

descrizioni:

Segmento a diamante da 1800mm per taglio a umido con lama in arenaria per taglio a blocco:

boreway®



Il design di **Segmento di diamante arenaria per taglio a blocchi** consente la rimozione ideale dei detriti e il raffreddamento migliore.

Nostro **Segmento di diamante arenaria per taglio a blocchi** 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.

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 diamante arenaria per taglio a blocchi** che sono disponibili con le seguenti specifiche:

Dimensione del segmento in arenaria 1800 mm	
Diametro	Dimensione del segmento

pollice	mm	lunghezza	Spessore	Altezza
72	1800	24	9,8 / 9,0	20

Oltre alla lama per taglio a umido da 1800 mm **Segmento di diamante arenaria per taglio a blocchi**, Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Dettagli del prodotto:

Segmento a diamante da 1800mm per taglio a umido con lama in arenaria per taglio a blocco:



**M Shape Multi-Layer Structure,
Good debris removal and better cooling**

applicazioni:

Segmento diamantato in arenaria con lama per sega da 1800 mm per taglio a blocchi. Taglio a blocchi di granito, arenaria, varie pietre dure con quarzo.

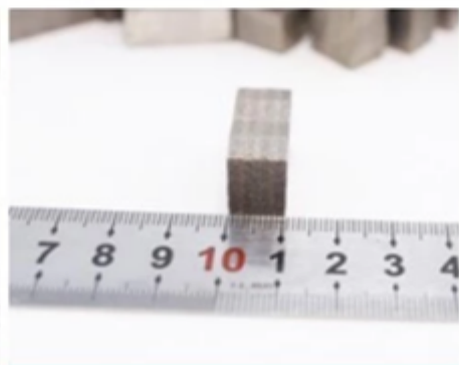
Applicable materials

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.





Fast Cutting
Long Life
Stable Performance





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.
4. Il segmento a forma di M è facile per l'apertura del diamante.

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 il segmento dei diamanti, come potremmo conoscere la qualità?

Si prega di acquistare un segmento di diamante con una piccola quantità prima, 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 possiamo fare se scopriamo che il tuo segmento di diamante non ha buone prestazioni?

Comunicaci le informazioni dettagliate sul taglio, ad esempio:

1. Il numero di giri 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 sarà 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