

Descrizioni:

Segmento diamantato a forma di matrice Arix da 350 mm per il taglio di lastre di granito:

boneway®



Le caratteristiche di una singola granulometria del diamante e l'ampia spaziatura orizzontale possono migliorare l'affilatura delle lame e garantire che la lama sia adatta al taglio di granito di diversi gradi di durezza.

Segmento diamantato per il taglio di lastre di granito, la disposizione longitudinale del diamante è interlacciata, che può garantire l'esposizione continua del diamante e un taglio stabile.

Come **Segmento diamantato per il taglio di lastre di granito** sono il più alto rapporto tra prestazioni e prezzo! ([Produttore di segmenti diamantati in blocchi di granito](#))

Specifiche:

Siamo fondamentali nel fornire ai nostri preziosi clienti una qualità eccellente

Taglio di lastre di granito con segmenti diamantati che sono disponibili con le seguenti specifiche:

Segmento di taglio del bordo in granito da 300-600 mm

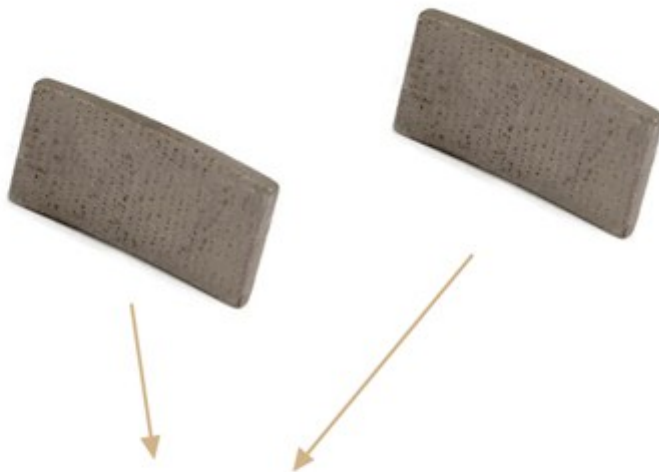
Diametro		Dimensione del segmento			Numero di denti
Pollici	mm	lunghezza	Spessore	Altezza	Numero
12	300	40	3.0	20	21
14	350	40	3.2	20	24
16	400	40	3.6	20	28
18	450	40	3.8	20	32
20	500	40	4.2	20	36
24	600	40	4.6	20	42

Oltre a 350mm Arix Matrix Shape **Segmento diamantato per il taglio di lastre di granito,**

Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato. Altre specifiche possono essere personalizzate secondo i requisiti. [Cina Arix Diamond Segment On Sale Produttore](#))

Dettagli del prodotto:

Segmento diamantato a forma di matrice Arix da 350 mm per il taglio di lastre di granito:



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

Applicazioni:

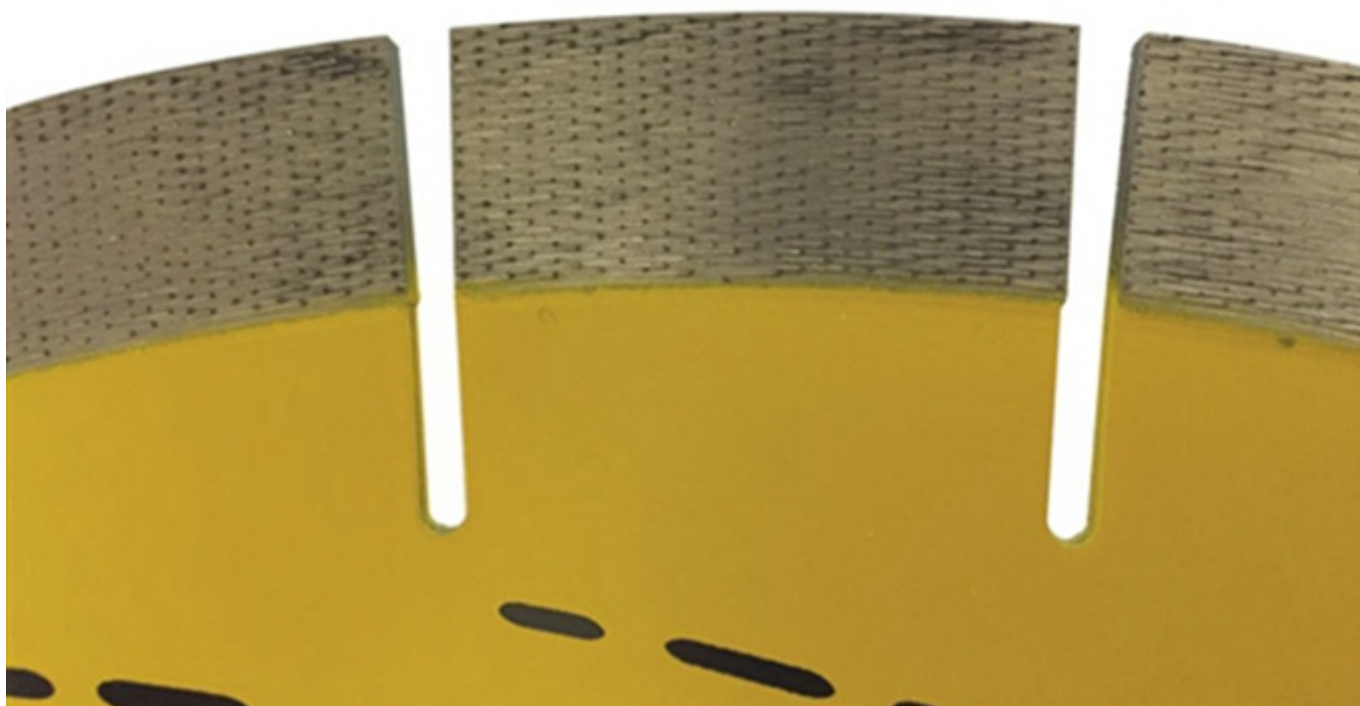
Segmento diamantato a forma di matrice Arix da 350 mm per il taglio di lastre di

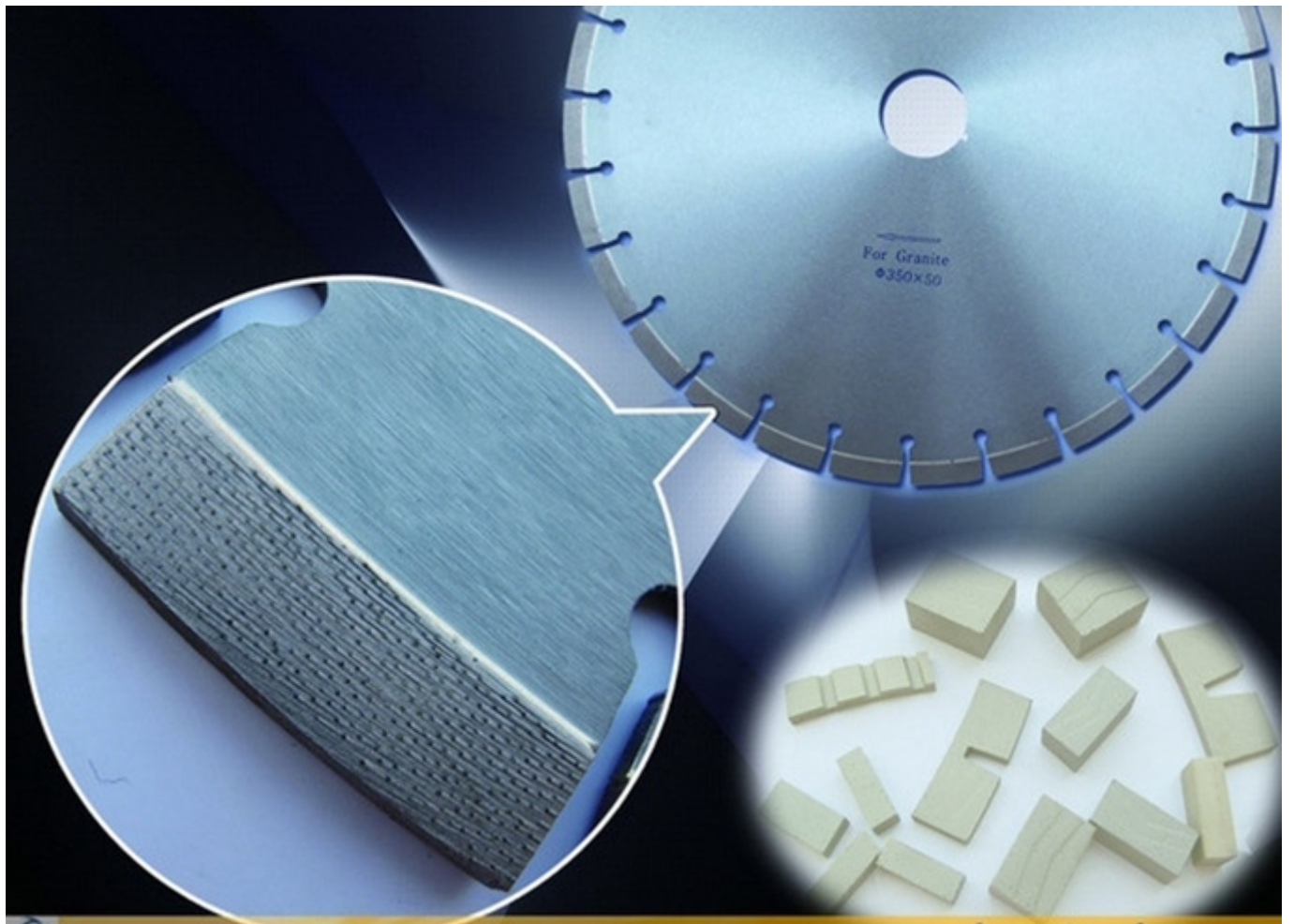
granito, Segmento diamantato per taglio bordo lastra di Granito, Arenaria, varie pietre dure con quarzo.

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.





Effetto di taglio:



Vantaggi:

1. La migliore qualità di taglio del bordo ideale.
2. Eccellenti prestazioni di taglio complete.
3. Alta efficienza di taglio, nel frattempo, ha una lunga durata.

FARE CLIC SU QUESTI PER MAGGIORI INFORMAZIONI [□ Diamond Frankfurt Block Metal Segment Bond](#)

Riguardo a noi:

Abbiamo un rigoroso sistema di controllo della qualità □



Imballaggio e consegna:



Nostro servizio:

1. Quantità di ordine basso: può soddisfare l'ordine di prova necessario.
2. Consegna rapida: otteniamo ottimi sconti dagli spedizionieri.
3. OEM accettabile: possiamo produrre secondo i vostri campioni o disegni.
4. Buona qualità: abbiamo un rigoroso sistema di controllo della qualità. Ha una buona reputazione nel mercato.
5. Buon servizio: consideriamo i nostri clienti come Dio con un alto grado di professionalità ed entusiasmo.

FAQ:

1. Se vogliamo acquistare un segmento di diamante, come possiamo conoscere la qualità?

Puoi acquistare prima un segmento di diamante con una piccola quantità, testare la qualità e il nostro servizio, sarà molto meglio per la nostra cooperazione a lungo termine. Per piccole quantità, non devi correre rischi nel caso in cui la qualità non si adatti al tuo mercato.

2. Cosa potremmo fare se scopriamo che il vostro segmento diamantato non è in buone condizioni?

Per favore dicci le informazioni dettagliate del taglio, ad esempio:

- 1). Il numero di giri della macchina, l'oggetto da tagliare.
- 2). L'immagine di dettaglio del segmento di diamante dopo l'uso, ad es. il lato tagliente del segmento diamantato.
- 3). Date abbastanza acqua di raffreddamento.

3. Qual è il modo di consegna?

Servizio di corriere espresso, Sea Cargo e così via. Diamo il consiglio in base alla situazione reale affinché i clienti prendano una decisione.

Notare che:

Si prega di utilizzare una macchina saldata in argento ad alta frequenza invece del fuoco per eseguire la brasatura, il tempo di saldatura è solo pochi secondi, altrimenti il diamante all'interno dei segmenti sarà probabilmente danneggiato dall'alta temperatura, quindi dal taglio le prestazioni saranno ridotte!

Contattaci:

Fujian Nanan **boreway** Machinery Co.,Ltd.

 No.605 Huahui Center, città di Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, Cina

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

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

 **E-mail:** boreway06@boreway.net

 **Aaron Lin**