

Beschreibungen:

350 mm Arix Matrix Shape Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten:



Die Eigenschaften einer einzelnen Korngröße von Diamant und ein großer horizontaler Abstand können die Schärfe der Klingen verbessern und sicherstellen, dass die Klinge zum Schneiden von Granit mit unterschiedlichen Härtegraden geeignet ist.

Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten Die Diamantlängsanordnung ist verschachtelt, wodurch eine kontinuierliche Diamantbelichtung und ein stabiles Schneiden gewährleistet werden können.

Eine solche **Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten** sind das höchste Verhältnis von Leistung zu Preis! ([Granite Block Diamond Segment Hersteller](#))

Spezifikationen:

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

Diamant Segment Granitplattenschneiden die mit folgenden Spezifikationen erhältlich sind:

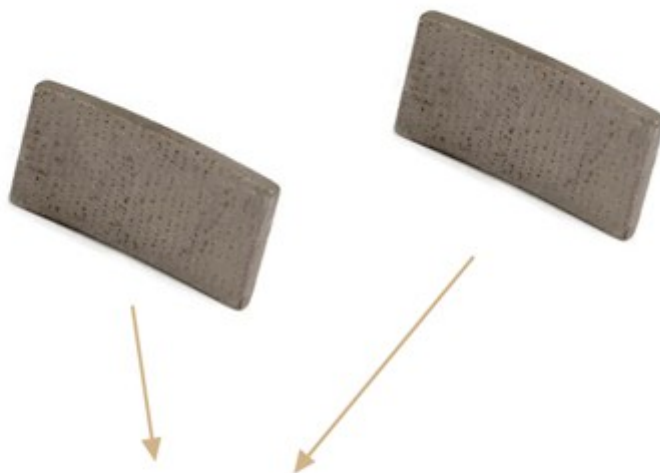
300-600 mm Granitkantenschneidsegment		
Durchmesser	Segmentgröße	Anzahl der Zähne

Zoll	mm	Länge	Dicke	Höhe	Nummer
12	300	40	3.0	20	21
14	350	40	3.2	20	24
16	400	40	3.6	20	28
18	450	40	3.8	20	32
20	500	40	4.2	20	36
24	600	40	4.6	20	42

Neben 350mm Arix Matrix Form **Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten**, Alle unsere Produkte wurden vor dem Zugang zum Markt streng getestet. Andere Spezifikationen können angepasst werden nach Anforderungen. ([China Arix Diamond Segment zum Verkauf Hersteller](#))

Produktdetails:

350 mm Arix Matrix Shape Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten:



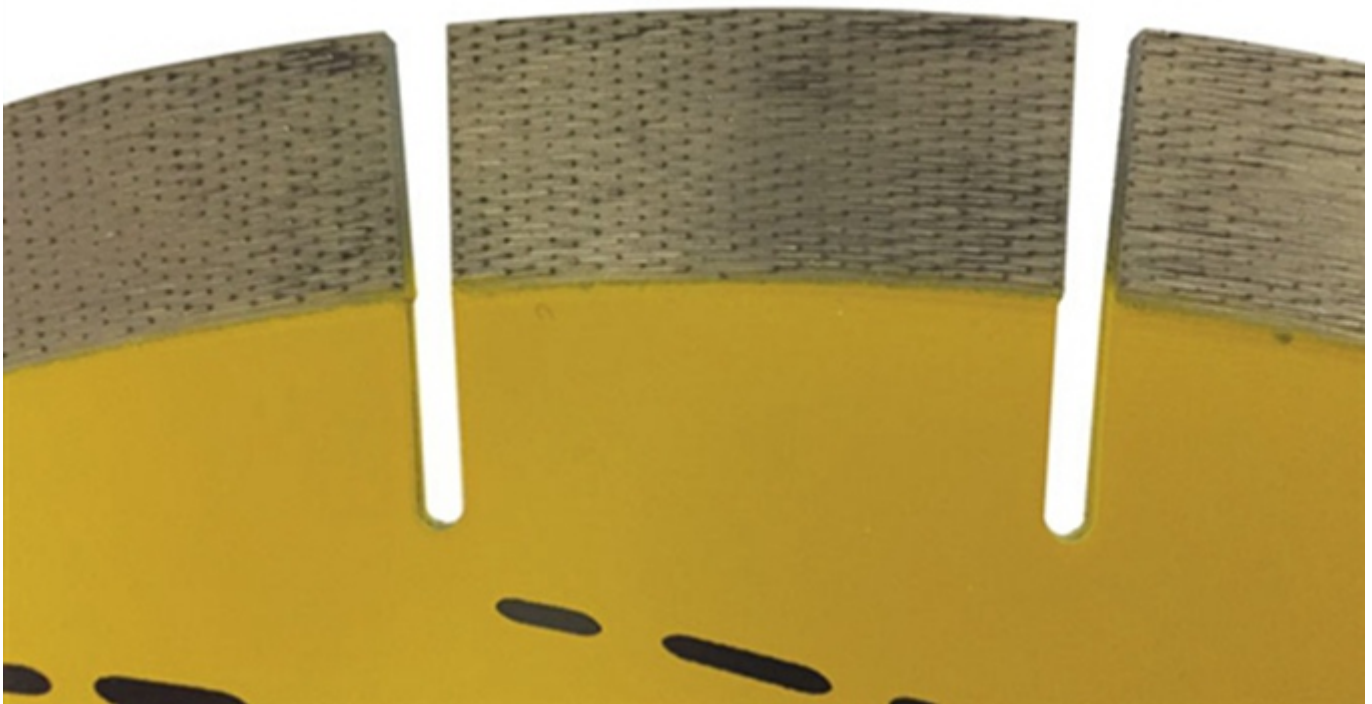
Diamond longitudinal arrangement is interlaced, ensure the continuous diamond exposure and stable cutting

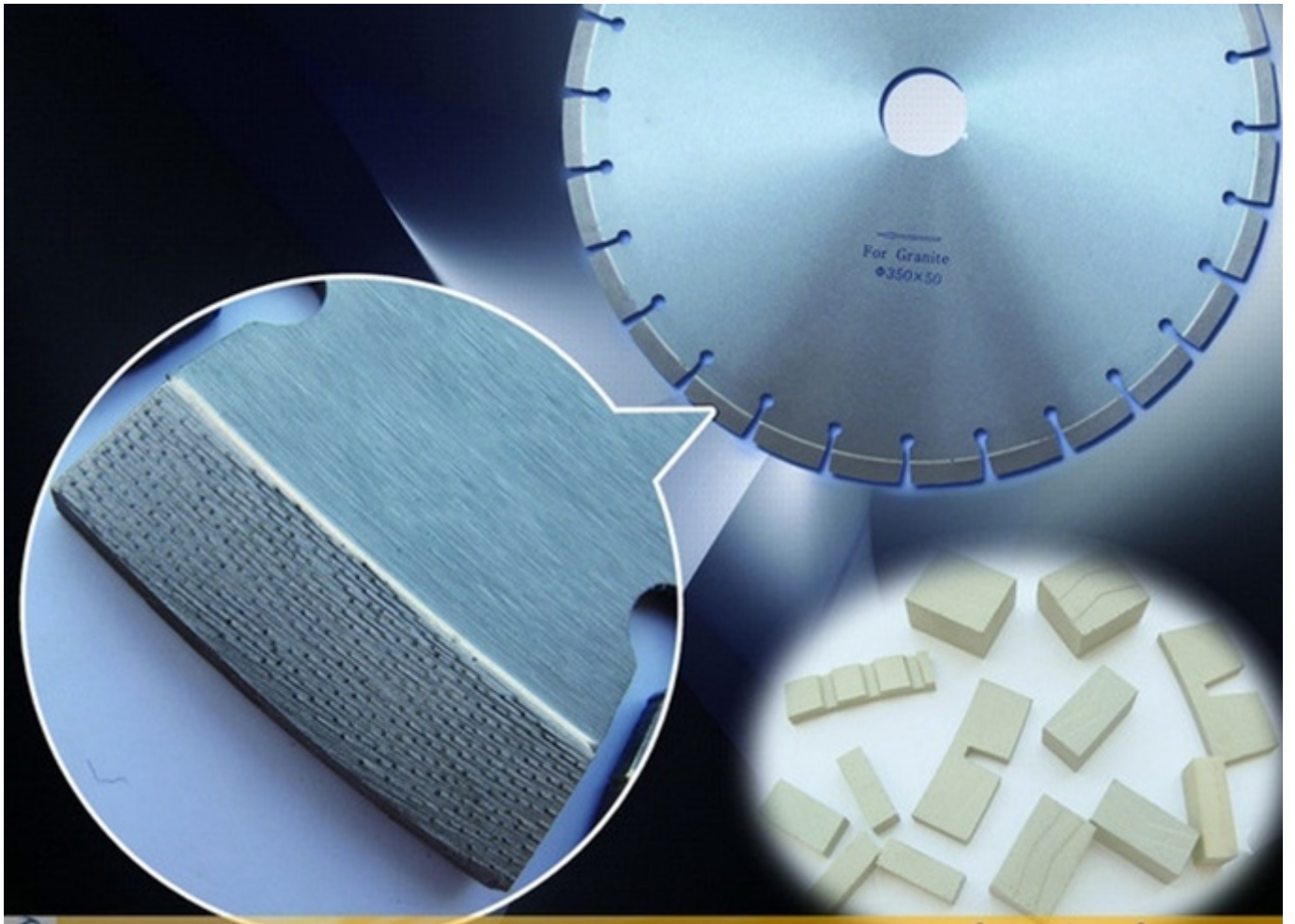
Anwendungen:

350 mm Arix Matrix Shape Diamantsegment für das Schneiden von Granitplatten, Diamantsegment zum Schneiden von Plattenkanten aus Granit, Sandstein, verschiedenen harten Steinen mit Quarz.

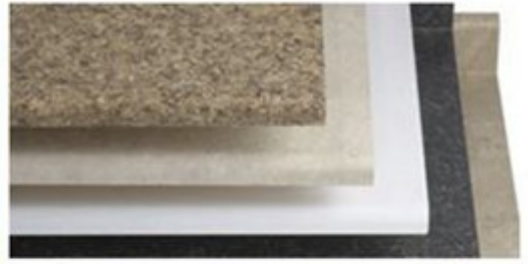
Applicable materials

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. Ideale Kantenschneidequalität am besten.
2. Ausgezeichnete umfassende Schneidleistung.
3. Hohe Schneidleistung, mittlerweile hat es eine lange Lebensdauer.

BITTE KLICKEN SIE AUF DIESE FÜR WEITERE INFORMATIONEN: [Diamond Frankfurt Block Metal Segment Bond](#)

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 von Feuer, um das Lötens 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**