

## Descripción del producto:

Alta intensidad de soldadura para mitigar el impacto y evitar los segmentos que se rompen al cortar.

Podemos fabricar todo tipo de especificaciones sobre la solicitud del consumidor.

El segmento de mármol de corte profesional para una cuchilla única puede lograr un corte rápido y fácil, sin chips, larga vida útil, [Segmentos de diamante para cortar mármol.](#), rendimiento estable y alta eficiencia de corte.

## Característica:

1. Mainly para el mercado iraní.
2. Segmento de mármol profesional para el corte.
2. [Proveedor de corte de segmento de diamantes China](#), buen resultado de corte: corte suave, superficie plana e incluso tamaño.
4. Diferentes tipos de forma directos en el mejor rendimiento para cumplir con los diferentes requisitos de corte.

## Especificaciones del producto:

Las siguientes son especificaciones normales. **Segmento de hoja de sierra de diamante para mármol:**

| Diámetro de la cuchilla | Tamaño de segmento (Lxwxh) | Espesor de la hoja de sierra de acero. | Material de corte | Máquina  |
|-------------------------|----------------------------|--|-------------------|--|
| 1600mm<br>(64 pulgadas) | 24x9.2x10mm                | 6.5-7.2mm                              | Mármol            | Máquina de un solo brazo,<br>Máquina de corte de puentes |

**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       |

**Multi Blade y Sole Disc Saw Blade Especificaciones:**

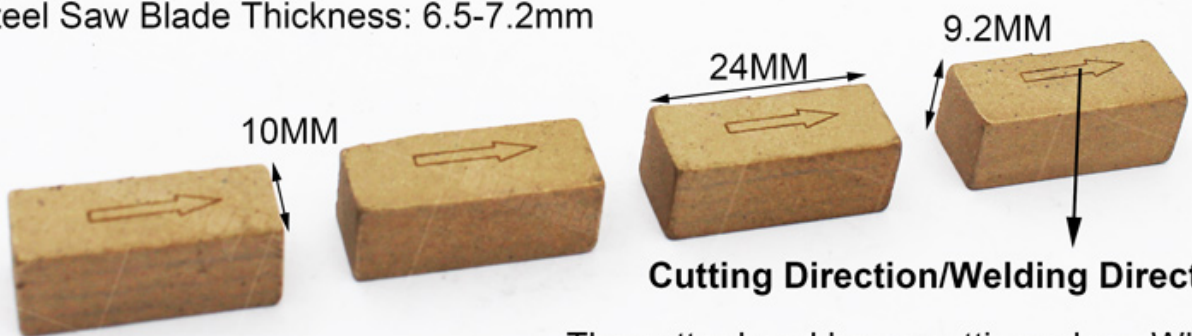
| Blade Set   | Blade Diameter | Thickness | Segment Size        | Cutting Stone |
|-------------|----------------|-----------|---------------------|---------------|
| #           | #              | mm        | LxWxH               | #             |
| Single Size | 48"/1200mm     | 4.0       | 24x5.5x8H(10H)      | 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        |
| 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       |
| 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       |

## Presentacion de producto

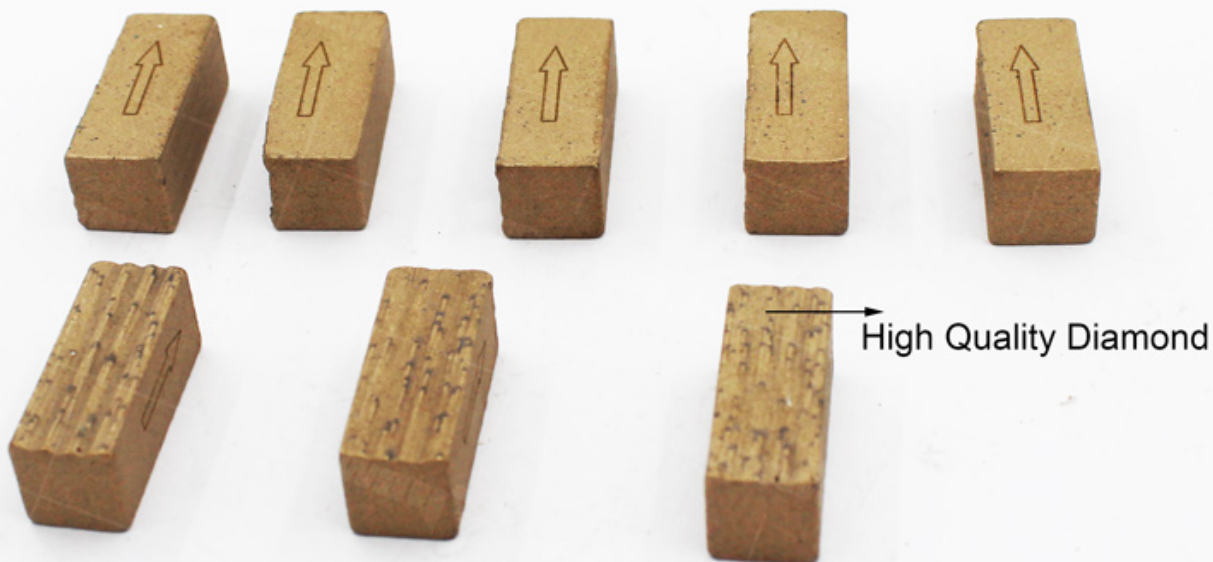
**Segmento de hoja de sierra de diamante de 1200 mm para cortar bloque de mármol**

### High Frequency Welding For 1600mm Saw Blade

Steel Saw Blade Thickness: 6.5-7.2mm



The cutter head has a cutting edge. When welding, it shall be welded according to the rotation direction of the saw blade.







**Solicitud:**

Hoja de sierra de diamante para el corte de bloque de mármol.

Segmento de diamante para una sola cuchilla, para máquina de un solo brazo, máquina de corte de puentes.





Tower Saw Blade



Multi Saw Blade



Single Saw Blade





## Preguntas más frecuentes

### 1. ¿Ofrecen muestras gratis?

Normalmente no ofrecemos muestras gratuitas, pero garantizamos la calidad de nuestro producto.

### 2. ¿Cómo podemos ser su agente en nuestro país?

Por favor, infórmenos su compañía detallada, discutiremos y propondremos sugerencias útiles para usted, y encontrará la mejor solución para usted.

### 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.



**Contáctenos:**

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

 No.605 Centro Huahui, Town 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**