

Beschreibungen:

Boreway Hochfrequenz-U-Schlitz-Diamantschneidsegment für Granit:



Bei gleicher Segmentbindung bedeutet kurze Länge weniger Widerstand.

Diamantschneidsegment für Granit Es ist gut, den Schnittwiderstand der Steine zu verringern und somit die Schnittgeschwindigkeit zu verbessern. Mit der Verbesserung der Schnittgeschwindigkeit ergibt diese Konstruktion ein sehr gleichmäßiges Schneiden.

Unsere **Diamantschneidsegment für Granit** werden durch hochwertige Diamantpulver- und Metallpulvermischung hergestellt, hergestellt durch Pressen und Sintern, Diamantpulver und Metallpulver verbinden sich eng, die Qualität ist höher und die Wirkung ist besser.

Solche Diamantsegmente sind das höchste Verhältnis von Leistung zu Preis!

Spezifikationen:

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

Diamant-Segment welche mit folgender Spezifikation erhältlich sind:

Granit-Schneidsegmentabmessung

Durchmesser		Stahlkern	Dimension des Segments			Anzahl der Zähne
Zoll	mm	mm	Länge	Dicke	Höhe	Nummer
10	250	2,0 (2,2)	40	2.8	15.12.20	17
12	300	2,0 (2,2)	40	3.0	15.12.20	21
14	350	2,2 (2,4)	40	3.2	15.12.20	24
16	400	2,6 (2,8)	40	3.4	15.12.20	28
18	450	2,8 (3,0)	40	4.0	15.12.20	32
20	500	2,8 (3,0)	40	4.4	15.12.20	36
22	550	3,0 (3,2)	40	4.6	15.12.20	40
24	600	3,4 (3,6)	40	4.6	15.12.20	42

Neben High Frequency Weld U Slot **Diamantschneidsegment für Granit**, Alle unsere Produkte sind ausschließlich vor Zugang zum Markt geprüft worden. Andere Spezifikationen können entsprechend den Anforderungen angepasst werden.

Produktdetails:

Hochfrequenzschweiß-U-Nut-Diamant-Kantenschneidsegment für Granit:



Anwendungen:

Hochfrequenz-U-Schlitz-Diamant-Kantenschneidsegment für

Granit. Diamantsegmente für Brückenschneidemaschine, Handlingschneidemaschine oder Tischschneidemaschine.

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 eine hohe Effizienz beim Schneiden, während es eine lange Lebensdauer hat.
2. Gutes Schneidergebnis: glatter Schnitt, flache Oberfläche und gleichmäßige Größe.
3. Stabiler Schnitt, enger Schnittspalt, Reduzierung von Steinabfällen.

Verwandte Produkte:



Über uns:

Wir haben eine strenge qualitätskontrolle:



Verpackung & Versand:



Unser Service:

1. Niedrige Auftragsquantität: Es kann den Testauftrag erfüllen, den Sie benötigen.
2. Schnelle Lieferung: Wir bekommen tolle Rabatte von Spediteuren.
3. Soem annehmbar: Wir können entsprechend Ihren Proben 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 mit einem hohen Maß an Professionalität und Begeisterung als Gott.

FAQ:

1. Wenn wir Diamantsegment kaufen möchten, wie konnten wir die Qualität kennen?

Sie können Diamantsegment mit einer kleinen Quantität zuerst kaufen, die Qualität und

unseren Service prüfen, es ist für unsere langfristige Zusammenarbeit viel besser. Für kleine 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 Zuschnitt mit, zum Beispiel:

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

3. Was ist die Lieferung weg?

Express-Kurierdienst, Seefracht und so weiter. Wir beraten den Kunden situationsgerecht bei der Entscheidungsfindung.

Bitte beachten Sie:

Bitte verwenden Sie eine hochfrequente Silver Welded-Maschine anstelle von Fire, um das Löten durchzuführen. Die Schweißzeit beträgt nur wenige Minuten Sekunden, sonst wird der Diamant in den Segmenten wahrscheinlich durch die hohe Temperatur beschädigt, dann das Schneiden Leistung wird reduziert!

Kontaktiere uns:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.



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



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



Handy / WhatsApp / Wechat: (+ 86) 13559599186



Email: boreway06@boreway.net



Aaron Lin