

# Diamantscheiben für professionelle Anwendung







Neue Technologie die Vibrationen und Geräusche stark reduziert. Das verstärkte Blattzentrum und zusätzliche Kühllöcher ermöglichen einen schnelleren und komfortablen Schnitt.





Moderne und fortschrittliche Produktion im Bereich des Diamant-Segments. Durch eine dreidimensionale Anordnung sind die Diamanten gleichmässig in ein Raster eingearbeitet. Geschwidigkeit und Lebensdauer sind deutlich besser.



# **Segment Design:**

Neue vorgeformte Modelle, kaltgepresst und unter hohem Druck und hoher Temperatur ausgehärtet. Alle Produkte werden vor dem Laserschweissen einer Qualitätskontrolle nach strengen Standards unterzogen. Das garantiert eine zuverlässige und gleichmässige Leistung mit oder ohne Wasserkühlung.



### Kühllocher:

Wenn eine Diamantscheibe während des Gebrauchs kühl bleibt, wird ein gleichmässiger Schnitt gewährleistet. Der Benutzer wird weniger schnell Müde und mögliche Schäden an der Maschine werden verringert.



# Zentrum verstärkt:

Einen weichen Metallinnenkern wird verwendet um das Zentrum zu verstärken. Die Vibrationen werden gedämpft und die Geräusche reduziert. Eine unübertroffene Qualität und Schneidefreundlichkeit wird gewährleistet.



# **Premium Universalscheibe**

für den professionellen Einsatz mit 3DDG gleichmässig ausgerichtete Diamantkörner.

Mit der neuen "Stealth Technology" um Geräusche und Vibrationen zu reduzieren und dem Benutzer hohen Komfort zu bieten.

Das verstärkte Zentrum und die Kühllöcher erhöhen zusätzlich diesen Komfort. Lasergeschweisst, für Nass- und Trockenschnitt.













Universellen Einsatz, ausser Keramik und Porzellan.



\*\*\*\*

Ring Segment Preis inkl. Ø Scheibe **ID Nummer Bohrung Ø Beschreibung Artikel Nr** Höhe mm **MwSt** 230mm QDS23022XS 12mm 22.23 3DDG, Stealth B-12712 190.00 300mm QDS30020XS 12mm 3DDG, Stealth B-13459 225.00 300mm 12mm 24.4 3DDG, Stealth B-17588 230.00 QDS35025XS 25.4 3DDG, Stealth 290.00 350mm 12mm 20 B-13465 QDS40025XS 3DDG, Stealth 345.00 400mm 12mm 25.4 B-13471











10mm

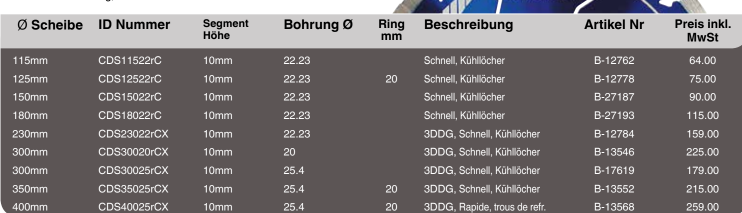
Premium Universal-Scheibe mit Diamantkörner 3DDG gleichmässig ausgerichtet für einen professionellen Einsatz.

Eine grosse Auswahl an Qualitätsscheiben mit 3DDG Technologie. Lasergeschweisst, für Nass- und Trockenschnitt.

#### **COMET COOL RAPIDE**

#### Segmentiert, für sehr schnelle Schnitte.

Universelle Anwendung, ausser Keramik und Porzellan.



#### **COMET CONTINUOUS RIM**

400mm

#### Mit durchgehendem Rand

Für empfindliche Materialien wie Marmor, Keramik und Porzellan

Ø Scheibe	ID Nummer	Segment Höhe	Bohrung Ø	Ring mm	Beschreibung	Artikel Nr	Preis inkl. MwSt
80mm	CDC8015	5mm	15		Sauberer Schnitt	B-13063	36.00
100mm	CDC10016	5mm	16		Sauberer Schnitt	B-13079	28.00
115mm	CDC11522	5mm	22.23		Sauberer Schnitt	B-13085	38.00
125mm	CDC12522	5mm	22.23	20	Sauberer Schnitt	B-13091	40.00
150mm	CDC15022	5mm	22.23	20	Sauberer Schnitt	B-13100	36.00
175mm	CDC17522	5mm	22.23		Sauberer Schnitt	B-13116	38.00
200mm	CDC20030	5mm	30	25.4	Sauberer Schnitt	B-13122	40.00
230mm	CDC23030	5mm	30	25.4	Sauberer Schnitt	B-13138	59.00
300mm	CDC30025	7mm	25.4		Sauberer Schnitt	B-13144	159.00
350mm	CDC35030	7mm	30	25.4	Sauberer Schnitt	B-13150	189.00

#### **COMET TURBO RIM**

# Mit Zinnrand

Für harte und dichte Materialien wie Granit, harte Steine...



#### **COMET TUCK POINT**

# Speziell zum entfernen von Fugenmörtel entwickelt.

Auch für Materialien wie Backsteine oder Ziegel.



#### **COMET ELECTRO PLATED**

#### Elektroplattiert

Für Materialien wie Glasfaser, Marmor oder Fliesen aus mittelhartem Zement

Ø Sche	eibe ID Numm	er Segment Höhe	Bohrung Ø	Ring mm	Beschreibung	Artikel Nr	Preis inkl. MwSt	
100mm	CDE10016	5mm	16		Elektroplattiert, hartes Material	B-13166	49.00	
115mm	CDE11522	5mm	22.23		Elektroplattiert, hartes Material	B-13172	59.00	
125mm	CDE12522	5mm	22.23	20	Elektroplattiert, hartes Material	B-13188	59.00	
150mm	CDE15022	5mm	22.23	20	Elektroplattiert, hartes Material	B-13194	85.00	
175mm	CDE17522	5mm	22.23		Elektroplattiert, hartes Material	B-13203	95.00	
230mm	CDE23022	5mm	22.23		Elektroplattiert, hartes Material	B-13219	155.00	
250mm	CDE25022	5mm	22.23		Elektroplattiert, hartes Material	B-13225	289.00	

# **COMET ASPHALT**

# Segmentiert, speziell für Asphalt

Geeignet für Asphalt, Kalksandstein, Bodenfliesen, Frischbeton, allgemeine Baustellenmaterialien. Für Nass- und Trockenschnitt.

						All COV		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE
	Ø Scheibe	ID Nummer	Segment Höhe	Bohrung Ø	Ring mm	Beschreibung	Artikel Nr	Preis inkl. MwSt
	300mm	CDA30020	10mm	20		Asphalt, 3DDG	B-13269	250.00
ı	350mm	CDA35025	10mm	25.4	20	Asphalt, 3DDG	B-13275	296.00
I	400mm	CDA40025	10mm	25.4	20	Asphalt, 3DDG	B-42905	350.00









#### Standard Diamantscheiben, Lasergeschweisst und segmentiert

Für einen Standardeinsatz in Baumaterial. Zum Schneiden von Beton, Stahlbeton, Ziegel, Kalkstein und Sandstein...

Ø Scheibe	ID Nummer	Segment Höhe	Bohrung Ø	Ring mm	Beschreibung	Artikel Nr	Preis inkl. MwSt
115mm	QDS11522XS	10mm	22.23		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-53986	24.00
125mm	QDS12522XS	10mm	22.23		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-53992	28.00
150mm	QDS15022XS	10mm	22.23		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54003	32.00
180mm	QDS18022XS	10mm	22.23		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54019	36.00
230mm	QDS23022XS	10mm	22.23		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54025	45.00
300mm	QDS30020XS	10mm	20		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54031	80.00
350mm	QDS35025XS	10mm	25.4	20	Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54053	100.00
400mm	QDS40025XS	10mm	25.4	20	Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54069	129.00
450mm	QDS45025XS	10mm	25.4		Segmentiert, Lasergeschweisst	B-54075	279.00

