#### **Descrizione del prodotto:**

La dimensione di 40x3.6x15mm **Segmento di diamanti per tagliare AndesIte**, è appositamente progettato per la lama di sega a diamante da 400 mm e una roccia anshan. L'altezza della testa della taglierina è 12 mm, 15 mm e 20 mm.

È rivolto al mercato indonesiano. Sebbene la qualità sia la stessa di quella della testa a taglio lungo WAN, la performance della testa della cutter è la stessa di quella del segmento lungo WAN.

Come commerci all'ingrosso di un segmento di taglio della pietra professionale, produciamo vari stili di teste di lama segata, tra cui forma K, forma M, tipo di strato, tipo K, tipo V, tipo scanalato, tipo M, tipo di nastro, ecc.

#### **Caratteristica:**

- 1. Lunga la durata della vita e le prestazioni stabili.
- 2. Buon risultato di taglio e alta efficienza.
- 3. <u>Fornitore di taglio del segmento diamante Cina</u>, basso rumore, taglio facile e veloce, senza bordo rotto.
- 5. Quando si usano questo. **Segmento di diamanti per tagliare AndesIte**, la velocità massima consigliata è di 2150 rpm.
- 4.competitivo Prezzo, buona velocità di taglio, la lama di diamante è realizzata con un buon legame metallico con grinta diamantata di alta qualità.

## **Specifiche di prodotto:**

Le seguenti sono le normali specifiche Segmento diamante per tagliare AndesIte:

Diametro della lama	Dimensione del segmento. (Lxwxh)	SaldaturaProcessi	SegmentoProcessi	
400mm.	40x3.6x15mm.	Saldatura ad alta frequenza	Pressatura fredda, calda Premendo la sinterizzazione	

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

Altre specifiche dei segmenti di diamanti per il taglio Andesite, Indonesia:

Lama Diametro	Dimensione del segmento. (Lxwxh)	Applicazione
400mm.	40x3.5x15mm.	Unconsiderevole
400mm.	40x3.6x15mm.	Andesite
500mm.	40x4.2x15mm.	Andesite
500mm.	40x4.5x15mm.	Andesite
600mm.	40x5.0x15mm.	Andesite
800mm.	40x6.0x15mm.	Andesite
900mm.	40x7.0x15mm.	Andesite
1000mm.	40x7.0x15mm.	Andesite
1600mm.	24x9.0x15mm.	Andesite

# Altre specifiche del segmento della taglierina:

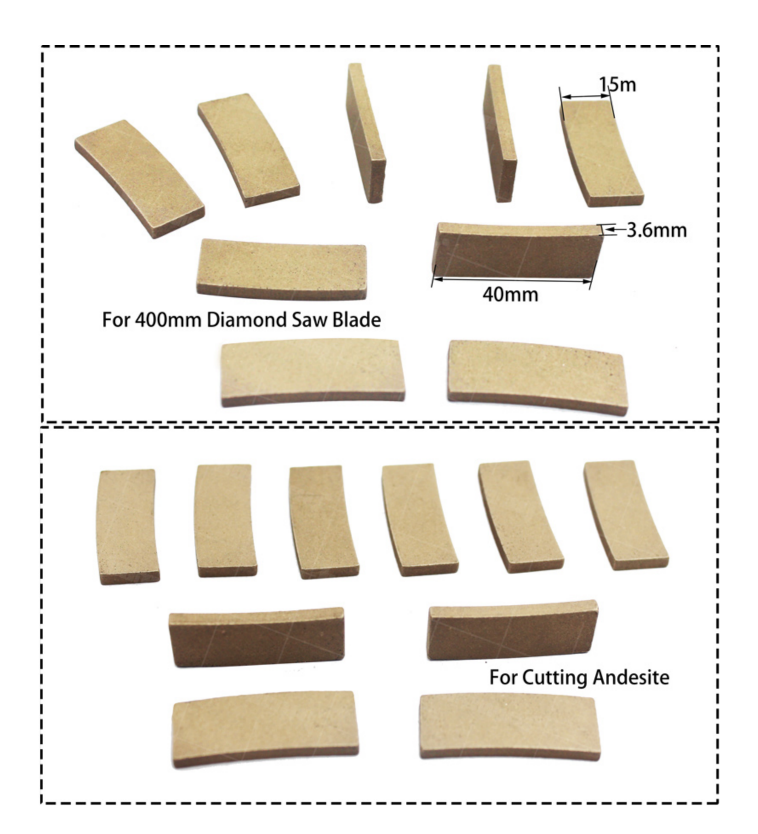
Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size		Hole	Max. RPM	Cutting Stone	
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	Н	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20	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

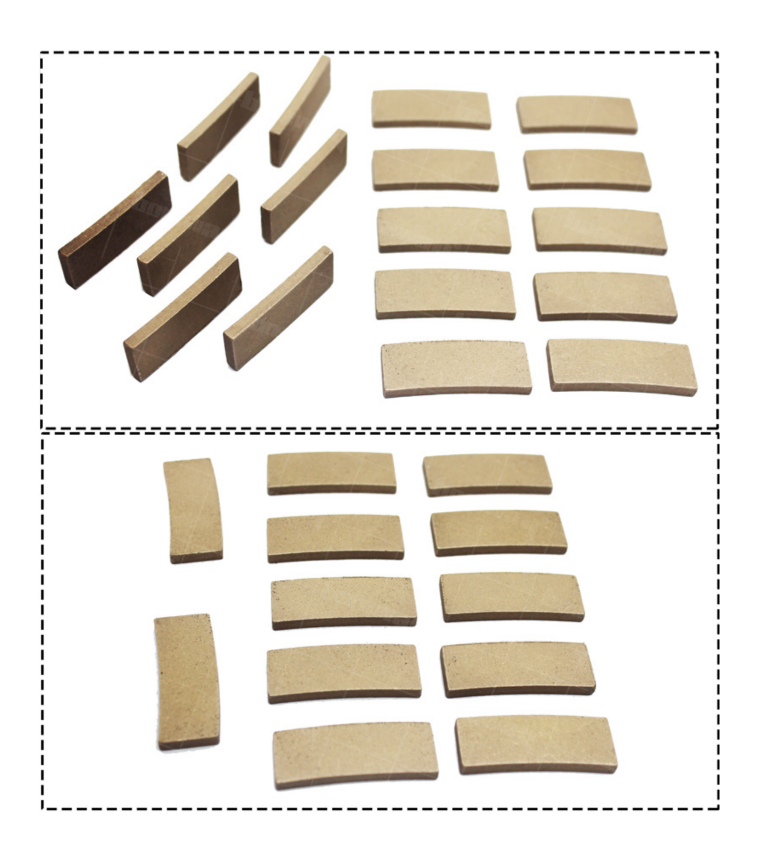
## Specifiche a lama multi lama e disco singolo

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

# Mostra prodotto

Porcellana Segmento della lama della sega del diamante da 400 mm per il taglio Andesite nel mercato indonesiano







### **Applicazione:**

Segmento di saldatura ad alta frequenza per la macchina da taglio del ponte, tagliatrice del desktop, ecc

Il nostro segmento di diamanti è usato per il taglio di tutti i tipi di arenaria, granito, marmo, ardesia, bluestone, calcare, ecc.

Caratteristiche dei prodotti: **Uso bagnato Segmento diamante** Velocità di taglio veloce, buona durata, prestazioni stabili.

I tipi di segmento del diamante comprendono il segmento sandwich, il segmento multistrato e il segmento multistrato e i consigli in metallo duro, ogni tipo è progettato per diverse pietre o calcestruzzo, piastrelle, ceramica, asfalto, pavimento per ridurre il costo del segmento e aumentare l'efficienza di taglio.



#### **FAQ**

#### 1. Esiste il costo di spedizione economico per importare nel nostro paese?

Per un piccolo ordine, Express sarà il migliore, e per l'ordine all'ingrosso, il modo della nave da mare è il migliore ma impiega più tempo. Per ordini urgenti, ti suggeriamo via Air to Airport o Express Invia alla tua porta.

#### 2. Come trasportare il prodotto?

Prendiamo buone misure di protezione per i prodotti, proteggono l'integrità e la sicurezza dei prodotti e fornire altri metodi di trasporto come il mare, la terra e l'aria per servirti, in modo che i prodotti possano raggiungere la porta del cliente perfettamente e tranquillamente.

#### 3. Quali sono i nostri vantaggi?

I nostri team sono professionali e i membri hanno un buon studio degli strumenti Diamond. Offriamo una risposta rapida. Ogni Messege o e-mail verrà risposto entro 24 ore.lni decenni, Boreway Diamond Tools ha reso con successo molti ordini dell'OEM / ODM. Alcuni dei servizi OEM / ODM sono gratuiti!













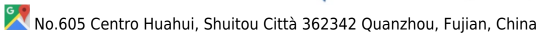






# **Contattaci:**

# Fujian Nanan homeway Machinery Co.,Ltd.



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

- Mobile / WhatsApp / WeChat: (+ 86) 18650679939.
- E-mail: boreway@boreway.com.
- **Lyon Chang.**