

Caratteristica:

1. **Normale diamante di segmento per il taglio del granito** Dimensioni: 40x7x15mm.

durata 2. Long e di alta prestazione completa di costo.

taglio 3. Fast, piccola cucitura taglio, pietra di superficie piana e dimensioni uniformi.

4. **Segmento di taglio della pietra all'ingrosso** ha una buona nitidezza, velocità di taglio veloce e la buona efficienza di taglio.

Descrizione del prodotto:

segmento diamantato normale per granito di taglio. 40x7x15mm testa fresa diamantata, ciascuna testa di taglio è realizzato con particelle di diamante di alta qualità e polvere metallica.

La scelta di un bel po 'di diamante per la vostra lama di granito si può risparmiare un sacco di costi e di tempo.

materiali di diamante di alta qualità sono utilizzate nelle nostre ogni pezzo di segmento blocco di granito del diamante di alta qualità.

Prodotto con diamanti e materiali di alta qualità per garantire la qualità di segmenti diamantati granito. Multi sega a lama di diamante segment.we appositamente segmenti per morbido, medio e marmi duri. Con le caratteristiche principali di taglio veloce e lunga durata. risparmiando più del 50% dei costi e di energia ogni volta.

Specifiche di prodotto:

Le seguenti sono le normali specifiche **Normale diamante di segmento per il taglio del granito:**

Nome	Dimensione del segmento.			Confezione Ogni Box	ProduzioneProcessi
	L.	W.	h		
1.000 millimetri Diamond lama Segmento lama	40MM	7MM	15MM	52Pin	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

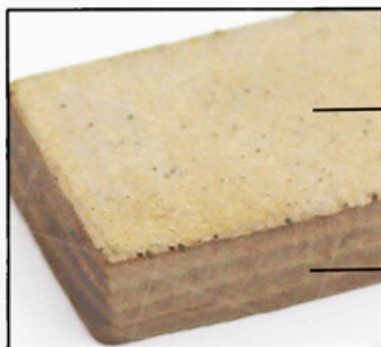
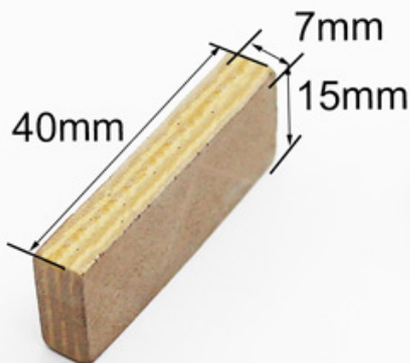
Mostra prodotto

1.000 millimetri Normale diamante di segmento per il taglio del granito produttore

Diamond Saw Blade Segment For Manufacturer

Segment Size:
40x7x45mm

For 1000MM Blade



Diamond & Metal
Powder Material
Sandwich Design







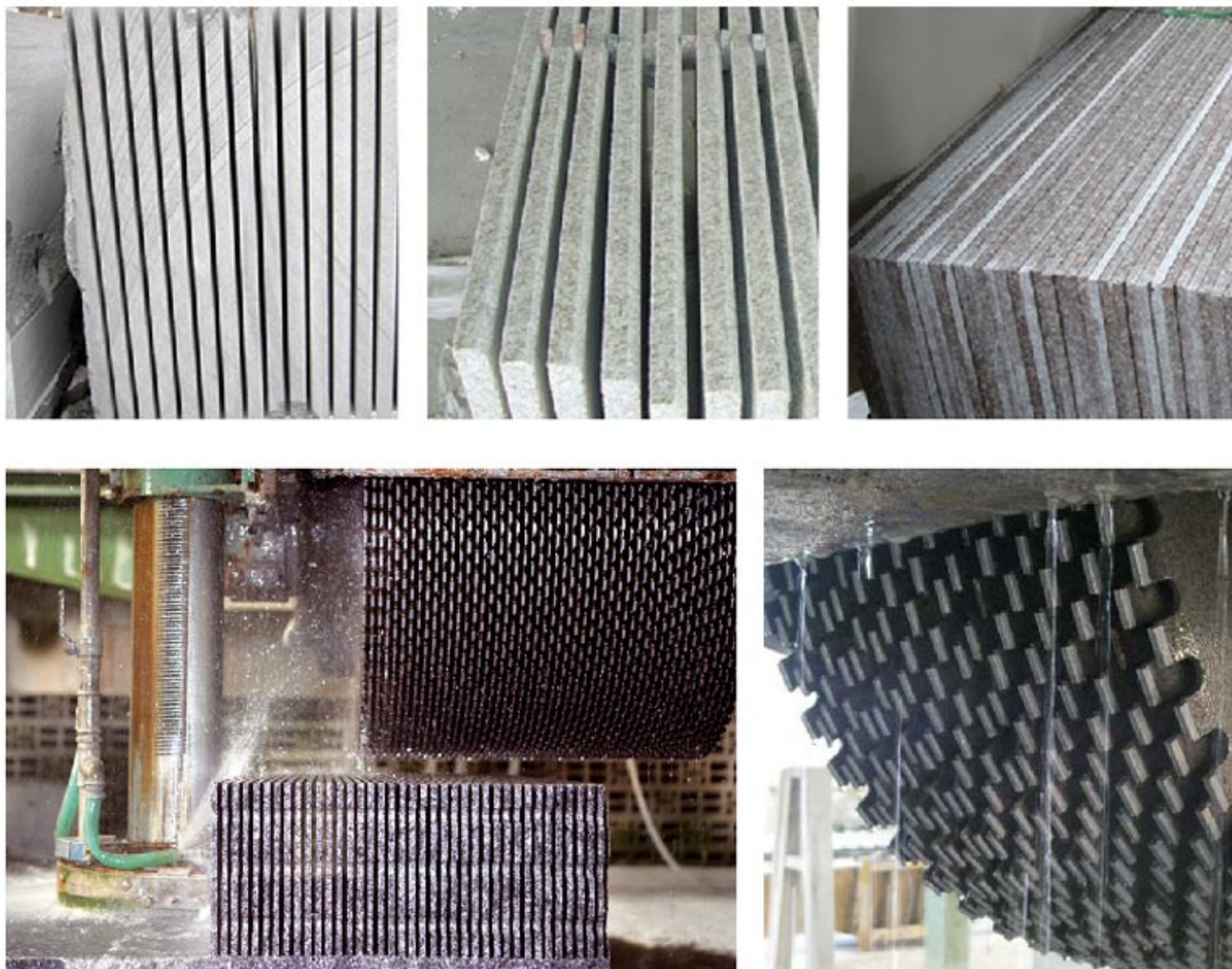
Applicazione:

Normale diamante Segmento per granito di taglio, altre pietre dure.

Cina Stone lama segmento per le lame multiple, [Diamante Segmento di taglio Fornitore Cina](#) utilizzare per il blocco di pietra.

Questo prodotto è una testina di taglio convenzionale. La fabbrica produce anche altri stili di teste di taglio, così come le teste di taglio di macinazione metallo blocchi e punte.





FAQ

1. Che è i termini di pagamento?

Accettiamo DHL, Fedex, TNT, UPS, ecc

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. La società di ridurre i costi e qualità a prezzi?

Per ridurre altri costi inutili

Per trovare buoni agenti delle tasse di trasporto più bassi

Per trovare il giusto fornitori di materiali prodotti

Non sarà mai ridurre la qualità del prodotto. Siamo in grado di ottimizzare il processo di

prodotto e di prendere alcune misure per proteggere la qualità delle product.s.

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 Huahui Centro, 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.