#### descrizioni:

#### Segmento diamantato per uso bagnato di qualità stabile per il taglio del calcare:



Il design di **Segmento diamantato per il taglio del calcare** ha una buona nitidezza ed alta efficienza nel processo di taglio;

Il **Segmento diamantato per il taglio del calcare** ha rigorosamente la fonte di materie prime e il controllo di qualità della produzione garantiscono una qualità stabile;

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 diamantato per il taglio del calcare** che sono disponibili con le seguenti specifiche:

| specificazione | l <sup>-</sup> . |                 | Numero di<br>segmento |
|----------------|------------------|-----------------|-----------------------|
| 900 millimetri | 5.5 / 5.0        | 24 * 7.5 * 8/10 | 64                    |

| 1.000<br>millimetri | 5.5 / 5.0 | 24 * 7.5 * 8/10 | 70  |
|---------------------|-----------|-----------------|-----|
| 1.200<br>millimetri | 6 / 5.5   | 24 * 8.0 * 8/10 | 80  |
| 1.400<br>millimetri | 6         | 24 * 8.5 * 8/10 | 92  |
| 1.600<br>millimetri | 7.2       | 24 * 9.5 * 9/10 | 108 |
| 1.800<br>millimetri | 8         | 24 * 10 * 9/10  | 120 |
| 2.000<br>millimetri | 8 / 8.5   | 24 * 11 * 9/10  | 128 |

Oltre all'utilizzo bagnato di qualità stabile **Segmento diamantato per il taglio del** calcare,

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 diamantato per uso bagnato di qualità stabile per il taglio del calcare:

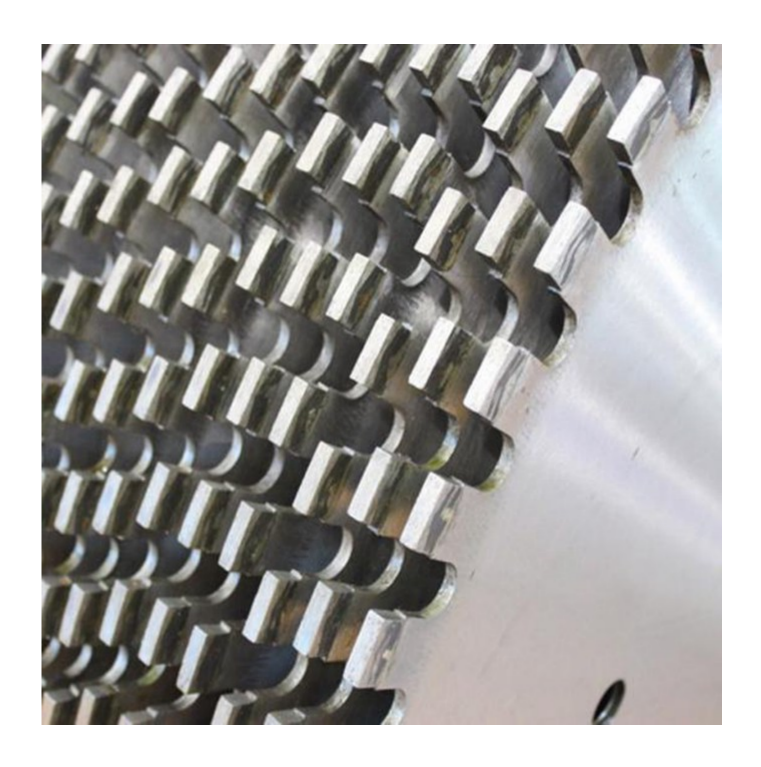


Multi-Layer Structure for chip revomal and heat dissipation

# applicazioni:

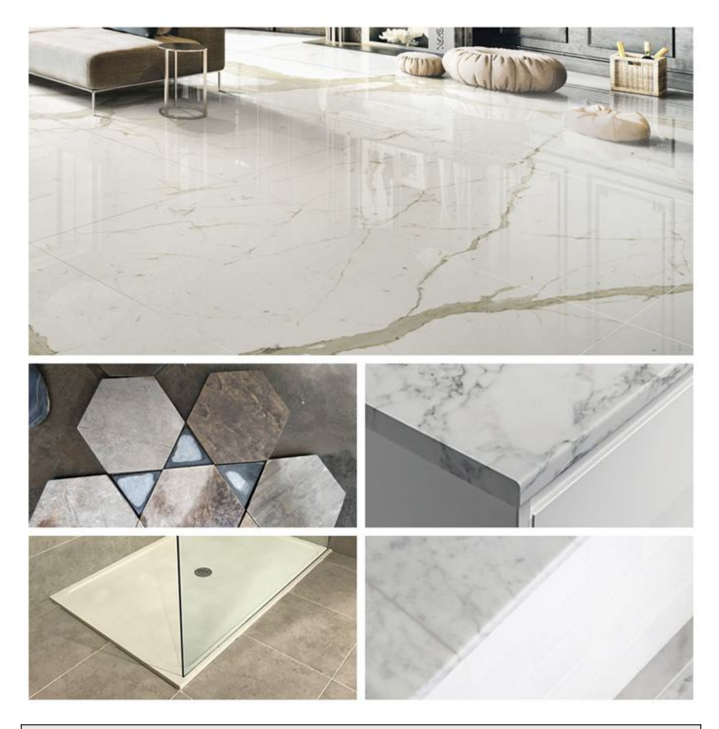
Segmento diamantato per uso bagnato di qualità stabile per il taglio del calcare, adatto per marmo, pietra calcarea, ardesia, varie pietre morbide senza quarzo.







# Effetto di taglio:



## vantaggi:

- 1.Il segmento ha una buona nitidezza ed alta efficienza nel processo di taglio.
- 2. Taglio regolare, superficie piana e dimensioni uniformi.
- 3. Funziona a basso rumore, poco inquinamento e piccola fessura di taglio.

## 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?

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 potremmo fare se scoprissimo 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 from 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