

Caratteristica:

1. **Blocco di pietra da taglio segmenti di diamante del produttore**, Liscia taglio, superficie piana e perfettamente risultato di taglio taglia.

2. Good risultato di taglio: taglio liscio, superficie piana e dimensioni anche ,.

Generi 3. All di materiali lapidei hanno preso di mira la formula professionale, adatta per il taglio di pietra di varia durezza.

materie prime 4. High qualità, scelgono alta resistenza diamante monocristallo e matrice metallica di alta qualità (Co, Ni, Wu, Ti, Cu-Fe, ecc).

Descrizione del prodotto:

Multi lama per sega di taglio diamante Segmento Per fornitori per i fornitori, è un tipo di testina di taglio del granito Sulla lama della sega circolare, che viene utilizzato per tagliare granito e altre materials. It duro può essere utilizzato a macchina a braccio singolo, tagliatrice ponte.

blocco di pietra taglio segmenti diamantati 24mm lungo. Grazie al design gradiente della testa di taglio, la testa di taglio ha uno spessore di 9,2 millimetri e 8,4 millimetri e un'altezza di 13 mm. segmenti diamantati per granito cutting. The altezza della testa di taglio può anche essere 15 e 20mm. Per lama 1600 millimetri, una lama 1600 millimetri sega con denti 108 pin.

Specifiche di prodotto:

Le seguenti sono le normali specifiche **Blocco di pietra da taglio segmenti di diamante**:

Nome	Dimensione del segmento.			Imballare ogni scatola	roduzioneProcessi
	L.	W.	h		
1.600 millimetri Diamond lama Segmento lama	24MM	9.2 / 8.4mm	13MM	108Pin	Hot Pressing, spremitura a freddo

Le specifiche di cui sopra sono solo per riferimento, altre specifiche possono essere disponibili secondo la domanda del cliente.

Altre specifiche del segmento della taglierina:

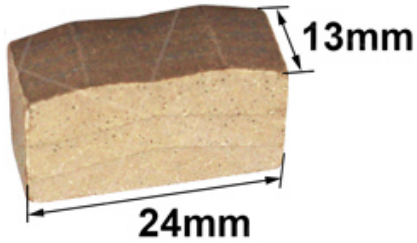
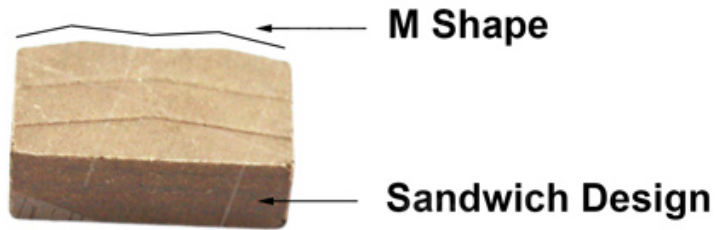
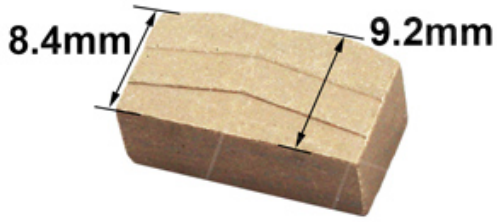
Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size			Hole	Max. RPM	Cutting Stone
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	H	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20	50/60	2150	Granite
18"	450	2.8(3.0)	32	40	4.2	12/15/20	50/60	1900	Granite
20"	500	2.8(3.0)	36	40	4.2	12/15/20	50/60	1750	Granite
24"	600	3.6(3.2)	42	40	4.6	12/15/20	50/60	1450	Granite
32"	800	4.2(4.5)	57	40	5.5	12/15/20	50/60	1150	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	40	6.5	12/15/20	60/80	950	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	24	7.0/6.2	13/15/20	60/80	950	Granite
40"	1000	5.0(5.5)	70	24	7.0/6.2	13/15/20	80/100	850	Granite
48"	1200	5.5(6.0)	80	24	7.4/6.6	13/15/20	80/100	750	Granite
56"	1400	6.0(6.5)	92	24	8.4/7.6	13/15/20	80/100	600	Granite
64"	1600	6.5(7.2)	108	24	9.2/8.4	13/15/20	80/100	550	Granite
72"	1800	7.2(8.0)	120	24	10.0/9.2	13/15/20	80/100	500	Granite
80"	2000	8.0(9.0)	128	24	11.0/10.0	15/20	100/120	450	Granite
86"	2200	8.0(9.0)	132	24	11.0/10.0	15/20	100/120	400	Granite
100"	2500	9.0(10.0)	140	24	12.0/11.0	15/20	100/120	350	Granite
120"	3000	9.0(10.0)	160	24	12.5/11.5	20/30	100/120	300	Granite
140"	3500	9.0(10.0)	180	24	13.0/12.0	20/30	100/120	250	Granite

Specifiche della lama multi-lama e del disco singolo:

Blade Set	Blade Diameter	Thickness	Segment Size	Cutting Stone
#	#	mm	LxWxH	#
Multi Size	2200-600 Multi	4.5	24x6.4/5.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	40"/1000mm	4.5-5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	5.0-5.5	24x7.5/6.5x13H(15H)	Granite
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	4.0	24x5.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	4.5	24x6.0x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.0	24x7.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.5	24x8.0x8H(10H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2x10H(8H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.5x13H(10H)	Marble

[Mostra prodotto](#)

Fabbrica di diamante Punta di segmento per il taglio di pietra Block Produttore



Use: Wet Use
Segment Size: 24*9.2/8.4*13mm
Application: For 1600MM Saw Blade



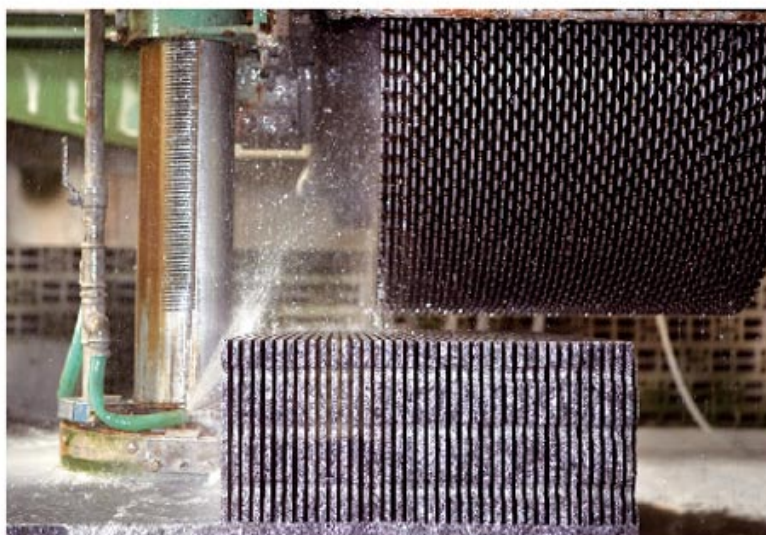


Applicazione:

Segmento granito è utilizzato per lama 1600 millimetri di granito.

Utilizzato in granito, e altri materiali duri.

Diamante Segmento di taglio Fornitore Cina per la macchina a braccio singolo, colmare macchina da taglio.



FAQ

1. Sei professionale?

Tutti i prodotti della nostra azienda sono utensili diamantati o relativi macchinari prodotti. Essi sono altamente professionali e hanno mantenuto il loro livello pre-industriale. Siamo più professionale e in grado di aiutarvi a trovare l'ideale ideale per il vostro mercato (rivenditore) o un progetto (utente finale). utensili diamantati.

2. Do che fornisci campioni? E 'libero o extra?

Sì, potremmo offrirgli la macchina campione. Ma non è gratuito. È necessario pagare per il campione ed il costo del trasporto.

3. Se abbiamo bisogno di supporto tecnico, ci può offrire?

Sì, abbiamo un team esperto, offrendo ai nostri clienti benefici aggiuntivi con consigli specifici, dal nostro personale dirigente del prodotto, ingegneri e tecnici.

Courier Express
door to door service



By Air
to destination airport



By Sea
to destination sea port



Contattaci:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.



No.605 Centro Huahui, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, China



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



Mobile / WhatsApp / WeChat: (+ 86) 18650679939.



E-mail: boreway@boreway.com.



Lyon Chang.