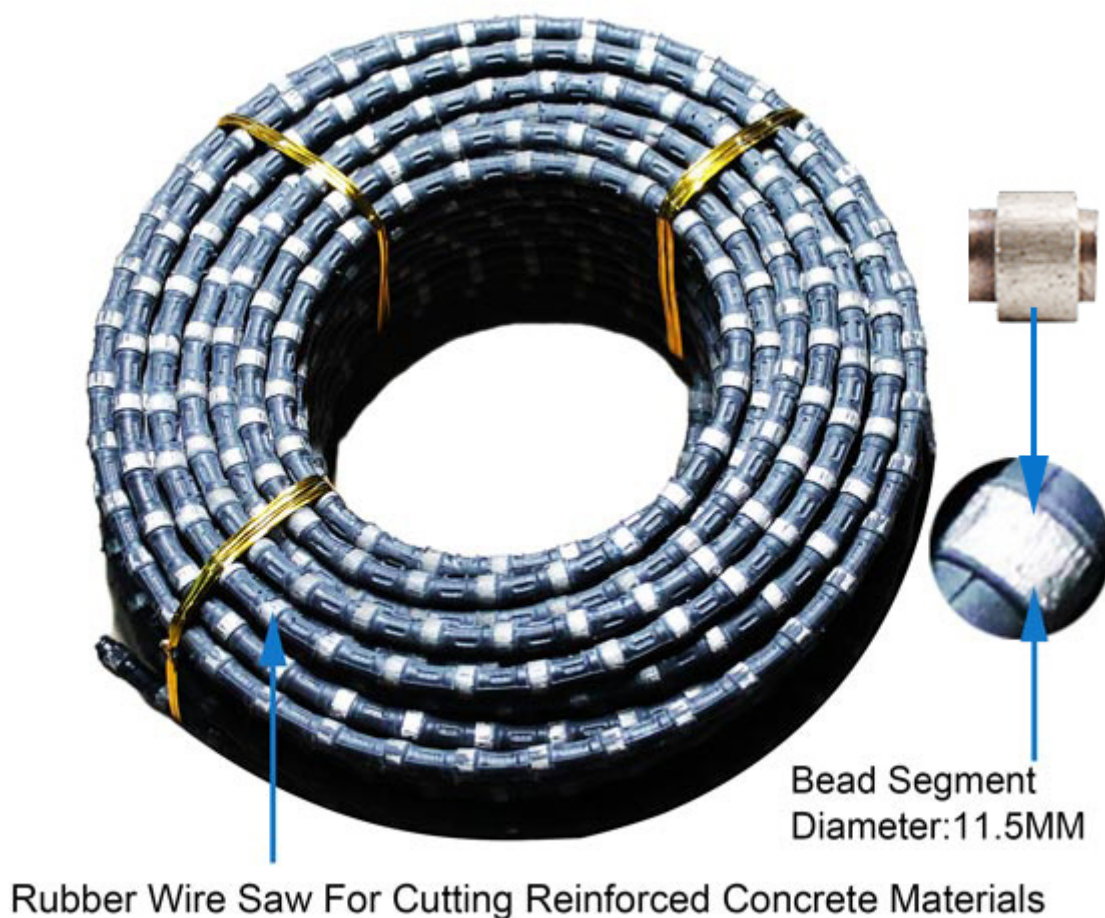


Descrizioni:

Sega a filo diamantato per fornitori di cemento armato e le perle sono utilizzate per il taglio a umido di marmo, granito, arenaria, calcare e molte altre pietre dure.

La sega a filo diamantato per i fornitori di cemento armato è sempre più popolare nel settore della pietra e delle costruzioni. È una sorta di sistema di taglio al diamante appositamente progettato per tagliare cemento, granito, arenaria, marmo e altre pietre. È con un'efficienza e prestazioni molto più elevate rispetto ai metodi tradizionali di lama diamantata e lama per sega circolare.

Sega a filo diamantato per cemento armato I fornitori utilizzano principalmente per il taglio di blocchi di pietra e cave, questi strumenti hanno una velocità di taglio elevata e sono adatti per il taglio di materiali di grandi dimensioni. Il diametro standard di queste perle per seghe a filo diamantato è 7,3-11,5 mm, il processo è sinterizzato, elettrodeposto e brasato sotto vuoto, 1 metro ha 28-41 perline e la fune è realizzata in gomma, plastica, molla e fili di acciaio. Rispetto alle comuni lame per seghe circolari, la sega a filo diamantato ha il vantaggio di tagliare materiali molto grandi e irregolari e persino di tagliare sott'acqua, il che consente di risparmiare notevolmente sui costi e ridurre i rischi.



Specifiche:

Specifica di [Sega a filo da taglio per calcestruzzo in fabbrica in Cina](#)

| Diameter / mm | Applications | Connecting material | Beads/meter |
|---------------------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| 11.5 | Concrete Engineering | Rubber | 40 |
| 11.5 | Granite mine | Rubber | 40 |
| 11 | Concrete Engineering | Rubber/plastic | 40 |
| 11 | White marble mine | Spring | 28-30 |
| 11 | Green marble mine | Spring | 28-30 |
| 11 | Granite mine | Rubber/plastic | 40 |
| 11 | Granite block cut | Plastic | 37 |
| 10.5 | Concrete Engineering | Rubber | 40 |
| 10.5 | Granite block cut | Plastic | 37 |
| 10.5 | Marble block cut | Plastic | 30 |
| 9 | Marble | Plastic | 33 |
| 9 | Granite | Plastic | 37 |
| 8.8 | Granite | Plastic | 37 |
| 8.8 | Marble | Plastic | 33 |
| 8.5 | Granite | Plastic | 37 |
| 8.5 | Marble | Plastic | 33 |
| Other specification can be customized | | | |

Le specifiche e le foto di cui sopra sono solo per riferimento, altre specifiche o design possono essere ordinati dai clienti.

Vantaggi:

1. Taglio di costruzione enorme e irregolare.
 2. Applicare al taglio di qualsiasi direzione e parte.
 3. Rendimento elevato, sicurezza e nessun inquinamento.
 4. Gomma grezza di buona qualità con procedure tecniche avanzate e attrezzature per l'iniezione, che fanno entrare la gomma all'interno del cavo d'acciaio con una migliore protezione del cavo d'acciaio e nessuna rottura durante il lavoro.
- Tutti i nostri prodotti sono stati rigorosamente testati prima dell'accesso al mercato. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

Caratteristica:

1. Nessun limite di profondità di taglio
2. Basso costo di taglio e poco rumoroso
3. Alta produttività e alte prestazioni
4. Solo 1,1 CM di distanza di taglio risultati taglio con sega a filo diamantato riduce lo spreco di risorse.

Ora le seghe a filo perline diamantate sono già ampiamente utilizzate nelle cave di pietra, nel taglio del cemento e per il taglio di grandi edifici di forma irregolare. Attualmente, la sega a filo diamantato occupa circa l'80-90% delle cave globali, in Italia, Turchia, Spagna, Brasile, Sud Africa, India, Stati Uniti ecc.

L'invenzione della sega a filo diamantato ha portato una rivoluzione tecnologica nelle cave, perché ha ridotto gli svantaggi delle tecniche di taglio tradizionali. Rispetto alle tecniche di taglio tradizionali, il taglio con sega a filo diamantato funziona meglio nel taglio di oggetti di grandi dimensioni, con alta efficienza, velocità di produzione e risparmio di risorse.

Applicazione:

BOREWAY [Sega a filo diamantato per taglio di cemento all'ingrosso](#) può essere utilizzato nel taglio di costruzioni, ponti e tagli di costruzioni sottomarine, tra cui cemento verde, cemento indurito, cemento armato, estrazione di granito, rivestimento di marmo, profilatura di blocchi di granito e marmo, taglio di lastre di pietra, taglio di calcestruzzo. eccetera.

Metodi di taglio: verticale, orizzontale, rotazione di 90 °, taglio cieco.

Quando si effettua l'ordine della sega a filo per il taglio della pietra, si prega gentilmente di informare:

1. Requisito speciale se presente
2. Prestazioni di taglio previste sia in termini di velocità che di durata
3. La potenza e parametri tecnici della sega a filo
4. La dimensione abituale del banco di taglio, in particolare l'altezza di lavoro
5. La durezza e le informazioni chimiche del materiale in granito, se possibile



Bridge reconstruction

Road construction



Granite blocks

Marble blocks





Riguardo a noi:



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.



- For sample or small orders, products could be sent by express, TNT, DHL, UPS, FedEx, EMS etc.
- For large orders, shipping by sea or air is recommended. By our long-term cooperate agent or your appointed forward.
- By sea, port of loading: Shanghai, Ningbo, Xiamen, Qingdao etc.



La logistica:

Esempio di ordine spedito da DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS ecc

Per la consegna di ordini di massa, può essere facoltativo con termini di Exwork, FOB, CNF, CIF per via aerea o via mare in base allo spedizioniere dell'acquirente o al nostro

FAQ:

1. Come possiamo conoscere la qualità, se vogliamo ordinare i tuoi prodotti?

Per favore, provali con un ordine molto piccolo, quindi conoscerai la qualità. Al momento, così tante persone nel mondo utilizzano prodotti cinesi, a causa dell'alta qualità e dei prezzi più competitivi. Siamo produttori professionali nella fornitura di utensili diamantati per più di 8 anni. Ad ogni modo, a conferma della qualità dei nostri prodotti, sarà necessario un piccolo ordine di prova per i test.

2. Puoi offrire campioni gratuiti?

Non offriamo campioni gratuiti, in base alla nostra esperienza pluriennale, pensiamo che le persone ottengano i campioni pagando, apprezzeranno e apprezzeranno di più ciò che ricevono. Ma siamo disposti a offrire ai nostri potenziali clienti uno sconto speciale che vengono utilizzati per eseguire un test. È molto importante darci un feedback, lo apprezziamo.

3. La tua azienda accetta prodotti personalizzati?

Sicuramente lo accettiamo. Compresi diversi colori, grana ecc. Possiamo anche contrassegnare il tuo logo e il tuo marchio sul pad. Qualsiasi nuovo prodotto che desideri che produciamo per te, inviaci il tuo disegno o campione, produrremo lo stesso. Non venderemo questo tipo di prodotti ad altri clienti solo se otteniamo il tuo permesso.

Notare che:

1. Fornire gli articoli prima dell'acquisto.
2. Fornire il numero di modello prima dell'acquisto.
3. Altre specifiche possono essere personalizzate in base alle esigenze.

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) 18650679939



E-mail: boreway@boreway.com



Lyon Chang