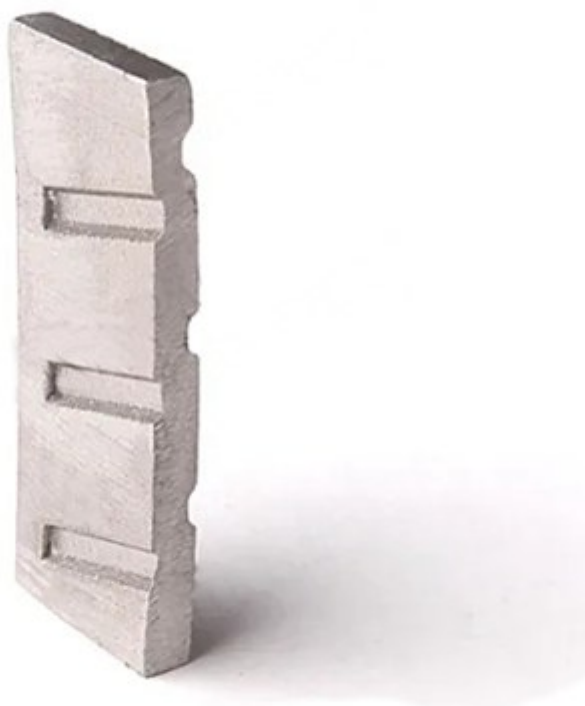


descrizioni:

Segmento di slot inclinato in granito 350 mm per uso bagnato per il taglio di pietre senza scheggiature:

boreway®



Nostro **Segmento di slot inclinato in granito per il taglio di pietre** sono realizzati con polvere di diamante di alta qualità e miscela di polvere di metallo, prodotta mediante pressatura e sinterizzazione, polvere di diamante e polvere di metallo si combinano strettamente, la qualità è superiore e l'effetto è migliore.

Segmento di slot inclinato in granito per il taglio di pietre, L'esclusivo design a fessura inclinata della faccia laterale del segmento migliora la nitidezza e l'efficienza di taglio.

Tale segmento di diamante è il più alto rapporto tra prestazioni e prezzo!

specifiche tecniche:

Siamo strumentali nel fornire ai nostri preziosi clienti un'eccellente qualità **Segmento di slot inclinato in granito per il taglio di pietre** che sono disponibili con le

seguenti specifiche:

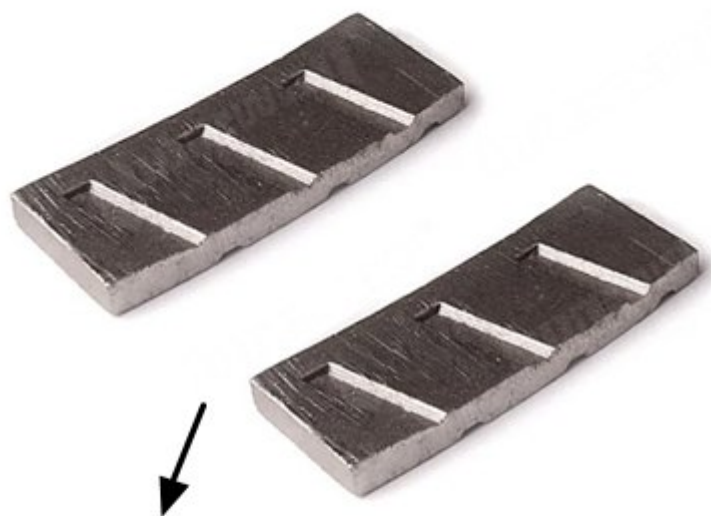
Segmento di taglio del bordo in granito 300-800mm					
Diametro		Dimensione del segmento			No. di denti
pollice	mm	lunghezza	Spessore	Altezza	Numero
12	300	40	3.0	10/12	21
14	350	40	3.2	10/12	24
16	400	40	3.6	10/12	28
18	450	40	4.0	10/12	32
20	500	40	4.2	10/12	36
24	600	40	4.6	10/12	42
28	700	40	5.0	10/12	50
32	800	40	6.0	10/12	57

Oltre all'uso bagnato 350mm **Segmento di slot inclinato in granito per il taglio di pietre** senza scheggiature,

Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato. Altre specifiche possono essere personalizzate secondo i requisiti.

Dettagli del prodotto:

Segmento di slot inclinato in granito 350 mm per uso bagnato per il taglio di pietre senza scheggiature:



Slant slot design, minimize cutting friction and noise, reduce frictional heat again.

applicazioni:

Uso umido Segmento di slot inclinato in granito da 350 mm per il taglio di pietre senza scheggiature, Segmento diamantato per il taglio di lastre 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. Il segmento ha una buona nitidezza ed alta efficienza nel processo di taglio, nel frattempo ha una lunga durata.
2. Buon risultato di taglio: taglio regolare, superficie piana e dimensioni uniformi.
3. Taglio stabile, spazio di taglio stretto, riduzione dei rifiuti di pietra.

Prodotti correlati:



Riguardo a noi:

Abbiamo un rigoroso sistema di controllo di qualità ☐



Imballaggio e consegna:



Nostro servizio:

1. Quantità di ordine bassa: può soddisfare l'ordine di prova necessario.
2. Consegna veloce: riceviamo grandi sconti dagli spedizionieri.
3. OEM accettabile: possiamo produrre secondo i vostri campioni o disegni.
4. Buona qualità: abbiamo un rigoroso sistema di controllo di 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 segmenti di diamanti, come potremmo 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 è necessario correre rischi nel caso in cui la qualità non si adatti al proprio mercato.

2. Cosa potremmo fare se scopriremmo che il tuo segmento di diamante non ha buone prestazioni?

Comunicaci le informazioni dettagliate sul taglio, ad esempio:

- 1). L'RPM della macchina, l'oggetto da tagliare.
- 2). L'immagine dettagliata del segmento di diamante dopo l'uso, ad es. il lato tagliente del segmento di diamante.
- 3). Fornisci abbastanza acqua di raffreddamento.

3. Qual è il modo di consegna?

Servizio di corriere espresso, Sea Cargo e così via. Diamo la consulenza in base alla situazione reale per i clienti a prendere una decisione.

Notare che:

Si prega di utilizzare una macchina saldata con argento ad alta frequenza invece del fuoco per effettuare la brasatura, i tempi di saldatura sono solo pochi secondi, altrimenti il diamante all'interno dei segmenti verrà probabilmente danneggiato dall'alta temperatura, quindi dal taglio le prestazioni saranno ridotte!

Contattaci:

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



No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, Cina



TEL: (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86.990.220



Cellulare / WhatsApp / Wechat: (+ 86) 13559599186



E-mail: boreway06@boreway.net



Aaron Lin