

Descrizione del prodotto:

Questa dimensione di **Segmento di taglio diamantato a slot** Viene utilizzato per la lama circolare diamantata da 400 mm. La dimensione della testa della cutter è 40x3.3x20mm. Viene utilizzato per il taglio del bordo della lastra di granito, arenaria, varietà di pietra dura con quarzo.

La testa del taglierina a forma di U adotta la saldatura ad alta frequenza per riscaldare rapidamente i denti collegati della matrice della lama della sega, che accelera la velocità di saldatura e non è facile da rimuovere i denti.

Adotta la polvere di metallo e metallo di alta qualità, con una forte forza di presa e il diamante affilato non è facile da cadere.

Il fornitore di segmenti di taglio diamantato da 250mm-800mm può essere adatto per tagliare lastre di pietra, segmento diamante 900-3500mm è adatto per tagliare blocchi e miniere.

Caratteristica:

1. La lunghezza di 40 mm riduce la liquidazione del taglio della lama della sega.
- 2.. **Segmento di taglio della pietra all'ingrosso** È tagliente nel taglio, veloce in lavorazione, veloce nel taglio, piatto senza crollo del bordo.
3. La testa della taglierina adotta il design a forma di U per ridurre l'attrito e prolungare la durata della testa del taglierina.

Specifiche di prodotto:

Le seguenti sono le normali specifiche **Segmento di taglio diamantato slot u:**

Diametro della lama	Dimensione del segmento.			Utilizzo
	Lunghezza	Larghezza	Altezza	
400mm. (16 pollici)	40mm.	3.3mm.	20mm.	Per il taglio del bordo della lastra di granito, Arenaria, varie pietra dura con quarzo

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](#)

400mm Cutting Segment For Granite Slab



Segment Size: 40x3.3x20mm







Applicazione:

[Fornitore di taglio del segmento del diamante Cina](#) per lastra di granito e altre pietre dure.

Tipo di segmenti: tipo scanalato, tipo k, tipo V, tipo di cono, sandwich..our Segmenti di diamante per grandi lame per sega circolare sono sempre fabbricate in design sandwich.

La distribuzione del diamante negli strati esterni e interni è accuratamente progettata per garantire una forma di usura che aiuta a stabilizzare il taglio, paragonabile all'effetto del pattinaggio.



FAQ

1. Quanto è lungo il tempo di consegna del prodotto?

Prodotti diversi hanno tempi di consegna diversi. Per piccoli ordini, il tempo di consegna è solo di circa 7-15 giorni.

Per ordini di grandi e di medie dimensioni, il nostro staff di vendita confermerà i tempi di consegna con voi dopo che l'ordine è confermato.

2. Quali sono le tue condizioni di pagamento?

Accettiamo DHL, Fedex, TNT, UPS, ecc.

3. fornisci campioni? È gratuito o extra?

Sì, potremmo offrirti la macchina del campione. Ma non è gratuito. Devi pagare per il campione e il costo del trasporto.



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.**