

Beschreibungen:

Diamant [Hersteller von Turbo-Schleif- und Schneidnassklingen](#), **Unser einzigartiges Segment für Granitdiamanten mit Turbo-Form und Kantenschneiden** kann zum Schneiden von Granit, Sandstein, verschiedenen harten Steinen mit Quarz verwendet werden

boreway®



Unsere **Kantenschneidendes Granit-Diamantsegment** werden aus hochwertigem Diamantpulver und Metallpulver hergestellt, hergestellt durch Pressen und Sintern, Diamantpulver und Metallpulver verbinden sich eng, die Qualität ist höher und der Effekt ist besser.

Einzigartiges Turbo Shape Design von **Kantenschneidendes Granit-Diamantsegment** ermöglicht eine ideale Schmutzentfernung und bessere Kühlung. Solche Diamantsegmente sind das höchste Verhältnis von Leistung zu Preis!

Spezifikationen:

Wir sind maßgeblich daran beteiligt, unseren wertvollen Kunden hervorragende Qualität zu bieten

Kantenschneidendes Granit-Diamantsegment die mit folgenden Spezifikationen erhältlich sind:

300-800 mm Granitkantenschneidsegment

Durchmesser		Segmentgröße			Anzahl der Zähne
Zoll	mm	Länge	Dicke	Höhe	Nummer
12	300	40	3.0	10/12	21
14	350	40	3.2	10/12	24
16	400	40	3.6	10/12	28
18	450	40	4.0	10/12	32
20	500	40	4.2	10/12	36
24	600	40	4.6	10/12	42
28	700	40	5.0	10/12	50
32	800	40	6.0	10/12	57

Neben dem Nassschneiden Einzigartige Turboform **Kantenschneidendes Granit-Diamantsegment**,

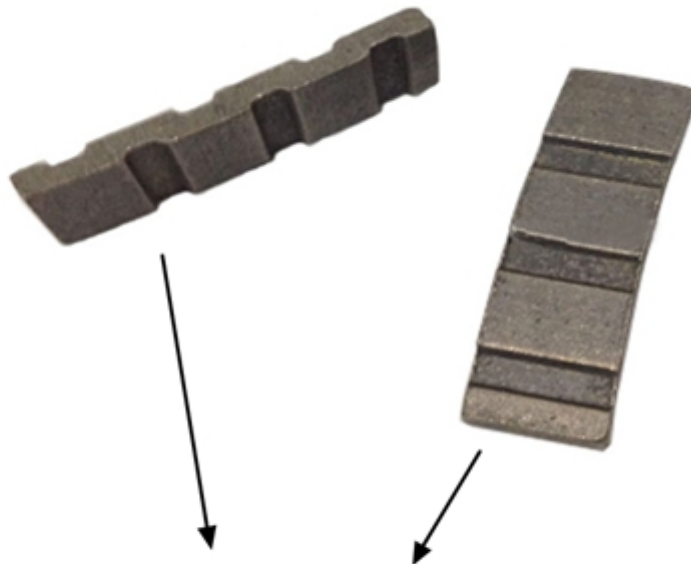
Alle unsere Produkte wurden vor dem Zugang zum Markt streng getestet.

Weitere Produktspezifikationen können je nach Anforderung angepasst werden:

[Lasergeschweißte Diamantsägeblätter mit Turbosegmenten](#)

Produktdetails:

Nassschneiden Einzigartiges Granit-Diamantsegment mit Turbo-Formkantenschneiden:



Unique turbo shape design, allows ideal debris removal and better cooling.

Anwendungen:

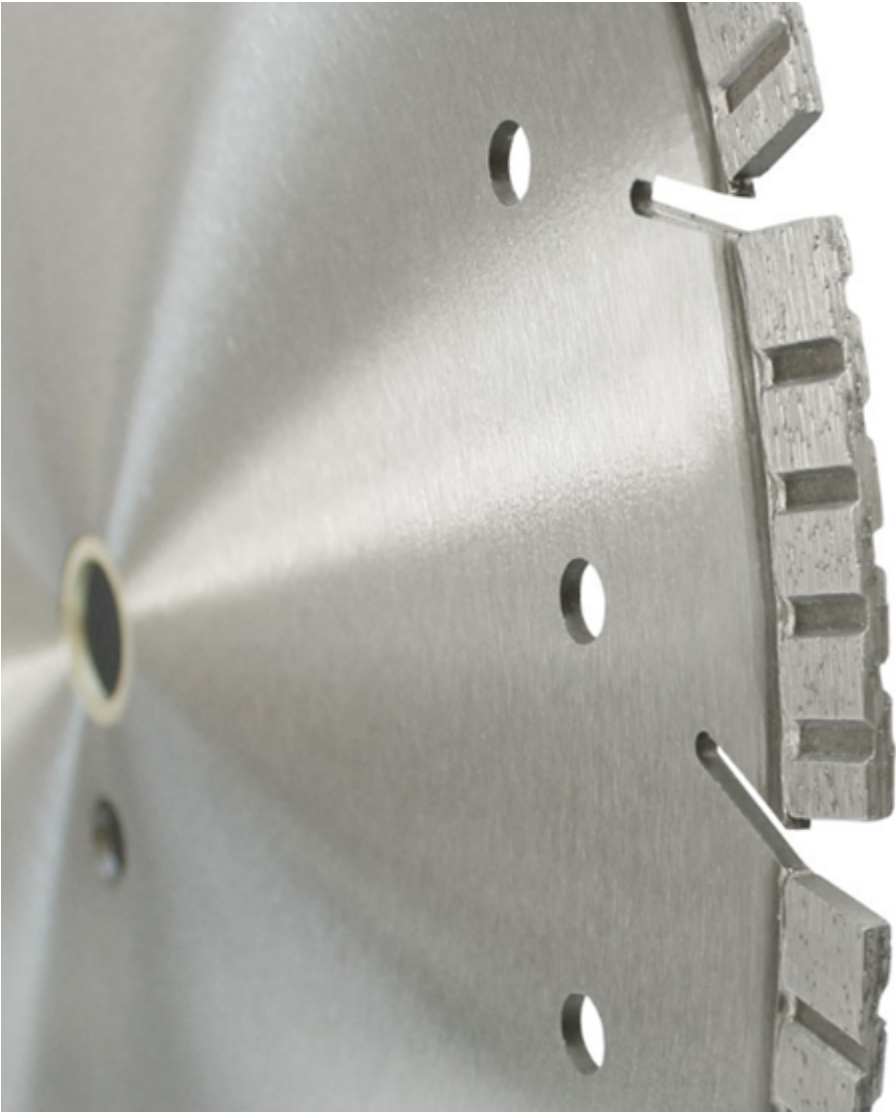
Nassschneiden Einzigartig Turbo Form Kantenschneiden Granit Segment,

Diamantsegment zum Schneiden von Plattenkanten aus Granit, Sandstein, verschiedenen harten Steinen mit Quarz.

Applicable materials

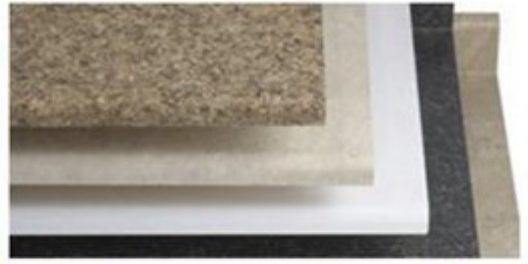
To meet your demands for cutting different materials, such as granite, marble, quartz stone, sand stone, microcrystalline stone, volcanic rock, concrete, glass, ceramic, masonry etc. Different segments recipe were been developed by our company.







Schneideffekt:



Vorteile:

1. Das Segment hat eine gute Schärfe und einen hohen Wirkungsgrad beim Schneiden, während es eine lange Lebensdauer hat.
2. Gutes Schnittergebnis: glattes Schneiden, flache Oberfläche und gleichmäßige Größe.
3. Stabiles Schneiden, schmaler Schnittspalt, Reduzierung von Steinabfällen.

Über uns:

Wir haben ein strenges Qualitätskontrollsystem:



Verpackung & Lieferung:



Unser Service:

1. Geringe Bestellmenge: Sie kann die von Ihnen benötigte Testbestellung erfüllen.
2. Schnelle Lieferung: Wir erhalten tolle Rabatte von Spediteuren.
3. OEM Akzeptabel: Wir können nach Ihren Mustern oder Zeichnungen produzieren.
4. Gute Qualität: Wir haben ein strenges Qualitätskontrollsystem. Hat einen guten Ruf auf dem Markt.
5. Guter Service: Wir betrachten unsere Kunden als Gott mit einem hohen Maß an Professionalität und Begeisterung.

FAQ:

1. Wenn wir ein Diamantsegment kaufen möchten, wie können wir dann die Qualität kennen?

Sie können zuerst ein Diamantsegment mit einer kleinen Menge kaufen, die Qualität und unseren Service testen, es wird viel besser für unsere langfristige Zusammenarbeit sein. Bei kleinen Mengen müssen Sie kein Risiko eingehen, falls die Qualität nicht zu Ihrem Markt

passt.

2. Was können wir tun, wenn wir feststellen, dass Ihr Diamantsegment keine gute Leistung erbringt?

Bitte teilen Sie uns die detaillierten Informationen zum Schneiden mit, zum Beispiel:

- 1). Die Drehzahl der Maschine, das Schneidobjekt.
- 2). Das Detailbild des Diamantsegments nach der Verwendung, z. die Schneidseite des Diamantsegments.
- 3). Fütterst du genug Kühlwasser?

3. Wie ist der Lieferweg?

Express-Kurierdienst, Seefracht und so weiter. Wir beraten entsprechend der tatsächlichen Situation, damit Kunden Entscheidungen treffen können.

Bitte beachten Sie:

Bitte verwenden Sie eine hochfrequente Silberschweißmaschine anstelle eines Feuers, um das Löten durchzuführen. Die Schweißzeit beträgt nur wenige Sekunden, sonst wird der Diamant in den Segmenten wahrscheinlich durch die hohe Temperatur und dann durch das Schneiden beschädigt Leistung wird reduziert!

Kontaktiere uns:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

 Nr.605 Huahui Center, Stadt Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China

 **TEL:** (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86990220

 **Mobil / WhatsApp / Wechat:** (+ 86) 13559599186

 **Email:** boreway06@boreway.net

 **Aaron Lin**