die DRONCO Polierfächerscheiben liefern durch ein innovatives, hochwirksames Schleifvlies in fächerförmiger Lamellenstruktur herausragende Ergebnisse bei der Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Aluminium und NE-Metallen.

Je nach Feinheitsgrad des Schleifvlieses sind die DRONCO Polierfächerscheiben bestens geeignet zum

- **Entzundern und Entrostung von Werkstücken**
- **Vorbereiten und Nachpolieren von Schweißnähten**
- **Vorbereiten von Lackierflächen**
- **Polieren von Edelstahl**
- **Oberflächenbearbeitung**



Erhältlich sind drei Strukturen  
in den Abmessungen  
115 und 125 mm.

- **Hochwirksam beim Einsatz in der Schweißtechnik und Metallverarbeitung**  
Liefert optimale Ergebnisse z.B. bei der Schweißnahtvorbereitung oder bei der Nachbearbeitung von Schweißnähten und Entfernung von Schweißspitzern gemäß EN ISO 5817. Entfernt Oxidfilme/Anlauffarben nach dem Verschweißen von Rohrleitungen, Behältern und Apparaten oder nach dem Plasmaschneiden von Edelstahlblechen gemäß DIN 50930, DIN 25410, DVGW W541.
- **Hochwirksam beim Einsatz in der Lackiertechnik**  
Ideal zum Entrostung, Entlacken und Vorbereiten von Lackierflächen
- **Vielseitig verwendbar**  
Zum Reinigen und Polieren von unlegierten Stählen, hochlegierten Stählen, Aluminium und NE-Metallen Geeignet für Kanten- und Flächenschliff



## Polierfächerscheibe für Winkelschleifer

★★★☆



Geeignet zum Entzundern und Entrostung von Werkstücken aus Edelstahl, Stahl, Aluminium und NE-Metallen.  
Vorbereiten und Nachpolieren von Schweißnähten,  
Vorbereiten von Lackierflächen. Polieren von Edelstahl.  
Packungseinheit: 10 Stück

Poliervlies zur effizienten  
Bearbeitung von Metallen.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	STRUKTUR	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
G-VA Coarse	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	grob	5511204100	7,36	550047
G-VA Medium	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	mittel	5511206100	7,36	550061
G-VA Fine	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	fein	5511207100	7,36	550078
G-VA Coarse	125 x 22,23	5 x 7/8	grob	5512204100	8,60	551044
G-VA Medium	125 x 22,23	5 x 7/8	mittel	5512206100	8,60	551068
G-VA Fine	125 x 22,23	5 x 7/8	fein	5512207100	8,60	551075

## Polierfächerscheiben-Set mit 54 Stück im Aktionskarton

★★★☆



Die innovativen Polierfächerscheiben im attraktiven, selbsterklärenden Aktionskarton. Inhalt 54 Stück im Durchmesser 115 mm oder 125 mm. Wahlweise auch als Mischkarton mit:  
3 x 9 Stück 115 mm (coarse, medium, fine) und  
3 x 9 Stück 125 mm (coarse, medium, fine)

Verkaufserfolg pur -  
im Verkaufsregal oder  
auf der Verkaufstheke.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
Aktionskarton	115 / 125 mm	4 1/2 / 5	54	6900055100	auf Anfrage	700008

## Die Innovation zum Polieren und Reinigen Die neue DRONCO POLIERFÄCHERSCHEIBE



Verschleifen feiner Schweißnähte und Entfernen von thermischen Blauverfärbungen



Professionell Entrostern und Entzundern



Vor dem Schweißen entzunderte Flächen führen zu sauberen Schweißnähten (s. Abb links)

## Multitalent für Ecken und Kanten Das neue Polierrad



- ▶ Das weiche Vlies passt sich dem Werkstück ideal an
- ▶ Flexible Anwendung in Ecken, Kanten, U-Profilen, Rundungen oder auf Flächen
- ▶ Schnelles und problemloses Entrostern, Reinigen und Blankpolieren von Metallen
- ▶ Reinigen, Glätten und Polieren von Schweißnähten in Ecken, Kanten und Kehlnähten
- ▶ Entfernen von Anlauffarben, Oксidschichten oder dünnen Lackschichten auf Metallen
- ▶ für Edelstahl, Stahl, Aluminium und NE-Metalle geeignet

Das neue Polierrad ist multifunktional zur Bearbeitung von Ecken, Kanten, Rundungen und Flächen geeignet.

Es vereint die herausragenden Stärken der Polierfächerscheibe mit der neuen Eigenschaft, auch schwer erreichbare Stellen effektiv zu reinigen und mit einem feinen Finish zu polieren.





## Polierrad für Winkelschleifer in Einzelverpackung

★★★★★



Polierrad mit aufrecht stehenden Lamellen aus hochwirk-samem Schleifvlies auf verstärktem Kunststoffteller. Das flexible Vlies passt sich dem Werkstück ideal an. Es kann sowohl stirnseitig in Ecken und Kanten oder Rundungen als auch auf der Fläche eingesetzt werden. Geeignet zum Entrostern, Reinigen und Blankpolieren von Werkstücken aus Edelstahl, Stahl, Aluminium und NE-Metallen. Bear-beitung von Schweißnähten in Ecken, Kanten oder Kehl-nähten. Entfernen von Anlauffarben, OXidschichten und dünnen Lackschichten. Polierbelagdicke 14mm.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	STRUKTUR	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
P-WA Fine	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	fein	1	5511307102	12,74	700039
P-WA Medium	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	mittel	1	5511306102	12,74	700046
P-WA Fine	125 x 22,23	5 x 7/8	fein	1	5512307102	15,09	700022
P-WA Medium	125 x 22,23	5 x 7/8	mittel	1	5512306102	15,09	700015

## Polierrad für Winkelschleifer im 10er Set

★★★★★



Unser Polierrad im praktischen 10er Set.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	STRUKTUR	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
P-WA Fine	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	fein	10	5511307100	11,12	552027
P-WA Medium	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	mittel	10	5511306100	11,12	552024
P-WA Fine	125 x 22,23	5 x 7/8	fein	10	5512307100	13,45	552072
P-WA Medium	125 x 22,23	5 x 7/8	mittel	10	5512306100	13,45	552096

## ► Glanz-Polierfächerscheibe

### Glanz-Polierfächerscheibe für Winkelschleifer

★★★☆



Die neue G-VA Finish rundet das Programm der DRONCO-Polierfächerscheiben ab. Die Glanz-Polierfächerscheibe ist mit Lamellen aus hochwertigem Spezialfilz bestückt und wird generell mit Polierpasten angewendet. Dies bringt Spiegelglanz auf das Werkstück.

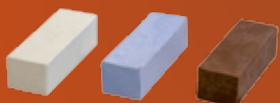
Packungseinheit: 1 Stück in Blisterverpackung oder 10 Stück lose im Karton.

Zum Glanzpolieren von Metallen in Verbindung mit Polierpasten.



BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	STRUKTUR	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
G-VA Finish	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	Filz	1 in Blisterpack	5511221100	7,36	553123
G-VA Finish	125 x 22,23	5 x 7/8	Filz	1 in Blisterpack	5512221100	8,60	553130
Auch im 10er Karton erhältlich							
G-VA Finish	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	Filz	10	5511220100	7,36	553109
G-VA Finish	125 x 22,23	5 x 7/8	Filz	10	5512220100	8,60	553116
<b>Polierset, 5-teilig zur Edelstahlbearbeitung</b>		Blisterpack, Inhalt: 1x Polierfächerscheibe G-VA grob, 1x Polierfächerscheibe G-VA fein 1x Glanz-Polierfächerscheibe G-VA finish, 1x Polierpaste blau 110g, 1x Polierpaste weiß 110g					
G-VA Finish-Set	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8		1 Set in Blisterpack	6900040100	26,05	706208
G-VA Finish-Set	125 x 22,23	5 x 7/8		1 Set in Blisterpack	6900041100	28,32	706215

### Polierpasten, einzeln, 110 Gramm-Stücke



Polierpaste weiß = Vorpölern Edelstahl  
Polierpaste braun = Vorpölern Buntmetalle  
Polierpaste blau = Glanzpolieren Edelstahl und Buntmetalle

BEZEICHNUNG	GEWICHT GRAMM	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
Polierpaste weiß	110	1	6400403000	4,61	707328
Polierpaste braun	110	1	6400402000	4,61	707311
Polierpaste blau	110	1	6400404000	4,61	707304

## Anwendungsempfehlung:

- Bereiten Sie das Werkstück zunächst mit Polierfächerscheiben in größeren Strukturen vor. Wir empfehlen DRONCO Vlies-Polierfächerscheiben G-VA in grob, mittel und fein.
- Die Glanzpolierscheibe wird stets mit einer passenden Polierpaste verwendet.
- Beginnen Sie mit einer Vorpolierpaste (z.B. weiß von Unipol für Edelstahl oder braun für Buntmetalle).
- Verwenden Sie anschließend eine Hochglanzpolierpaste (z.B. blau von Unipol) um eine hochglänzende Oberfläche zu erzielen.
- Bei einer reduzierten Arbeitsgeschwindigkeit von 4.500 Umdrehungen/Minute werden bessere Polierergebnisse erzielt als bei voller Drehzahl des Winkelschleifers.



## Profi-Poliersystem für Bohrmaschinen

Glänzende Ergebnisse in drei Schritten

**1**

### Vorpolieren mit Sisal und Polierpaste

- ▷ weiß für Edelstahl
- ▷ braun für Ne-Metalle
- ▷ wichtigster Arbeitsschritt nach dem Schleifen
- ▷ hoher Materialabtrag



**2**

### Polieren mit Notiflex® 914 in Verbindung mit Polierpaste:

- ▷ weiß für Edelstahl
- ▷ braun für Ne-Metalle
- ▷ hartes Vlies
- ▷ einheitliche Oberfläche



**3**

### Hochglanzpolieren mit Notiflex® 925 in Verbindung mit Polierpaste:

- ▷ blau für alle Metalle
- ▷ kurze Bearbeitungszeit
- ▷ geringer Druck



#### Poliersystem, 10-teilig



Für den Einsatz auf Bohrmaschinen, biegsamen Wellen, Winkelpolierern und stationären Polierböcken.  
Zum optimalen Polieren in drei Schritten.

Packungsinhalt:  
6 Tuchscheiben: 2 x Sisal, 2 x Notiflex® 914, 2 x Notiflex® 925  
3 x Polierpaste (weiß, braun, blau)  
1 x Einspanndorn

Topfbearbeitung,  
Armaturenbearbeitung,  
Automobilteile,  
Baubeschläge u.v.m.

BEZEICHNUNG	DURCHMESSER MM	DREHZAHL R.P.M.	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
Professionelles Poliersystem	100 mm	4000	6900003100	70,52	700688

#### BITTE BEACHTEN SIE

**Notiflex®: Hochwertige Wirrfaser!** Vorteile: Keine störenden Nähte, homogene Abnutzung, geringere Temperaturrentwicklung, 30% weniger Pastenverbrauch im Vergleich zu handelsüblichen Tuchringen.  
Nicht über Kanten arbeiten!

## ▼ Grobreinigungsvliese

DRONCO Reinigungsvliese liefern beste Ergebnisse beim Schleifen und Reinigen von Metallen, Edelstahl, Holz oder Kunststoff und können als Vorstufe zum Polieren verwendet werden. Sie bestehen aus verwirkten Nylonfäden, die in Kunstharz getränkt und schonend ausgehärtet wurden. Es gibt sie auf Gewebeteller und zum Einsatz auf Gerad- oder Wellenschleifern.

### Gobreinigungsvlies für Winkelschleifer

★★★☆



Geeignet zum Reinigen und Polieren von allen Oberflächen. Packungseinheit: 10 Stück

Entfernt kratzerfrei alte Farbe, Rost und Schweißpickel von Metall, reinigt Holz und Kunststoff, poliert Edelstahl und entfernt thermisch bedingte Blaufärbungen.

AUSFÜHRUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
auf Gewebeteller	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	11000	10	6700001100	9,67	670059
auf Gewebeteller	125 x 22,23	5 x 7/8	10000	10	6700002100	10,76	670103
auf Gewebeteller	180 x 22,23	7 x 7/8	8500	10	6700003100	16,16	670158

### Gobreinigungsvlies-Set mit 36 Stück im Aktionskarton

★★★☆



Das Gobreinigungsvlies im attraktiven, selbsterklärenden Aktionskarton. Inhalt gemischt: 18 Stück 115mm und 18 Stück 125mm auf Gewebeteller.

Verkaufserfolg pur - im Verkaufsregal oder auf der Verkaufstheke.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
Aktionskarton	115 / 125 mm	4 1/2 / 5	2 x 18	6700012100	auf Anfrage	683349

#### BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.

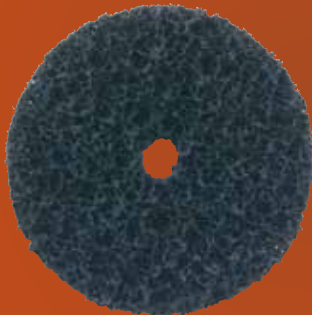




## BITTE BEACHTEN SIE

**Gobreinigungsvliese sind nicht zum Kantenschliff geeignet!  
Sie wirken fremdkörperentfernend, nicht spanabhebend.**

### Gobreinigungsvlies für Gerad- und Wellenschleifer



Geeignet zum Reinigen und Polieren aller Oberflächen.  
Der Einsatz auf Gerad- und Wellenschleifern erfolgt mit  
Spannschaft.

Entfernt kratzerfrei alte Farbe, Rost  
und Schweißspiegel von Metall, reinigt  
Holz und Kunststoff, poliert Edelstahl  
und entfernt thermisch bedingte  
Blaufärbungen.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
Reinigungsvliese	100 mm	4	6000	10	6700006000	6,01	670301
Reinigungsvliese	150 mm	6	4000	10	6700007000	10,07	670356

### Spannschaft



Der Spannschaft ermöglicht den  
Einsatz des Reinigungsvlieses auf  
Gerad- und Wellenschleifern.

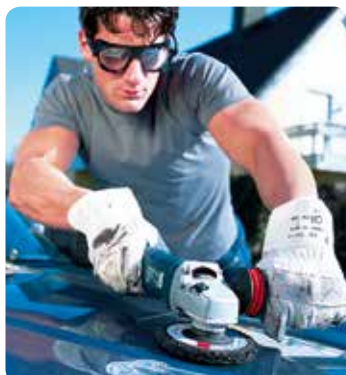
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
Spannschaft	6 mm		1	6700008100	10,76	670400

## Mehr Schleifkomfort für Ihre Kunden Das DRONCO Reinigungsvlies



Zur besseren Darstellung  
wurde bei den Abbil-  
dungen der Schutz des  
Winkelschleifers entfernt.

Wir weisen darauf hin, dass das  
Gobreinigungsvlies nur auf Winkel-  
schleifern mit geeigneter Schutz-  
vorrichtung verwendet werden darf.



## Scheibenkunde

Die folgende Scheibenkunde gibt Ihnen einen optimalen Überblick über die Features unserer Produkte.

### 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

### ⑦ Roter Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 80 m/s

### Grüner Balken

Kennzeichnet die zulässige Umfangsgeschwindigkeit von 100 m/s

### ② Produktlinien

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

### ⑧ Sicherheitshinweise

Bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit beachten!

### ⑨ www.dronco.com

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

### 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.



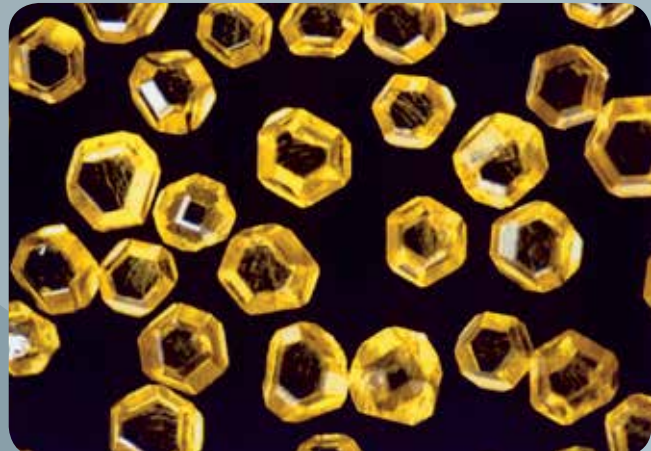


FÜR JEDE AUFGABE  
DAS RICHTIGE WERKZEUG



## 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 Schnittigkeit, 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 Schnittigkeit 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 13236

Europäische Sicherheitsnorm für Diamantwerkzeuge

### oSa

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.

## Stammbrett Geometrie

Bei Diamanttrennscheiben kommen verschiedene Stammbrettformen zum Einsatz.



### Normale Segmentierung (C3)

- schmale Schlitze mit Hinterlochung
- gute Hitzeverträglichkeit
- guter Materialabtransport



### Geschlossener Schneidrand (GRF)

- ruhiger Lauf
- saubere Schnittkanten



### Normale Segmentierung Diamantbeschichtet

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



### Weite Segmentierung (C1)

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



### Speed Segmentierung (C3)

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



### Kernschutzsegmente (C1s)

- breite Schlitze
- guter Materialauswurf
- Schrägschutzsegmente zum Schutz vor Stammbrettverschleiß und vorzeitigem Segmentverlust

## VIBRATION UND LÄRM LASSEN SICH SPÜRBAR REDUZIEREN

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





## 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 Bindungsschweiß wird das Diamantkorn optimal gestützt und gewährt eine optimale Schnittigkeit.

## Stammbrett

aus gehärtetem und ausgewichtetem Werkzeugstahl



## Segmentverbindung

Die Verbindung von Stammbrett und Segment

Diamantsegmente werden auf zwei Arten dauerhaft mit dem Stammbrett verbunden:

### Laserschweißmethode

Hier werden die Diamantsegmente mit dem Stammbrett 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 Stammbrett verbunden.



## TROCKENSCHNITT-SCHEIBEN

DRONCO Diamanttrennscheiben für Trockenschliff können Sie bedenkenlos auch für den Nassschliff einsetzen.



## NASSSCHNITT-SCHEIBEN

DRONCO Diamanttrennscheiben für Nassschliff 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.

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

**Farbleitsystem**  
Sechs Leitfarben sorgen für eine schnelle Orientierung. Mehr dazu auf Seite 92.

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

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

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

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

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

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

16-sprachige Einsatzempfehlungen auf der Verpackungsrückseite



## 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 absoluten High-End-Hochleistungswerkzeug für den intensivsten Einsatz auf der Baustelle. DRONCO hat für jeden Anspruch genau das richtige Werkzeug.



BEST



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.



BETTER



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



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. Mit der detaillierten Anwendungstabelle auf Seite 94 können Sie noch exakter bestimmen, welche Diamanttrennscheibe für Ihre Anwendung am besten geeignet ist.

## DAS FARBLEITSYSTEM:

### 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.



## 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.

### Anwendungstabelle Diamanttrennscheiben

	Seite	Asphalt	Basalt	Baustahlmatten	Beton	Beton, armiert	Betondächersteine	Betonverbundpflaster, befahrbahr	Cottoplatten	Duktile- und Gussrohre	Estrich, Putz	Eternit	Feinsteinzeug	Feuerfeststeine	Fliesen, Kacheln	Frischbeton (bis 24 Std.)
●●● hervorragend geeignet																
●● sehr gut geeignet																
● geeignet																
● bedingt geeignet																
<b>◆ UNIVERSAL / ALLGEMEINE BAUMATERIALIEN</b>																
ST-7 QUALITY	96				●		●									
U3 PERFECT	96				●		●									
U4 SUPERIOR	97	●		●●	●		●		●		●					
U4 SPEED	97	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
DB4 SUPERIOR	98	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
U4 PROTECT	98	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
U5 SPEED	99	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
U5 PROTECT	100	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
U7 SPEED	101	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
<b>◆ STEINPLATTEN / DACHZIEGEL</b>																
S3 TURBO PERFECT	102				●		●●		●				●			●
S5 TURBO PROTECT EVOLUTION	102				●●		●●●		●●●				●	●	●	●
S5 TURBO EVOLUTION	103				●●		●●●		●●●				●	●	●	●
<b>◆ FLIESEN / FEINSTEINZEUG</b>																
F3 PERFECT	103								●						●●	
F4 CERA SUPERIOR	104				●		●		●●●				●●●	●●●	●●●	
F5 CERA SPEED SUPERIOR	105				●		●		●●●				●●●	●●●	●●●	
<b>◆ BETON</b>																
B4 SUPERIOR	106				●●	●●	●●	●●	●		●	●●				
B5 EVOLUTION	107	●	●●		●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	
<b>◆ GRANIT / HARTGESTein / NATURSTEIN</b>																
G4 SUPERIOR	108	●●●		●		●		●●					●			
<b>◆ ABRASIV / ASPHALT</b>																
A4 SUPERIOR	108	●●●						●				●●●	●●●	●●●	●●●	
A4 ASPHALT SUPERIOR	109	●●●						●				●●●	●●●	●●●	●●●	
A4 M SUPERIOR	109				●						●●●	●●●				

In der Anwendungstabelle finden Sie die Diamant-Trennscheiben nach Einsatzbereichen vorsortiert und sehen, welche Scheibe am besten für welchen Werkstoff geeignet ist.

## Auf welcher Maschine kann die Scheibe eingesetzt werden?

Sie finden diese Information bei der Beschreibung der Scheibentype.



# DIAMANT-TRENNSCHEIBEN



Anwendungstabelle Diamanttrennscheiben

		Gasbeton (Ytong)	Gneis	Granit	Guss (bis 5 mm Wandstärke)	Kalkstein	Kalkstein	Klinker	Marmor	Pflasterklinker	Porphy	Sandstein	Schiefer	Stähle (bis 3,5 mm Wandstärke)	Terrazzo	Waschbeton	Ziegel	
<b>◆ UNIVERSAL / ALLGEMEINE BAUMATERIALIEN</b>																		
ST-7	QUALITY	●				●	●					●						●
U3	PERFECT	●				●	●					●						●
U4	SUPERIOR	●	●	●		●	●					●	●	●	●	●	●	●
U4 SPEED	SUPERIOR	●	●	●		●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●
DB4	SUPERIOR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
U4 PROTECT	SUPERIOR	●	●	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
U5 SPEED	EVOLUTION	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●	●●●	●●●	●●●	●●●
U5 PROTECT	EVOLUTION	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●	●●●	●●●	●●●	●●●
U7 SPEED	XTREME	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●	●●●	●●●	●●●	●●●
<b>◆ STEINPLATTEN / DACHZIEGEL</b>																		
S3 TURBO	PERFECT		●	●		●	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●
S5 TURBO PROTECT	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●●	●●	●●
S5 TURBO	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●●	●●	●●
<b>◆ FLIESEN / FEINSTENZEUG</b>																		
F3	PERFECT																	
F4 CERA	SUPERIOR		●	●								●						●
F5 CERA SPEED	SUPERIOR		●●	●●								●				●●		
<b>◆ BETON</b>																		
B4	SUPERIOR	●					●	●	●						●●	●●	●●	●●
B5	EVOLUTION	●●	●	●		●●	●●	●●		●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>◆ GRANIT / HARTGESTEIN / NATURSTEIN</b>																		
G4	SUPERIOR		●●●●●●			●	●●	●●	●●	●	●●●	●	●●	●	●●●	●●●	●●●	●●●
<b>◆ ABRASIV / ASPHALT</b>																		
A4	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●	●●
A4 ASPHALT	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●	●●
A4 M	SUPERIOR	●●				●●						●					●●	●●

DRONCO Diamanttrennscheiben erhalten Sie in verschiedenen Leistungsklassen - vom Einsteigerprodukt für gelegentlichen Einsatz bis zum Hochleistungsprodukt für professionellen Einsatz. Bei jeder Scheibentype auf den folgenden Seiten finden Sie immer in der Überschrift die entsprechende Anzahl an Sternen für die jeweilige Leistungsklasse des Werkzeuges:



## 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 | Allgemeine Baumaterialien

ST-7	quality	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★
	<p>Segmentierte Diamant-Trennscheibe mit aufgesinterten Segmenten. Universelle Diamant-Trennscheibe zum fairen Preis. Packungseinheit: 1 Stück</p>	<p>  Universal für Baustellenmaterial.</p> 	

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 1/2 x 5/64 x 7/8	13280	9	7	C 3	4110485100	6,63	412406
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	9	7	C 3	4120485100	9,34	422405
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	14	7	C 3	4180485100	24,23	442403
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	18	7	C 3	4230485100	26,92	452402

U3	perfect	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★
	<p>Gesinterter, segmentierter Diamant-Trennscheibe für den Einsatz in Baustellenmaterial. Gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Packungseinheit: 1 Stück</p>	<p>  Für allgemeines Baustellenmaterial wie Beton, Waschbeton und Ziegel.</p>  	

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

# DIAMANT-TRENNSCHEIBEN



**U4**

**superior**

**Trocken-/Nassschnitt**

**★★★★★**



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

Packungseinheit: 1 Stück

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



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

**U4 speed**

**superior**

**Trocken-/Nassschnitt**

**★★★★★**



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

Gelochtes Spezialstammlatt für ruhigen Lauf und optimale Kühlung.

Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis.

Keine Kühlpausen nötig.

Packungseinheit: 1 Stück

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



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

<b>DB4</b>	<b>superior</b>	<b>Trocken-/Nassschnitt</b>																																																																
		<p>Schnittfreudiges Allroundprodukt für universelle, breitgefächerte Anwendung auf allen Baustellen oder bei Notfalleinsätzen. Stammbrett wird in einem speziellen Vakuum-Verfahren direkt mit Diamanten beschichtet.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p>	<p>Für viele Materialien wie z.B.: Kunst- und Naturstein, Beton, Stahlbeton, Waschbeton, Betonplaster, Klinkerplatten, Granitplatten, Kalksandstein, Ziegel. Verschiedene Metalle, Eisenkonstruktionen und Eisenprofile, Gusseisen, Bleche, Buntmetalle, Duktile Rohre, Kunststoffe, Glas, Gummi, Fiberglas, Plastik, Kohlefaser, Holz, etc.</p>																																																															
   <span>ø 115 &amp; 125 mm</span>																																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>SEGMENT- ANZAHL</th><th>SEGMENTHÖHEN MM</th><th>FORM</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>115 x 2,4 x 22,23</td><td>4,5 x 3/32 x 7/8</td><td>13280</td><td>9</td><td>6</td><td>C3</td><td>4114208100</td><td>45,84</td><td>040302</td></tr> <tr><td>125 x 2,4 x 22,23</td><td>5 x 3/32 x 7/8</td><td>12200</td><td>10</td><td>6</td><td>C3</td><td>4124208100</td><td>57,07</td><td>040319</td></tr> <tr><td>180 x 2,6 x 22,23</td><td>7 x 7/64 x 7/8</td><td>8600</td><td>14</td><td>7</td><td>C3</td><td>4184208100</td><td>91,79</td><td>040326</td></tr> <tr><td>230 x 2,6 x 22,23</td><td>9 x 7/64 x 7/8</td><td>6600</td><td>16</td><td>8</td><td>C3</td><td>4234208100</td><td>102,00</td><td>040333</td></tr> <tr><td>300 x 3 x 20</td><td>12 x 7/64 x 3/4</td><td>6400</td><td>20</td><td>8</td><td>C3</td><td>4304207100</td><td>183,68</td><td>040340</td></tr> <tr><td>350 x 3,4 x 20</td><td>14 x 1/8 x 3/4</td><td>5500</td><td>24</td><td>8</td><td>C3</td><td>4354207100</td><td>234,73</td><td>040357</td></tr> </tbody> </table>				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
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																																																										
<b>U4 protect</b>	<b>superior</b>	<b>Trocken-/Nassschnitt</b>																																																																
		<p>Lasergeschweißte Universal-Diamanttrennscheibe mit Sandwichkern, der Vibration und Lärm spürbar reduziert.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Angenehmes, vibrations- und geräuscharmes*</b> Arbeiten</li> <li>● <b>Hervorragende Schnittgeschwindigkeit</b></li> <li>● <b>Sehr gute Standzeit durch 10 mm Segmenthöhe</b></li> <li>● <b>Eine optimale Kombination aus hohem Arbeitskomfort und guter Schnittleistung im mittleren Preissegment</b></li> </ul>	<p>Schneller Schnitt in Baustellennmaterialien wie Beton, armiertem Beton, Klinker, Kunst- und Naturstein.</p>																																																															
     																																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>SEGMENT- ANZAHL</th><th>SEGMENTHÖHEN MM</th><th>FORM</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>115 x 2,2 x 22,23</td><td>4,5 x 3/32 x 7/8</td><td>13280</td><td>9</td><td>10</td><td>C3</td><td>4114234100</td><td>43,80</td><td>040364</td></tr> <tr><td>125 x 2,2 x 22,23</td><td>5 x 3/32 x 7/8</td><td>12200</td><td>10</td><td>10</td><td>C3</td><td>4124234100</td><td>45,84</td><td>040371</td></tr> <tr><td>230 x 2,6 x 22,23</td><td>9 x 7/64 x 7/8</td><td>6600</td><td>16</td><td>10</td><td>C3</td><td>4234234100</td><td>81,58</td><td>040388</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 20</td><td>12 x 7/64 x 3/4</td><td>6400</td><td>20</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304232100</td><td>132,63</td><td>040395</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 22,23</td><td>12 x 7/64 x 7/8</td><td>6400</td><td>20</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304234100</td><td>132,63</td><td>040401</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 25,4</td><td>12 x 7/64 x 1</td><td>6400</td><td>20</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304236100</td><td>132,63</td><td>040418</td></tr> </tbody> </table>				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 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.



## U5 speed



## evolution

## 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 Hartstein/Naturstein. Keine Kühlpausen.

Packungseinheit: 1 Stück

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



### Allround-Produkt der Spitzenklasse!

- ▷ Aggressive, lasergeschweißte Turbosegmente
- ▷ Hochleistungsdiamanten
- ▷ Keine Kühlpausen
- ▷ Hervorragende Schnittgeschwindigkeit
- ▷ Herausragende Standzeit
- ▷ Universell für alle Baustoffe, armierten Beton und Hartgestein verwendbar

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**

**evolution**

Lasergeschweißte Allround-Scheibe mit einem speziellen Präzisions-Stammbrett 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

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 U5 protect senkt durch ein geniales High-Tech Stammbrett 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 Schnittigkeit und durch den angenehm ruhigen Lauf reduziert sich auch der Verschleiß der Segmente zugunsten einer erhöhten Standzeit.

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

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

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

**Trocken-/Nassschnitt**


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





## U7 speed



## xtreme

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

## Trocken-/Nassschliff



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



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 Hochleistungsdiamenten. 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.

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT-ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
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



## ▷ Steinplatten | Dachziegel

S3 turbo	perfect	Trocken-/Nassschnitt	★★★★☆																																													
A circular diamond blade with a white and orange label in the center. The label features the DRONCO logo and the model number S3.	<p>Die preiswerte Alternative. Unsere bewährte gesinterte Diamanttrennscheibe für den Einsatz in dünnem Bausteinmaterial.</p> <p>Der geschlossene Schneidrand erzeugt saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p> <p>Die Schnitt-Tiefe sollte 2 cm nicht überschreiten.</p>	<p>Für Steinplatten aus Beton, Betondachstein, Gneis, Granit, Terrazzo, Ziegel.</p>																																														
<hr/>																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZahl R.P.M.</th><th>SEGMENT-ANZAHL</th><th>SEGMENTHÖHEN MM</th><th>FORM</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>115 x 2,1 x 22,23</td><td>4,5 x 5/64 x 7/8</td><td>13280</td><td>-</td><td>7</td><td>GR</td><td>4113460100</td><td>16,23</td><td>040791</td></tr> <tr> <td>125 x 2,1 x 22,23</td><td>5 x 5/64 x 7/8</td><td>12200</td><td>-</td><td>7</td><td>GR</td><td>4123460100</td><td>19,30</td><td>040807</td></tr> <tr> <td>180 x 2,6 x 22,23</td><td>7 x 7/64 x 7/8</td><td>8600</td><td>-</td><td>7</td><td>GR</td><td>4183460100</td><td>25,42</td><td>040814</td></tr> <tr> <td>230 x 2,8 x 22,23</td><td>9 x 7/64 x 7/8</td><td>6600</td><td>-</td><td>7</td><td>GR</td><td>4233460100</td><td>38,70</td><td>040821</td></tr> </tbody> </table>				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
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 protect	evolution	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★
A circular diamond blade with a black and orange label in the center. The label features the DRONCO logo and the model number S5.	<p>Sehr komfortable Diamanttrennscheibe mit Sandwichkern, der Vibrationen und Lärm deutlich spürbar reduziert. Der geschlossene Turbo-Schneidrand erzeugt saubere, ausbruchsfreie Schnittkanten.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p>	<p>Profi Turboscheibe auch für dicke Steinplatten. Sehr gute Schneideergebnisse und Standzeitwerte in Beton, Betondachstein, Gneis, Granit, Terrazzo, Ziegel/Dachziegel.</p>	 
<hr/>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ Angenehmes, vibrations- und geräuscharmes* Arbeiten</li> <li>▷ Hervorragende Schnittgeschwindigkeit</li> <li>▷ Seitlich verlängerte Segmente für guten Freischritt</li> <li>▷ Gewelltes Stammbrett für optimale Kühlung</li> <li>▷ Eine optimale Kombination aus hohem Arbeitskomfort, guter Schnittleistung und attraktivem Preis</li> </ul>			
The logo consists of the word "protect" in a stylized blue font with a green underline. Below it, the text "low noise   low vibration" is written in a smaller font. To the left of the text is a blue wavy line graphic, and to the right are icons of a hand holding a thumbs-up and a speaker with a volume dial.			

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

# DIAMANT-TRENNSCHEIBEN



S5 turbo

evolution

Trocken-/Nassschnitt

★★★★★



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

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

Packungseinheit: 1 Stück

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



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

## ▼ Fliesen | Feinsteinzeug



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

Packungseinheit: 1 Stück

★★★☆☆

Zum Trennen von Wandfliesen und Kacheln.



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

**F4 cera**
**superior**
**Trocken-/Nassschnitt**


Fliesenlegers Liebling. Dünne Spezialscheibe 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**

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



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 1 1/5	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 1 1/5	5500	-	7,5	GR	4354518100	102,00	041514



## F5 cera speed



## evolution

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
- ▷ Auch auf einem Akku-Winkelschleifer einsetzbar



## Trocken-/Nassschnitt



Zum Trennen von hartgebrannten Fliesen, Feinsteinzeug und Granitplatten.



battery friendly

ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT-ANZAHL	SEGMENTHÖHEN MM	FORM	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
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

## BITTE BEACHTEN SIE

Dieses Produkt ist in den Abmessungen 115 und 125 mm auch für den Einsatz auf AKKU-Winkelschleifern geeignet.



## ▼ Beton

B4	superior	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★☆																																																																																																																					
	<p>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.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p>	<p>Für Beton, armierten Beton, Betonverbundpflaster, Betondachstein, Waschbeton, Cottoplatten und Terrazzo.</p>	  																																																																																																																					
<hr/>																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>ABMESSUNG INCH</th><th>DREHZAHL R.P.M.</th><th>SEGMENT- ANZAHL</th><th>SEGMENTHÖHEN MM</th><th>FORM</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN 4081600</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>115 x 2 x 22,23</td><td>4,5 x 5/64 x 7/8</td><td>13280</td><td>9</td><td>10</td><td>C3</td><td>4114110100</td><td>40,74</td><td>041156</td></tr> <tr><td>125 x 2 x 22,23</td><td>5 x 5/64 x 7/8</td><td>12200</td><td>10</td><td>10</td><td>C3</td><td>4124110100</td><td>45,84</td><td>041163</td></tr> <tr><td>150 x 2,2 x 22,23</td><td>6 x 3/32 x 7/8</td><td>10200</td><td>12</td><td>10</td><td>C3</td><td>4154110100</td><td>71,37</td><td>041170</td></tr> <tr><td>180 x 2,2 x 22,23</td><td>7 x 3/32 x 7/8</td><td>8600</td><td>4</td><td>10</td><td>C3</td><td>4184110100</td><td>71,37</td><td>041187</td></tr> <tr><td>230 x 2,4 x 22,23</td><td>9 x 3/32 x 7/8</td><td>6600</td><td>16</td><td>10</td><td>C3</td><td>4234110100</td><td>102,00</td><td>041194</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 20</td><td>12 x 7/64 x 3/4</td><td>6400</td><td>16</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304105100</td><td>152,13</td><td>041200</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 22,23</td><td>12 x 7/64 x 7/8</td><td>6400</td><td>16</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304110100</td><td>152,13</td><td>041217</td></tr> <tr><td>300 x 2,8 x 25,4</td><td>12 x 7/64 x 1</td><td>6400</td><td>16</td><td>10</td><td>C3</td><td>4304115100</td><td>152,13</td><td>041224</td></tr> <tr><td>350 x 2,8 x 20</td><td>14 x 7/64 x 3/4</td><td>5500</td><td>19</td><td>10</td><td>C3</td><td>4354105100</td><td>192,97</td><td>041231</td></tr> <tr><td>350 x 2,8 x 22,23</td><td>14 x 7/64 x 7/8</td><td>5500</td><td>19</td><td>10</td><td>C3</td><td>4354110100</td><td>192,97</td><td>041248</td></tr> <tr><td>350 x 2,8 x 25,4</td><td>14 x 7/64 x 1</td><td>5500</td><td>19</td><td>10</td><td>C3</td><td>4354115100</td><td>192,97</td><td>041255</td></tr> <tr><td>400 x 3,2 x 25,4</td><td>16 x 7/64 x 1</td><td>4780</td><td>28</td><td>10</td><td>C3</td><td>4404116100</td><td>223,60</td><td>041262</td></tr> </tbody> </table>				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
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

evolution

Trocken-/Nassschnitt

★★★★★



Lasergeschweißtes Spitzenprodukt mit aggressiven Hochleistungsdiamenten. 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**

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



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

## ▷ Granit / Hartgestein / Naturstein

G4	superior	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★☆
A diamond cutting disc with 8 segments and a central hole.	<p>Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe zum mühelosen Trennen von Natursteinen. Die weiche und sehr schnittige Scheibe kommt zum Einsatz, wo extrem schlagfeste Diamanten gebraucht werden.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p>		<p>Spezialscheibe für Klinker und Hartgestein/Naturstein wie Granit, Basalt, Schiefer, Terrazzo, Klinker, Gneis und Porphy.</p>
<hr/>			
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT-ANZAHL
115 x 2 x 22,23	4,5 x 5/64 x 7/8	13280	8
125 x 2 x 22,23	5 x 5/64 x 7/8	12200	9
150 x 2,2 x 22,23	6 x 3/32 x 7/8	10200	12
180 x 2,2 x 22,23	7 x 3/32 x 7/8	8600	14
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	15
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	21
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	25
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	25
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	28
ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN	
4114010100	40,74	041408	
4124010100	45,84	041415	
4154010100	71,37	041422	
4184010100	71,37	041439	
4234010100	102,00	041446	
4304015100	162,34	041453	
4354005100	203,18	041460	
4354015100	203,18	041477	
4404015100	233,81	041484	

## ▷ Abrasives Gestein / Asphalt

A4	superior	Trocken-/Nassschnitt	★★★★★☆
A diamond cutting disc with 9 segments and a central hole.	<p>Leistungsstarke, lasergeschweißte Diamanttrennscheibe für den professionellen Einsatz in abrasivem Gestein. Die verschleißfeste Bindung dieser Scheibe eignet sich hervorragend für abrasive Materialien.</p> <p>Packungseinheit: 1 Stück</p>		<p>Spezialscheibe für Abrasive Materialien wie Kalksandstein, Estrich, Putz, Sandstein, Gasbeton, Ziegel oder Dachpfannen.</p>
<hr/>			
ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	DREHZAHL R.P.M.	SEGMENT-ANZAHL
115 x 2,2 x 22,23	4,5 x 3/32 x 7/8	13280	9
125 x 2,2 x 22,23	5 x 3/32 x 7/8	12200	10
230 x 2,4 x 22,23	9 x 3/32 x 7/8	6600	16
300 x 2,8 x 20	12 x 7/64 x 3/4	6400	16
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	19
ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN	
4114215100	46,86	041279	
4124215100	50,95	041286	
4234215100	117,31	041293	
4304225100	152,13	462159	
4354227100	192,97	472158	


**A4 Asphalt**
**superior**
**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

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



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	C1S	4304920100	112,31	041309
300 x 2,8 x 25,4	12 x 7/64 x 1	6400	18	10	C1S	4304930100	112,31	041316
350 x 2,8 x 20	14 x 7/64 x 3/4	5500	21	10	C1S	4354920100	141,92	041323
350 x 2,8 x 25,4	14 x 7/64 x 1	5500	21	10	C1S	4354930100	141,92	041330
400 x 3,2 x 25,4	16 x 7/64 x 1	4780	24	10	C1S	4404930100	173,47	041347
450 x 3,8 x 25,4	18 x 9/64 x 1	4250	27	10	C1S	4454930100	204,10	041354
500 x 3,8 x 25,4	20 x 9/64 x 1	3800	30	10	C1S	4504930100	244,94	041361
600 x 3,8 x 25,4	24 x 9/64 x 1	3170	36	12	C1S	4604930100	335,91	041378

**A4 M**
**superior**
**Trockenschnitt/Mauernutfräse**

★★★★★



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

Packungseinheit: 1 Stück

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



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-Fliesenbohrer CeraDrill



Die neuen DRONCO CeraDrill Bohrer mit vakuum-gelöteter 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 Diamantbeschichtung**

- Integrierte Kühlflüssigkeit
- einfaches und sauberes Arbeiten
- keine Wasserkühlung notwendig
- Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug.



### CERADRILL DIAMANT-FLIESENBOHRER



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
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

\* Verpackung: 1 Stück in Kunststoffschachtel, inkl. Reinigungsstift



**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



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

Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik und Feinsteinzeug.

ABMESSUNG	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
Ø 5, 6, 8, 10, 12 mm	4000600100	156,84	400496

## Diamant-Trockenbohrer für Winkelschleifer CeraDrill DRY

**SERA  
DRILL DRY**



### Diamant-Trockenbohrer CeraDrill DRY

★★★★

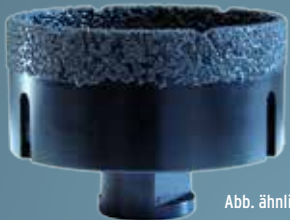


Abb. ähnlich

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

Für Fliesen, hartgebrannte Fliesen, Keramik, 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 Wasserkühlungssystem erforderlich**
- **hohe Bohrgeschwindigkeit**
- **maximale Standzeit**

DURCHMESSER MM	LÄNGE MM	ARBEITSLÄNGE	AUFNAHME	DREHZAHL MAX R.P.M.	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
20mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000610100	68,10	401004
27mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000611100	70,37	401011
35mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000612100	76,04	401028
40mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000613100	79,44	401035
45mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000614100	80,60	401042
50mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000615100	88,52	401059
60mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000616100	115,77	401066
65mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000617100	130,52	401073
70mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000618100	141,88	401080
75mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000619100	147,53	401097
80mm	60mm	40mm	M 14	11000	4000620100	155,49	401103
85mm	60mm	40mm	M 14	11000	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. r.p.m. 11.000**

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

## 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 Dosensenker = M16**

BKT	EVO Beton	Diamant-Dosensenker	★★★★
	Lasergeschweißter Dosensenker mit hervorragender Standzeit und hohem Wirkungsgrad. Durch die neuartige Bindung hochwertiger Diamantsegmente universell einsetzbar.	Zum Trockenbohren in Beton (auch leicht armiert), Klinker, Ziegel.	

Abb. ähnlich

BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
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	★★★★
	Sehr gute Standzeit, schneller Bohrfortschritt, lasergeschweißt, sehr harte Bindung.	Zum Trockenbohren in Kalksandstein, Sandstein, Ziegel, Mauerwerk.	

Abb. ähnlich

BEZEICHNUNG	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
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



## Diamant Schleifteller

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

Anwendungstabelle Diamant Schleifteller

	DST	DST 56	DST 76	DST Turbo	DST Speed	DST BlueSpeed
VERSCHLEIFEN VON UNEBENHEITEN AUF ESTRICH	●	●	●●	●	●	●
ENTFERNEN VON BETONPICKELN UND BETONNASSEN	●	●●	●	●●	●●	●●
ENTFERNEN VON BETONGRÄTEN 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 R.P.M. bei 80 m/s:

115 mm	13280
125 mm	12200
180 mm	8600



### SICHERHEITS-TIPP

Bei Verwendung von Diamant-Schleiftellern 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	★★★☆			
	Zum Verschleifen von Stein- und Estrichböden, aber auch von Betonraten und bei Steinmetzarbeiten.	Zum universellen Einsatz auf Beton, Naturstein, Estrich, Baustellenmaterial. 			
ABMESSUNG MM	SEGMENT ANZAHL	DREHZAHL R.P.M.	ARTIKEL NUMMER	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	★★★☆						
	Der Spezialist zum Verschleifen von Beton und Naturstein. Wahlweise ein- oder zweireihige Segmentanordnungen machen diesen DRONCO-Schleifteller für jeden Einsatzzweck verwendbar.	Zum Verschleifen von Beton und Naturstein. 						
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	★★★☆						
	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.	Zum Verschleifen von Estrich, Kalksandstein, Putz, Gasbeton, Frischbeton. 						
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

★★★★★



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 NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 22,23	-	13280	4116041100	54,41	411065
125 x 22,23	-	12200	4126041100	60,49	420593

## DST Speed

special

★★★★★



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 Kleberrückständen und thermoplastischen Anstrichen sehr gut geeignet**

Für Beton, Estrich und Naturstein.



**optimierte Segmentgeometrie**

\* 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 NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
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

★★★★★



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 NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
115 x 22,23	8	13280	4116064100	70,80	412376
125 x 22,23	8	12200	4126064100	82,60	422375

**Schleifmittel von DRONCO gewähren höchste Qualität hinsichtlich**

- ▷ Schleifleistung
- ▷ Schliffbild
- ▷ Lebensdauer
- ▷ Sicherheit
- ▷ Wirtschaftlichkeit



**120 1-2-3-System**  
für den Handschliff



**124 1-2-3-4-System**  
für Karosserie-Schleifarbeiten



**126 Fiberscheiben**  
für den Einsatz auf Winkelschleifern



**128 Halbflexible Scheiben**  
für den Einsatz auf Winkelschleifern



**134 Sparrollen**  
für den Handschliff

SCHLEIFMITTEL



SCHLEIFMITTEL

**Das DRONCO 1-2-3 System für den Handschliff.  
Komfortabel und effektiv in der Anwendung!**





## DRONCO 1-2-3-System für den Handschliff. Ergonomischer Mini-Schleifer

Mini-Schleifer Set 91x27 mm	DRONCO 1-2-3 System	Handschliff	★★★☆
	<p>Der Mini-Schleifer ist ein komfortables und effektives Schleifwerkzeug. Mit dem Zeigefinger kann der Druck optimal dosiert werden und man erreicht auch schwer zugängliche Stellen. Sehr gut geeignet zur Möbelrestaurierung und zum Bearbeiten von Fenstern, Türen und Fensterläden.</p> <p>Das DRONCO 1-2-3 Mini-Schleifer-Set enthält den ergonomischen Schleifer plus 30 Schleifstreifen in drei verschiedenen Körnungen.</p>	<p>Ergonomisches Mini-Handschleifsystem für Holz, Metall, Kunststoff, lackierte Flächen und vieles mehr.</p>	
	<p>10x K80</p> <p>10x K120</p> <p>10x K220</p>		
BEZEICHNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR EAN
Mini-Schleifer-Set 91 x 27mm	Set mit 30 Streifen sortiert	6780200000	8,16 4081600

Nachfüllpack Mini-Schleifer	DRONCO 1-2-3 System	Handschliff
	<p>10x K80</p> <p>10x K120</p> <p>10x K220</p>	
BEZEICHNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER
Nachfüllpack Mini-Schleifer	30 Streifen sortiert	6780210000 4,53 4081600

## DRONCO 1-2-3-System für den Handschliff. Ergonomischer Sechseck-Schleifer

Sechseck-Schleifer Set 150 x 75 mm

DRONCO 1-2-3 System

Handschliff



- 2x K80**
- 2x K120**
- 2x K220**



Auch als Spar-Set mit 50 Schleifblättern  
(sortiert: 20 x K80, 20 x K120, 10 x K220)

Mit seiner ergonomischen Form ist der Sechseck-Schleifer das perfekte Werkzeug für alle Schleifprojekte. Er ermöglicht ein besonders komfortables, leichtgängiges und effektives Schleifen größerer Oberflächen und überzeugt auch in Ecken, an schwer zugänglichen Stellen oder an längeren Kanten. Ein ideales Werkzeug zur Möbelrestaurierung und für viele verschiedene Schleifarbeiten, wie z.B. auf Holz, Fiberglas, Gipskarton, Metall oder lackierten Flächen.

Das DRONCO 1-2-3 Sechseck-Schleifer-Set enthält sechs Schleifblätter in drei verschiedenen Körnungen.

Ergonomisches Hand-Schleifsystem  
für Holz, Metall, Kunststoff, lackierte  
Flächen und vieles mehr.



BEZEICHNUNG

INHALT  
STÜCK

ARTIKEL  
NUMMER

PREIS  
STÜCK EUR

EAN  
4081600

Sechseck-Schleifer-Set 150 x 75mm

Set m. 6 Blättern sortiert

6780220000

9,07

684032

Sechseck-Schleifer-Set 150 x 75mm

Set m. 50 Blättern sortiert

6780221000

18,16

684070

Nachfüllpack Sechseck-Schleifer

DRONCO 1-2-3 System

Handschliff



BEZEICHNUNG

INHALT  
STÜCK

ARTIKEL  
NUMMER

PREIS  
STÜCK EUR

EAN  
4081600

Nachfüllpack Sechseck-Schleifer 150 x 75 mm

6 Blätter 80

6780230000

4,53

684049

Nachfüllpack Sechseck-Schleifer 150 x 75 mm

6 Blätter 120

6780231000

4,53

684056

Nachfüllpack Sechseck-Schleifer 150 x 75 mm

6 Blätter 220

6780232000

4,53

684063



## DRONCO 1-2-3-System für den Handschliff. Schleifschwamm-Set mit ergonomischem Haltegriff

### 1-2-3 Schleifschwamm-Set mit Halter



### DRONCO 1-2-3 System

### Handschliff



Mit diesem Halter können Schleifschwämme sehr komfortabel - ohne notwendiges Festhalten des Schleifschwammes mit der Hand - angewendet werden.

Die Schleifschwämme passen sich sehr gut der zu bearbeitenden Oberfläche an und ermöglichen ein leichtgängiges Schleifen.

- ◉ 1x grober Schwamm Korn 80, sehr gut geeignet zum Entfernen von Farbe und Lack
- ◉ 2x mittlere Schwämme Korn 120, hervorragend zum Schleifen auf hartem und weichem Holz, Spachtel für Trockenbauwände, Fiberglas oder Metalloberflächen
- ◉ 1x feiner Schwamm Korn 220 zum idealen Anschleifen der Oberflächen vor dem Aufbringen einer Farb-, Lasur- oder Lackschicht sowie vor dem Einölen von Möbelstücken mit Teaköl oder anderen flüssigen Holzwachsen

<b>1x</b>	<b>K80</b>
<b>2x</b>	<b>K120</b>
<b>1x</b>	<b>K220</b>

Das DRONCO 1-2-3 Schleifschwamm-Set enthält den ergonomischen Haltegriff plus vier Schleifschwämme in drei verschiedenen Körnungen (K 80, K 120, K 220). Die Schleifschwämme können vielseitig eingesetzt werden.

Ergonomisches Handschleifsystem für Holz, Metall, Kunststoff, Fiberglas, lackierte Flächen, Gipskarton und vieles mehr.



BEZEICHNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
Schleifschwamm-Set	Halter + 4 Schwämme sortiert	6780290000	10,90	4081600 684100

## DRONCO 1-2-3-4-System für Karosserie-Schleifarbeiten. Mini-Schleifer Auto-Set

Mini-Schleifer Auto-Set	Dronco 1-2-3-4 System	Handschliff	★★★★★			
	<p>Speziell für Schleifarbeiten an Autokarosserien bietet DRONCO den Mini Schleifer mit drei speziellen Körnungen an:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◉ Korn 400 für das nasse Anschleifen der Füllgrundierung.</li> <li>◉ Korn 1000 bis 1500 für das nasse Verschleifen von Läufern, Nasen oder Einschlüssen im Klarlack.</li> <li>◉ Korn 1500 kann auch zum Entfernen leichter Kratzer durch behutsames nasses Feinschleifen eingesetzt werden.</li> </ul>	<p>Ergonomisches Mini-Handsleifsystem mit Nassschleifpapier für feine Karosserie- und Lackarbeiten.</p> 				
	<table border="1"> <tr> <td>10x K400</td> </tr> <tr> <td>10x K1000</td> </tr> <tr> <td>10x K1500</td> </tr> </table>	10x K400	10x K1000	10x K1500	<p>Das DRONCO Mini-Schleifer Auto-Set enthält den ergonomischen Schleifer plus 30 Schleifstreifen in drei verschiedenen Körnungen (Korn 400, Korn 1000, Korn 1500).</p>	
10x K400						
10x K1000						
10x K1500						
BEZEICHNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR			
Mini-Schleifer Auto 91x27mm	Set mit 30 Streifen sortiert	6780201000	9,07			
			EAN 4081600			
			684025			



## DRONCO 1-2-3-4-System für Karosserie-Schleifarbeiten. Oval-Schleifer Auto-Set

Oval-Schleifer Auto-Set	Dronco 1-2-3-4 System	Handschliff	★★★★★
   <p>Das DRONCO Oval-Schleifer Auto-Set enthält den ergonomischen Schleifer plus 8 Schleifblätter in vier verschiedenen Körnungen.</p>	<p>Speziell für Schleifarbeiten größerer Flächen und auf Autokarosserien bietet DRONCO einen ovalen Handschleifer im Set mit Schleifblättern in vier speziellen Körnungen an:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◉ Korn K 80 grob: Entfernen von Rost und abgeplatzten Lackstellen, Anschleifen von Farbschichten auf Holz und vieles mehr.</li> <li>◉ Korn K 180 mittel: Mit dieser Körnung wird die Metallocberfläche für den Einsatz von Spachtelmasse vorbereitet. Außerdem können mit dieser Körnung mühelos Erhebungen im alten Lack entfernt werden.</li> <li>◉ Korn 80 und Korn 180 für das trockene Verschleifen der Spachtelmasse.</li> <li>◉ Korn 320 und Korn 400 für das nasse Anschleifen der Füllgrundierung.</li> </ul>		<p>Schleifsystem für Karosserie- und Lackarbeiten, Verschleifen von Spachtelmasse. Auch zur Anwendung auf Holz geeignet.</p>

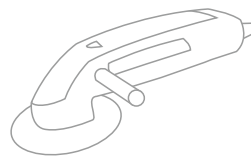
Nachfüllpack Oval-Schleifer Auto	Dronco 1-2-3-4 System	Handschliff
	<p>Nachfüllpack für Oval-Schleifer bestehend aus je 2 Schleifblättern 152x77mm, grob K80, mittel K 180, fein K 320, fein K 400</p>	

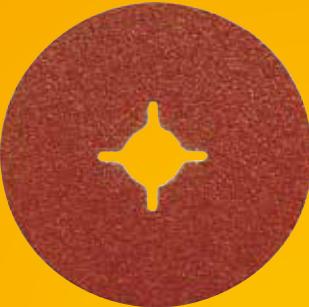
## ► Fiberschleifscheiben für den Einsatz auf Winkelschleifern

Entrosteln, Entgraten, Entfernen. DRONCO-Fiberschleifscheiben sind hervorragend für alle Schleifarbeiten geeignet.

Sie zeichnen sich durch hohe Abtragsleistung und lange Standzeit aus.

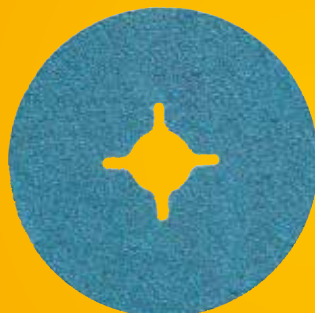
Passende Stützsteller runden das Programm ab.



Fiberschleifscheiben	perfect A	Winkelschleifer
	Schleifscheiben mit Normalkorund zur maschinellen Metallbearbeitung. Stützsteller erforderlich!*	Zur Bearbeitung von Metall, Guss und Holz.
BEZEICHNUNG		
A 16 Fiber	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH
115 x 22	4 1/2 x 7/8	25
A 16 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 16 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 24 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 24 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 24 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 36 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 36 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 36 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 40 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 40 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 40 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 50 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 50 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 60 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 60 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 60 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 80 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 80 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 80 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 100 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 100 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 100 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
A 120 Fiber	115 x 22	4 1/2 x 7/8
A 120 Fiber	125 x 22	5 x 7/8
A 120 Fiber	180 x 22	7 x 7/8
	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR
	6011000000	0,76
	6012000000	0,87
	6018000000	1,31
	6011001000	0,63
	6012001000	0,69
	6018001000	1,18
	6011003000	0,57
	6012003000	0,68
	6018003000	1,14
	6011004000	0,55
	6012004000	0,65
	6018004000	1,14
	6011005000	0,55
	6012005000	0,60
	6011006000	0,49
	6012006000	0,57
	6018006000	1,01
	6011007000	0,48
	6012007000	0,56
	6018007000	0,99
	6011008000	0,48
	6012008000	0,56
	6018008000	0,99
	6011009000	0,48
	6012009000	0,56
	6018009000	0,99
	6011010000	0,48
	6012010000	0,56
	6018010000	0,99
	6011011000	0,48
	6012011000	0,56
	6018011000	0,99
	6011012000	0,48
	6012012000	0,56
	6018012000	0,99
	6011013000	0,48
	6012013000	0,56
	6018013000	0,99
	6011014000	0,48
	6012014000	0,56
	6018014000	0,99
	6011015000	0,48
	6012015000	0,56
	6018015000	0,99
	6011016000	0,48
	6012016000	0,56
	6018016000	0,99
	6011017000	0,48
	6012017000	0,56
	6018017000	0,99
	6011018000	0,48
	6012018000	0,56
	6018018000	0,99
	6011019000	0,48
	6012019000	0,56
	6018019000	0,99
	6011020000	0,48
	6012020000	0,56
	6018020000	0,99
	6011021000	0,48
	6012021000	0,56
	6018021000	0,99
	6011022000	0,48
	6012022000	0,56
	6018022000	0,99
	6011023000	0,48
	6012023000	0,56
	6018023000	0,99
	6011024000	0,48
	6012024000	0,56
	6018024000	0,99
	6011025000	0,48
	6012025000	0,56
	6018025000	0,99
	6011026000	0,48
	6012026000	0,56
	6018026000	0,99
	6011027000	0,48
	6012027000	0,56
	6018027000	0,99
	6011028000	0,48
	6012028000	0,56
	6018028000	0,99
	6011029000	0,48
	6012029000	0,56
	6018029000	0,99
	6011030000	0,48
	6012030000	0,56
	6018030000	0,99
	6011031000	0,48
	6012031000	0,56
	6018031000	0,99
	6011032000	0,48
	6012032000	0,56
	6018032000	0,99
	6011033000	0,48
	6012033000	0,56
	6018033000	0,99
	6011034000	0,48
	6012034000	0,56
	6018034000	0,99
	6011035000	0,48
	6012035000	0,56
	6018035000	0,99
	6011036000	0,48
	6012036000	0,56
	6018036000	0,99
	6011037000	0,48
	6012037000	0,56
	6018037000	0,99
	6011038000	0,48
	6012038000	0,56
	6018038000	0,99
	6011039000	0,48
	6012039000	0,56
	6018039000	0,99
	6011040000	0,48
	6012040000	0,56
	6018040000	0,99
	6011041000	0,48
	6012041000	0,56
	6018041000	0,99
	6011042000	0,48
	6012042000	0,56
	6018042000	0,99
	6011043000	0,48
	6012043000	0,56
	6018043000	0,99
	6011044000	0,48
	6012044000	0,56
	6018044000	0,99
	6011045000	0,48
	6012045000	0,56
	6018045000	0,99
	6011046000	0,48
	6012046000	0,56
	6018046000	0,99
	6011047000	0,48
	6012047000	0,56
	6018047000	0,99
	6011048000	0,48
	6012048000	0,56
	6018048000	0,99
	6011049000	0,48
	6012049000	0,56
	6018049000	0,99
	6011050000	0,48
	6012050000	0,56
	6018050000	0,99
	6011051000	0,48
	6012051000	0,56
	6018051000	0,99
	6011052000	0,48
	6012052000	0,56
	6018052000	0,99
	6011053000	0,48
	6012053000	0,56
	6018053000	0,99
	6011054000	0,48
	6012054000	0,56
	6018054000	0,99
	6011055000	0,48
	6012055000	0,56
	6018055000	0,99
	6011056000	0,48
	6012056000	0,56
	6018056000	0,99
	6011057000	0,48
	6012057000	0,56
	6018057000	0,99
	6011058000	0,48
	6012058000	0,56
	6018058000	0,99
	6011059000	0,48
	6012059000	0,56
	6018059000	0,99
	6011060000	0,48
	6012060000	0,56
	6018060000	0,99
	6011061000	0,48
	6012061000	0,56
	6018061000	0,99
	6011062000	0,48
	6012062000	0,56
	6018062000	0,99
	6011063000	0,48
	6012063000	0,56
	6018063000	0,99
	6011064000	0,48
	6012064000	0,56
	6018064000	0,99
	6011065000	0,48
	6012065000	0,56
	6018065000	0,99
	6011066000	0,48
	6012066000	0,56
	6018066000	0,99
	6011067000	0,48
	6012067000	0,56
	6018067000	0,99
	6011068000	0,48
	6012068000	0,56
	6018068000	0,99
	6011069000	0,48
	6012069000	0,56
	6018069000	0,99
	6011070000	0,48
	6012070000	0,56
	6018070000	0,99
	6011071000	0,48
	6012071000	0,56
	6018071000	0,99
	6011072000	0,48
	6012072000	0,56
	6018072000	0,99
	6011073000	0,48
	6012073000	0,56
	6018073000	0,99
	6011074000	0,48
	6012074000	0,56
	6018074000	0,99
	6011075000	0,48
	6012075000	0,56
	6018075000	0,99
	6011076000	0,48
	6012076000	0,56
	6018076000	0,99
	6011077000	0,48
	6012077000	0,56
	6018077000	0,99
	6011078000	0,48
	6012078000	0,56
	6018078000	0,99
	6011079000	0,48
	6012079000	0,56
	6018079000	0,99
	6011080000	0,48
	6012080000	0,56
	6018080000	0,99
	6011081000	0,48
	6012081000	0,56
	6018081000	0,99
	6011082000	0,48
	6012082000	0,56
	6018082000	0,99
	6011083000	0,48
	6012083000	0,56
	6018083000	0,99
	6011084000	0,48
	6012084000	0,56
	6018084000	0,99
	6011085000	0,48
	6012085000	0,56
	6018085000	0,99
	6011086000	0,48
	6012086000	0,56
	6018086000	0,99
	6011087000	0,48
	6012087000	0,56
	6018087000	0,99
	6011088000	0,48
	6012088000	0,56
	6018088000	0,99
	6011089000	0,48
	6012089000	0,56
	6018089000	0,99
	6011090000	0,48
	6012090000	0,56
	6018090000	0,99
	6011091000	0,48
	6012091000	0,56
	6018091000	0,99
	6011092000	0,48
	6012092000	0,56
	6018092000	0,99
	6011093000	0,48
	6012093000	0,56
	6018093000	0,99
	6011094000	0,48
	6012094000	0,56
	6018094000	0,99
	6011095000	0,48
	6012095000	0,56
	6018095000	0,99
	6011096000	0,48
	6012096000	0,56
	6018096000	0,99
	6011097000	0,48
	6012097000	0,56
	6018097000	0,99
	601109	



## Fiberschleifscheiben



## special Zirkon

Hochleistungsfiberschleifscheiben mit Zirkonkorund zeichnen sich aus durch sehr gute Standzeit und hohe Abtragsleistung.  
Stützteller erforderlich!\*

## Winkelschleifer

Zur Bearbeitung von Edelstahl und Stahl.

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
AZ 36 Fiber	125 x 22	5 x 7/8	25	6722333000	0,84	674859
AZ 50 Fiber	125 x 22	5 x 7/8	25	6722335000	0,76	674866
AZ 60 Fiber	125 x 22	5 x 7/8	25	6722336000	0,74	674873
AZ 80 Fiber	125 x 22	5 x 7/8	25	6722337000	0,72	674880

\* Stützteller siehe Siehe 129

## Fiberschleifscheiben



## evolution Keramikkorn

Fiberscheiben mit selbstschärfendem Keramikkorn und schleifaktiven Wirkstoffen für eine dauerhaft aggressive Abtragsleistung bei hoher Standzeit.  
Stützteller erforderlich!\*

## Winkelschleifer

Für Flächenschliff von Chrom- und Chrom-Nickel-Stählen, hochlegierten Stählen, Titanlegierungen, Messing und Bronze.

- ◉ **aggressive Abtragsleistung**
- ◉ **hohe Standzeit**
- ◉ **schärft sich selbst**

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
AK 36+ Fiber	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	25	6011814000	1,54	601718
AK 36+ Fiber	125 x 22,23	5 x 7 / 8	25	6012814000	1,73	602715
AK 60 Fiber	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	25	6011816000	1,23	601732
AK 60 Fiber	125 x 22,23	5 x 7 / 8	25	6012816000	1,36	602739
AK 80 Fiber	115 x 22,23	4 1/2 x 7/8	25	6011817000	1,12	601749
AK 80 Fiber	125 x 22,23	5 x 7 / 8	25	6012817000	1,27	602746

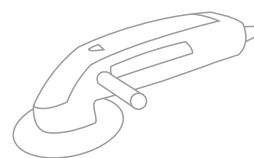
\* Stützteller siehe Siehe 129

## ▷ Halbflexible Schleifscheiben für den Einsatz auf Winkelschleifern

Durch den speziellen Scheibenaufbau der halbflexiblen Scheiben wird ein höherer Abtrag gegenüber einer Fiberscheibe erreicht, allerdings auch ein groberes Finish.

**Achtung:** Zum Einsatz ist ein Stützteller notwendig.

**Besonderheit:** Typ SC 24 wird auch zur Klauenpflege eingesetzt.



halbflexible Schleifscheibe	perfect SIC	Winkelschleifer				
	<p>Wirkstoffbeschichtete Scheibe mit Siliziumkarbid. Stützteller erforderlich!*</p>	<p>Zum Schliff von Stein, Stahl und Edelstahl, Alu und Kunststoff. Auch zur Klauenpflege (SC 24).</p>				
<hr/>						
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
SC 16	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121100000	4,30	615104
SC 16	125 x 22	5 x 7/8	5	6122100000	4,84	615302
SC 16	180 x 22	7 x 7/8	5	6123100000	5,38	615500
SC 24	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121101000	4,30	615111
SC 24	125 x 22	5 x 7/8	5	6122101000	4,84	615319
SC 24	180 x 22	7 x 7/8	5	6123101000	5,38	615517
SC 36	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121103000	4,30	615135
SC 36	125 x 22	5 x 7/8	5	6122103000	4,84	615333
SC 36	180 x 22	7 x 7/8	5	6123103000	5,38	615531
SC 40	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121104000	4,30	615142
SC 40	125 x 22	5 x 7/8	5	6122104000	4,84	615340
SC 40	180 x 22	7 x 7/8	5	6123104000	5,38	615548
SC 60	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121106000	4,30	615166
SC 60	125 x 22	5 x 7/8	5	6122106000	4,84	615364
SC 60	180 x 22	7 x 7/8	5	6123106000	5,38	615562
SC 80	115 x 22	4 1/2 x 7/8	5	6121107000	4,30	615173
SC 80	125 x 22	5 x 7/8	5	6122107000	4,84	615371
SC 80	180 x 22	7 x 7/8	5	6123107000	5,38	615579

\* Stützteller siehe Seite 129



## ▷ Stützsteller für den Einsatz auf Winkelschleifern

Beim Einsatz von Fiberscheiben und halbflexiblen Schleifscheiben ist ein entsprechender Stützsteller unbedingt erforderlich. Die Stützsteller von DRONCO sorgen für den richtigen Halt des Schleifmittels auf der Maschine. Optimale Arbeitsbedingungen und wirtschaftliches, schnelles Arbeiten sind somit sichergestellt.



Stützsteller		Winkelschleifer				
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
M14 mit Kletthaftung	115	4 1/2	1	6211205000	4,87	621020
M14 mit Kletthaftung	125	5	1	6212205000	6,03	622027
M14 mit Kletthaftung	180	7	1	6218205000	8,65	624021
M10 ohne Kletthaftung	115	4 1/2	1	6211100000	4,87	621013
M14 ohne Kletthaftung	115	4 1/2	1	6211105000	4,87	621006
M14 ohne Kletthaftung	125	5	1	6212105000	6,03	622003
M14 ohne Kletthaftung	180	7	1	6218105000	8,65	624007

Stützsteller gerippt		Winkelschleifer				
BEZEICHNUNG	ABMESSUNG MM	ABMESSUNG INCH	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
M14 gerippt	115	4 1/2	1	6211110000	6,09	621099
M14 gerippt	125	5	1	6212110000	7,39	622096
M14 gerippt	180	7	1	6218110000	12,07	624090

## ► Sparrollen für den Handschliff

Sparrollen sind das ideale Profi-Werkzeug zum Handschliff. Die sehr flexiblen Baumwollkörper sind schnell abreißbar und werden im praktischen Spenderkarton geliefert. Das Produkt ist anwenderfreundlich in unterschiedlichen Längen, Breiten und Körnungen erhältlich.

Perfect - brown	Sparrollen	Handschliff																																				
	<p>Sehr hochwertiges kunstharzgebundenes Universalschleifband im praktischen Spenderkarton für den Handschliff, besonders geeignet auf Metallen und Edelstahl. Flexibler, sehr gut abreißbarer Baumwollkörper. Länge: 50m. Trägermaterial: J-Gewebe, sehr flexibel Schleifkorn: Aluminiumoxid Streuung: dicht Bindung: Kunstharz</p>	<p>Universalschleifband für Metall und Edelstahl.</p>																																				
<hr/>																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ABMESSUNG MM</th><th>KÖRNUNG</th><th>INHALT STÜCK</th><th>ARTIKEL NUMMER</th><th>PREIS STÜCK EUR</th><th>EAN</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50mm x 50m</td><td>60</td><td>1 Rolle</td><td>6790073000</td><td>59,45</td><td>4081600</td></tr> <tr> <td>50mm x 50m</td><td>80</td><td>1 Rolle</td><td>6790074000</td><td>56,77</td><td>679748</td></tr> <tr> <td>50mm x 50m</td><td>120</td><td>1 Rolle</td><td>6790075000</td><td>54,05</td><td>679755</td></tr> <tr> <td>50mm x 50m</td><td>180</td><td>1 Rolle</td><td>6790076000</td><td>54,05</td><td>679762</td></tr> <tr> <td>50mm x 50m</td><td>240</td><td>1 Rolle</td><td>6790077000</td><td>54,05</td><td>679779</td></tr> </tbody> </table>			ABMESSUNG MM	KÖRNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN	50mm x 50m	60	1 Rolle	6790073000	59,45	4081600	50mm x 50m	80	1 Rolle	6790074000	56,77	679748	50mm x 50m	120	1 Rolle	6790075000	54,05	679755	50mm x 50m	180	1 Rolle	6790076000	54,05	679762	50mm x 50m	240	1 Rolle	6790077000	54,05	679779
ABMESSUNG MM	KÖRNUNG	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN																																	
50mm x 50m	60	1 Rolle	6790073000	59,45	4081600																																	
50mm x 50m	80	1 Rolle	6790074000	56,77	679748																																	
50mm x 50m	120	1 Rolle	6790075000	54,05	679755																																	
50mm x 50m	180	1 Rolle	6790076000	54,05	679762																																	
50mm x 50m	240	1 Rolle	6790077000	54,05	679779																																	



## ► Schleiftöpfe

Die kunstharzgebundenen, kegelförmigen Schleiftöpfe sind durch ihre sehr hohe Abtragsleistung ideal für Grob-Schleifarbeiten. Die maximale Geschwindigkeit sollte 50 m/s betragen.

Beispielhafte Einsatzwecke:

- Reinigung von Schalbrettern
- Verschleifen von Betongraten nach Abnahme der Verschalung
- Grobe Schleifarbeiten in der Metallverarbeitung

### HINWEIS

**max. 8500 R.P.M. bei 50 m/s**

#### Schleiftöpfe Metall



Für alle Winkelschleifer geeignet. In den Abstufungen fein, mittel und grob.

Grob-Schleifarbeiten an Metall.  
Eine geringe Schrägstellung des Schleiftopfes erlaubt auch die Bearbeitung von Schweißnähten.

BEZEICHNUNG	STRUKTUR	ABMESSUNG MM	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
AS 16 Q	Grob	110/90 x 55 x 22,23	1	6311000000	8,00	631005
AS 24 Q	Mittel	110/90 x 55 x 22,23	1	6311001000	8,00	631012
AS 36 Q	Fein	110/90 x 55 x 22,23	1	6311003000	8,00	631036

#### Schleiftöpfe Stein



Für alle Winkelschleifer geeignet. Zum Flächenschliff von Natur- und Kunststeinen mit einer hohen Abtragsleistung. In den Abstufungen sehr fein, fein, mittel und grob.

| Bearbeitung aller Steinarten

BEZEICHNUNG	STRUKTUR	ABMESSUNG MM	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
CS 16 N	Grob	110/90 x 55 x 22,23	1	6311010000	8,54	631050
CS 24 N	Mittel	110/90 x 55 x 22,23	1	6311011000	8,54	631029
CS 60 N	Fein	110/90 x 55 x 22,23	1	6311016000	8,54	631074
CS 120 N	Sehr fein	110/90 x 55 x 22,23	1	6311019000	8,54	631081

## ► Keramisch gebundene Schleifscheiben für Schleifböcke

Keramisch gebundene Schleifscheiben sind von DRONCO zum Einsatz an Schleifböcken entwickelt worden.

Lieferung in Bohrung 32 mm, mit eingesetztem Reduzierring auf 20 mm.

### Keramisch gebundene Schleifscheiben



Spezifisch einsetzbare Schleifscheiben in verschiedenen Körnungen.

Anwendungsgebiet:  
Metall, Hartmetall.

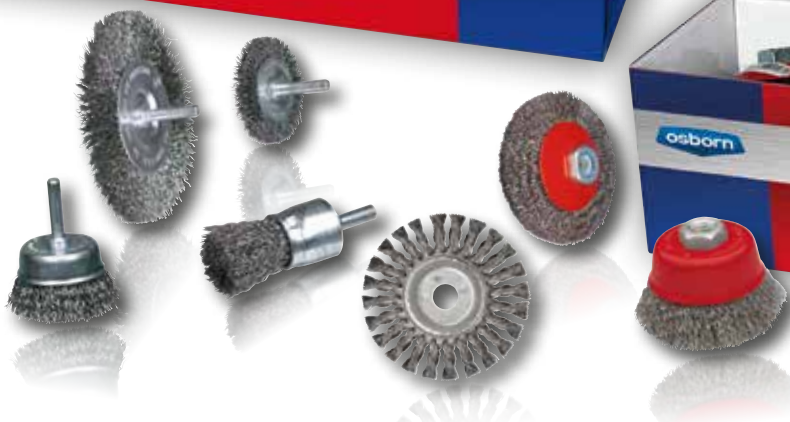
BEZEICHNUNG	STRUKTUR	ABMESSUNG MM	INHALT STÜCK	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN 4081600
NK 24	Grob	150 x 20 x 32/20	1	6561500000	9,13	656039
NK 24	grob	175 x 20 x 32/20	1	6561700000	12,21	656060
NK 24	Grob	200 x 20 x 32/20	1	6562000000	15,04	656091
NK 60	Mittel	175 x 20 x 32/20	1	6561710000	12,21	656077
NK 60	Mittel	200 x 20 x 32/20	1	6562010000	15,04	656114
SIC 80	Fein	150 x 20 x 32/20	1	6561520000	12,92	656053
SIC 80	Fein	175 x 20 x 32/20	1	6561720000	17,28	656084
SIC 80	Fein	200 x 20 x 32/20	1	6562020000	21,29	656107





## ► Bürsten-Aktionskartons mit Schnelldreher-Sortimenten

- Aktionskarton für Bohrmaschinen



- Aktionskarton „Profi“ für Winkelschleifer



### AKTIONSKARTONS MIT TECHNISCHEN BÜRSTEN

Technische Bürsten im attraktiven, selbsterklärenden Aktionskarton. Erhältlich in den Ausführungen für Bohrmaschinen sowie für Winkelschleifer für den professionellen Anwender.  
Inhalt gemischt, siehe Beschreibung.

Verkaufserfolg pur - Im Verkaufsregal oder auf der Verkaufstheke.

#### Inhalt Aktionskarton für Bohrmaschinen, 54-teilig:

12 x Pinselkopfbürste PBW 6	$\varnothing 25 \times 6,0 \times 0,30$ mm
6 x Rundbürste RB 6	$\varnothing 100 \times 6,0 \times 0,30$ mm
20 x Rundbürste RB 6	$\varnothing 75 \times 6,0 \times 0,30$ mm
10 x Topfbürste TB 6	$\varnothing 50 \times 6,0 \times 0,30$ mm
6 x Topfbürste TB 6	$\varnothing 75 \times 6,0 \times 0,30$ mm

#### Inhalt Aktionskarton PROFI für Winkelschleifer, 36 -teilig:

5 x Kegelbürste KBZ	$\varnothing 100 \text{ mm} \times M14 \times 0,5 \text{ mm}$
5 x Kegelbürste KBW	$\varnothing 100 \text{ mm} \times M14 \times 0,3 \text{ mm}$
7 x Rundbürste RBZ	$\varnothing 115 \times 22,23 \text{ mm} \times 0,5 \text{ mm}$
7 x Rundbürste RBZ	$\varnothing 125 \times 22,23 \text{ mm} \times 0,5 \text{ mm}$
6 x Topfbürste TBZ	$\varnothing 65 \text{ mm} \times M14 \times 0,5 \text{ mm}$
6 x Topfbürste TBW	$\varnothing 60 \text{ mm} \times M14 \times 0,3 \text{ mm}$

Z=gezopfter Draht  
W=gewellter Draht

PRODUKT	ARTIKEL NUMMER	PREIS STÜCK EUR	EAN
Bürsten-Aktionskarton für Bohrmaschinen	6903017100	142,00	4081600
Bürsten-Aktionskarton Profi für Winkelschleifer	6903018100	411,13	707199

## Index

1-2-3 Schleifschwamm-Set mit Halter	123	AS 46 T INOX, Metall-Trennscheibe	27
<b>A</b>		AS 46 T Mini-Schrupscheibe, Schrupscheibe	61
A4, Diamant-Trennscheibe	108	AS 46 T Mini-Trennscheibe, Metall-Trennscheibe	41
A4 Asphalt, Diamant-Trennscheibe	109	AS 46 V, Metall-Trennscheibe	28
A4 M, Diamant-Mauernutfräse	109	AS 60 T INOX 1 mm, Metall-Trennscheibe	23-24
A 24 R, Metall-Trennscheibe	35	AS 60 V 1 mm, Metall-Trennscheibe	25
A 30 S, Metall-Trennscheibe	42	AS 60 W 0,8 mm, Metall-Trennscheibe	22
A 30 T, Schrupscheibe	56	AS 60 W HT 1 mm, Metall-Trennscheibe	26
A 46 R, Metall-Trennscheibe	26	AZ 30 S, Schrupscheibe	58
A 60 R 1 mm, Metall-Trennscheibe	23	AZ 30 T, Schrupscheibe	58
ACS 46 / ACS 60 T Multi, Metall-Trennscheibe	31	<b>B</b>	
AK 24 V CeraMaxx, Schrupscheibe	59	B4, Diamant-Trennscheibe	106
AK 36 T CeraMaxx, Schrupscheibe	59	B5, Diamant-Trennscheibe	107
AK 46 V CeraMaxx, Trennscheibe	30	BKT EVO Abrasiv, Diamant-Dosenserker	114
AK 60 V CeraMaxx, Trennscheibe	30	BKT EVO Beton, Diamant-Dosenserker	114
Aktionskarton mit techn. Bürsten	133	<b>C</b>	
Anwendungstabelle Diamant Schleifteller	115	C 24 R, Stein-Trennscheibe	50
Anwendungstabelle Diamant-Trennscheiben	94-95	C 46 R, Stein-Trennscheibe	49
Anwendungstabelle Fächerschleifscheiben	65	C 60 R, Stein-Trennscheibe	48
Anwendungstabelle Metall-Schrupscheiben	55	CeraDrill Diamant-Fliesenbohrer	110
Anwendungstabelle Metall-Trennscheiben	21	CeraDrill DRY Diamant-Trockenbohrer	112
Anwendungstabelle Stein-Schrupscheiben	55	CeraDrill Set	111
Anwendungstabelle Stein-Trennscheiben	47	CS 24 R, Stein-Trennscheibe	51
AS 24 R BAHN, Metall-Trennscheibe	40	CS 30 ASPHALT/DUKTIL, Stein-Trennscheibe	51
AS 24 S Cast/Iron, Guss-Schrupscheibe	60	CS 30 S, Stein-Schrupscheibe	61
AS 24/30 T, Schrupscheibe	57	CS 46 ALU, Metall-Trennscheibe	39
AS 30 R, Schrupscheibe	56	CS 60 ALU, Metall-Trennscheibe	39
AS 30 S HT, Metall-Trennscheibe	37	<b>D</b>	
AS 30 S INOX, Metall-Trennscheibe	34	DB4, Diamant-Trennscheibe	98
AS 30 S INOX, Schrupscheibe	57	DRONCO GmbH	4-17
AS 30 S, Metall-Trennscheibe	36	DST 56, Diamant-Schleifteller	116
AS 30 S, Metall-Trennscheibe, Stationär	42	DST 76, Diamant-Schleifteller	116
AS 30 T INOX, Metall-Trennscheibe	34	DST BLUE Speed, Diamant-Schleifteller	117
AS 30 T INOX, Schrupscheibe	58	DST Speed, Diamant-Schleifteller	117
AS 30 T, Metall-Trennscheibe	37	DST TURBO, Diamant-Schleifteller	117
AS 30 V, Metall-Trennscheibe	38	DST, Diamant-Schleifteller	116
AS 36 S INOX, Metall-Trennscheibe	43	<b>E</b>	
AS 36 T, Metall-Trennscheibe	43	Evolution Keramikkorn, Fiberschleifscheibe	127
AS 36 V, Metall-Trennscheibe	38	<b>F</b>	
AS 46 / AS 30 T INOX CUT+GRIND, Metall-Trennscheiben	33	F3, Diamant-Trennscheibe	103
AS 46 / AS 60 T INOX FreeCut, Metall-Trennscheibe	32	F4 cera, Diamant-Trennscheibe	104
AS 46 ALU, Schrupscheibe	60	F5 cera speed, Diamant-Trennscheibe	105

# INDEX

<b>G</b>	
G-A, Fächerschleifscheibe	66
G-AK, Fächerschleifscheibe	72
G-AZ A, Fächerschleifscheibe	67
G-AZ, Fächerschleifscheibe	70
G-AZ Maxx, Fächerschleifscheibe	71
G-C, Fächerschleifscheibe	74
G4, Diamant-Trennscheibe	108
Glanz-Polierfächerscheibe für Winkelschleifer	80
Grobreinigungsvlies f. Gerad-/Wellenschleifer	83
Grobreinigungsvlies f. Winkelschleifer	82
Grobreinigungsvlies im Aktionskarton	82
<b>H</b>	
Händlerinformation	12-17
<b>J</b>	
J-AK, Fächerschleifscheibe	73
J-AZ A, Fächerschleifscheibe	69
<b>K</b>	
K-AZ A, Fächerschleifscheibe	68
Keramisch gebundene Schleifscheiben	132
<b>M</b>	
Mini-Schleifer Auto-Set	124
Mini-Schleifer Nachfüllpack	121
Mini-Schleifer Set	121
<b>O</b>	
Oval-Schleifer Auto Nachfüllpack	125
Oval-Schleifer Auto-Set	125
<b>P</b>	
Perfect A, Fiberschleifscheibe	126
Perfect SIC, halbflexible Schleifscheibe	128
Polierfächerscheibe f. Winkelschleifer	77
Polierfächerscheiben-Set im Aktionskarton	77
Polierpaste	80
Polierrad f. Winkelschleifer	79
Poliersystem, 10-teilig	81
<b>S</b>	
S3 turbo, Diamant-Trennscheibe	102
S5 turbo, Diamant-Trennscheibe	103
S5 turbo protect, Diamant-Trennscheibe	102
Schleiftöpfe Metall	131
Schleiftöpfe Stein	131
Sechseck-Schleifer Nachfüllpack	122
Sechseck-Schleifer Set	122
Spannschaft f. Mini-Trennscheiben	41
Spannschaft f. Reinigungsvliese	83
Special Zirkon, Fiberschleifscheibe	127
ST-7, Diamant-Trennscheibe	96
Stützteller f. Fiber-/halbflexible Schleifscheiben	129
Stützteller gerippt	129
<b>U</b>	
U3, Diamant-Trennscheibe	96
U4, Diamant-Trennscheibe	97
U4 protect, Diamant-Trennscheibe	98
U4 speed, Diamant-Trennscheibe	97
U5 protect, Diamant-Trennscheibe	100
U5 speed, Diamant-Trennscheibe	99
U7 speed, Diamant-Trennscheibe	101



# Verkaufsförderung

## Ihre DRONCO-Vorteile im Überblick

- ▷ Starke Produkte
- ▷ Hohe Medienpräsenz
- ▷ Promotion-Mobil
- ▷ Produktschulungen  
für Händler
- ▷ Ansprechendes Produkt-  
und Verpackungsdesign





**DRONCO.COM**



**DRONCO ist einer der weltweit größten  
Hersteller von Trennscheiben, Schruppscheiben  
und Fächerschleifscheiben.**

Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.  
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)