

## Característica:

1. **Fabricante de segmentos de diamantes de corte de bloque de piedra**, corte suave, superficie plana e incluso resultado de corte de tamaño.
2. Resultado de corte bueno: corte suave, superficie plana e incluso tamaño.
3. Todos los tipos de materiales de piedra tienen fórmula profesional dirigida, adecuados para cortar piedra de diferente dureza.
4. Materias primas de alta calidad, elija una matriz de metal de alta resistencia de alta resistencia y una matriz de metal de alta calidad (CO, NI, WU, TI, CU-FE, etc.).

## Descripción del producto:

**Segmento de corte de blade de múltiples sierra para proveedores** Para los proveedores, es un tipo de cabeza cortadora de granito utilizada en la cuchilla de sierra circular, que se usa para cortar granito y otros materiales duros. Se puede usar para una máquina para un solo brazo, máquina de corte de puentes.

Los segmentos de diamante de corte de bloque de piedra son de 24 mm de largo. Debido al diseño de gradiente de la cabeza del cortador, la cabeza cortadora tiene un espesor de 9.2 mm y 8,4 mm y una altura de 13 mm. Segmentos de diamante para el corte de granito. La altura de la cabeza del cortador también puede ser de 15 mm y 20 mm. Para una hoja de sierra de 1600 mm, una hoja de sierra de 1600 mm con 108 dientes de pin.

## Especificaciones del producto:

Las siguientes son especificaciones normales. **Segmentos de diamantes de corte de bloque de piedra:**

Nombre	Tamaño de segmento			Empacar cada caja	AlborotoProceso
	L	W	H		
Segmento de hoja de sierra de diamante de 1600 mm.	24mm	9.2 / 8.4mm	13mm	108Pin	Prensado caliente, Prensado en frío

Las especificaciones anteriores son solo para referencia, pueden estar disponibles otras especificaciones según la demanda del cliente.

**Otras especificaciones del segmento de cortador:**

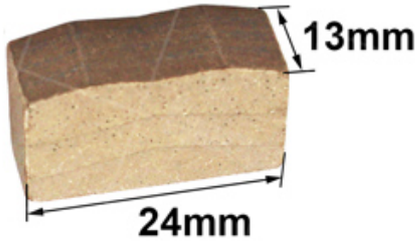
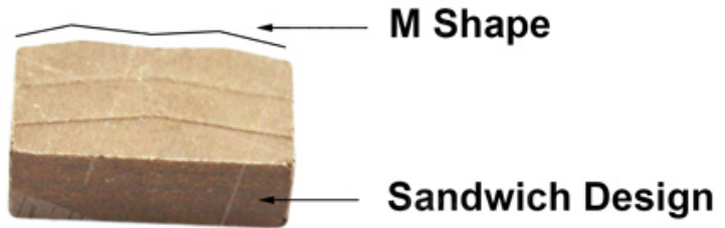
Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size			Hole	Max. RPM	Cutting Stone
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	H	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20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

**Especificaciones multi-blade y hoja de sierra de un solo disco:**

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

## Presentacion de producto

**Consejos de segmento de diamantes de fabricación de fábrica para el fabricante de bloques de piedra de corte**



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



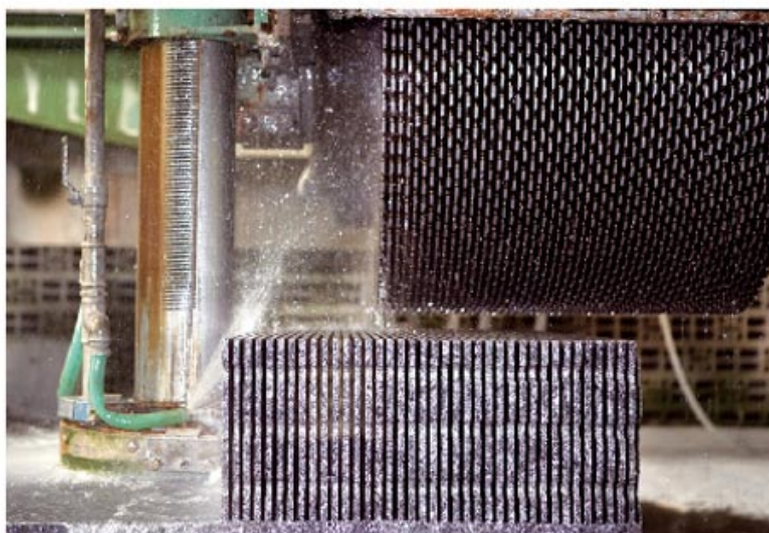


### Solicitud:

El segmento de granito se utiliza para una hoja de sierra de granito de 1600 mm.

Utilizado en granito, y otros materiales duros..

[Proveedor de corte de segmento de diamantes China](#) Para una máquina de un solo brazo, máquina de corte de puentes.



## Preguntas más frecuentes

### 1. ¿Eres profesional?

Todos los productos de nuestra compañía son herramientas de diamantes o productos de maquinaria relacionados. Son altamente profesionales y han mantenido su nivel de pre-industria. Somos más profesionales y podemos ayudarlo a encontrar el ideal ideal para su mercado (distribuidor) o proyecto (usuario final). Herramientas de diamante.

## 2. ¿Usted proporciona muestras? ¿Es gratis o extra?

Sí, podríamos ofrecerle la máquina de muestra. Pero no es gratis. Necesitas pagar por la muestra y el costo de la carga.

## 3. Si necesitamos soporte técnico, ¿puede ofrecernos?

Sí, tenemos un equipo experimentado, ofreciendo a nuestros clientes beneficios adicionales con asesoramiento específico, por nuestro personal de gestión de productos, ingenieros y técnicos.

**Courier Express**  
door to door service



**By Air**  
to destination airport



**By Sea**  
to destination sea port



**Contáctenos:**

**Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.**



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



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



**MOBILE / WhatsApp / WECHAT:** (+ 86) 18650679939



**Correo electrónico:** [boreway@boreway.com](mailto:boreway@boreway.com)



**Lyon Chang**