

Typ Stabil Runner

Für Granit und harte bis sehr harte Baustoffe



Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	9	7,0	1,8	40114721
115	9	7,0	1,8	40114722
mit Flansch ¹				
125	12	7,0	2,0	40124721
125	12	7,0	2,0	40124722
mit Flansch ¹				
180	15	7,0	2,2	40184721
230	21	7,0	2,4	40234721
230	21	7,0	2,4	40234722
mit Flansch ²				

¹ Flansch aus Stahl für Ø 115 u. 125 mm Art.-Nr. 04999942 zusätzlich + 10,00

² Flansch aus Stahl für Ø 230 mm Art.-Nr. 04999943 zusätzlich + 10,00

Typ Tiger Teeth

Für Granit und harte bis sehr harte Baustoffe



Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	-	9,0	2,2	40114831
115	-	9,0	2,2	40114832
mit Flansch ¹				
125	-	9,0	2,2	40124831
125	-	9,0	2,2	40124832
mit Flansch ¹				
230	-	9,0	2,5	40234831
230	-	9,0	2,5	40234832
mit Flansch ²				

¹ Flansch aus Stahl für Ø 115 u. 125 mm Art.-Nr. 04999942

² Flansch aus Stahl für Ø 230 mm Art.-Nr. 04999943



Typ TBO 600

Für Granit

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	-	7,0	2,0	40119210
125	-	7,0	2,0	40129210
230	-	7,0	2,4	40239208



Typ goldcut GX-L (Leiseschnittkern)

Die patentierte GX-Technologie ermöglicht eine vollkommen gleichmäßige Verteilung der Diamanten in der Bindung. Dies führt zu einer deutlichen Standzeitverbesserung bei gleichzeitig erhöhter Schnittgeschwindigkeit. Dies war bisher so nicht möglich. Für alle Granitarten

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
125	10	10,0	2,4	40123815
230	16	10,0	2,4	40233811



Typ **goldcut LU**

Die lasergeschweißte Diamanttrennscheibe **goldcut LU** mit gezahnten Segmenten ist die Universaltrennscheibe im Trockenschnitt für alle kompakten Baustoffe auf handgeführten Trenn- und Winkelschleifern (bis ø 230 mm).

- Standzeit: sehr hoch
- Schnittgeschwindigkeit: hoch
- Segment: konventionell

Lasergeschweißt; für Granit und allgemeine kompakte Baustoffe

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	9	10,0	2,2	50112601
125	9	10,0	2,2	50122601
150	12	10,0	2,4	50152601
180	14	10,0	2,4	50182601
230	16	10,0	2,4	50232601



Typ **goldcut TU**

Die lasergeschweißte Diamanttrennscheibe **goldcut TU** mit durchgehendem Segmentrand ist der Alleskönner im Trockenschnitt für alle kompakten Baustoffe zum Beispiel Ziegel, Betonwerkstein, Dachziegel, Phoryton etc. auf handgeführten Trenn- und Winkelschleifern.

- Standzeit: sehr hoch
- Schnittgeschwindigkeit: hoch
- Segment: durchgehend segmentiert

Für Granit und allgemeine kompakte Baustoffe

Durchmesser mm	Flansch	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	-	-	7,5	1,9	50112731
125	-	-	7,5	1,9	50122731
125	ja	-	7,5	1,9	50122732
180	-	-	7,5	2,2	50182731
230	-	-	7,5	2,5	50232731



Typ **goldcut CD**

Die lasergeschweißte Diamanttrennscheibe **goldcut CD** mit geschlossenem Schneidrand ist ideal zum Trennen von Fliesen und Marmor im Trockenschnitt auf handgeführten Trenn- und Winkelschleifern.

- Standzeit: sehr hoch
- Schnittgeschwindigkeit: hoch
- Segment: geschlossenen Rand, glatt

Mit geschlossenem Schneidrand; für Fliesen und Marmor

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
115	-	5,0	1,6	50118021
125	-	5,0	1,6	50128021
200	-	5,0	1,6	50208021
230	-	5,0	1,6	50238021



Typ **goldcut SLE**

Die **goldcut SLE** ist mit 1,2 oder 1,6 mm Stärke die ideale Diamanttrennscheibe für filigrane und feine Schnitte in allen gängigen Natursteinen, Fliesen und Hartkeramik. Der durchgehende Rand führt zu einem feinem Schnittbild im Finish.



Standzeit: sehr hoch
Schnittgeschwindigkeit: sehr hoch
Segment: durchgehend segmentiert für Naturstein, Keramikfliesen und Hartkeramik

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Stärke mm	Artikel-Nummer
125	-	7,5	1,2	50128134
230	-	7,5	1,6	50238132

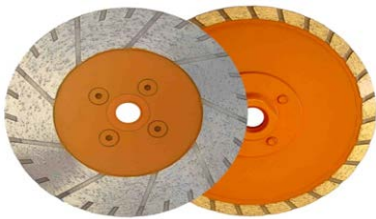
Typ **goldcut** HYBRID



Die neue **goldcut** HYBRID ist ein Premium Turbo Produkt im Trockenschnitt. Sie vereint die technischen Vorteile einer gesinteren und einer galvanisch belegten Diamanttrennscheibe in einem geschlossenen Schneidrand. Das Ergebnis: eine leistungsstarke, schnittige Diamanttrennscheibe mit einem perfekten Schnittbild im Finish, insbesondere geeignet für alle harten Materialien wie Keramik, Hartkeramiken und Granite.

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Stärke mm	Artikel-Nummer
125	-	10,0	2 / 1,4	40129250
125	mit Flansch	10,0	2 / 1,4	40129251

Typ **goldcut** ST Diamant -Schrupp- und Trennscheibe



Die Diamant- Schrupp- und Trennscheibe **goldcut** ST verfügt über einen gesinteren Diamantbelag und ist ideal geeignet zum Trennen , Korrekturschleifen und Fasen von Granit

Beschreibung	Artikel-Nummer
125 mm mit Flansch M14	40124932

Typ **Goldcut** AS 1



Lasergeschweißt; für Sandstein

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
230	16	7,0	2,4	50231401
300	16	7,0	2,8	50301401
350	19	7,0	3,2	50351401

Typ **Goldcut** "All in One"



Zum Trennen von Stein, Metall, Glas, GFK etc. geeignet

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel-Nummer
125	-	-	-	50129011



230	-	-	-	50239011
-----	---	---	---	----------



Typ Goldcut GA

Galvanisch belegt; für Marmor

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel- Nummer
115	-	-	-	40116341
125	-	-	-	40126341
230	-	-	-	40236351



Typ Goldcut KU

Lasergeschweißt; Kurvenschnitte; für Granit

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel- Nummer
230	16	6,0	4,0	40234501



Typ Goldcut KH

Lasergeschweißt; Kurvenschnitte; für Granit

Durchmesser mm	Segment Anzahl	Segment Höhe mm	Segment Breite mm	Artikel- Nummer
125	10	7,0	4	40124601