

Salida de fábrica Disco de corte de cuchilla turbo de uso en seco de 105 mm a 230 mm  
hecho de mármol de baldosas de cerámica

### Ventaja:

1) **Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica** Gran adaptabilidad.

2. Método de corte: corte en húmedo, corte en seco.

3. Corte rápido y larga vida útil y rendimiento estable.

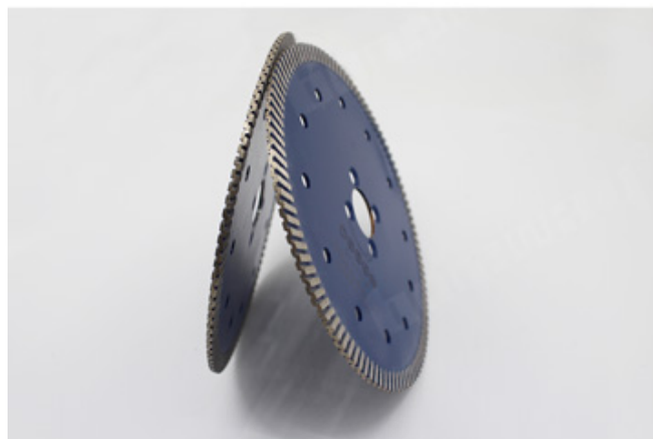
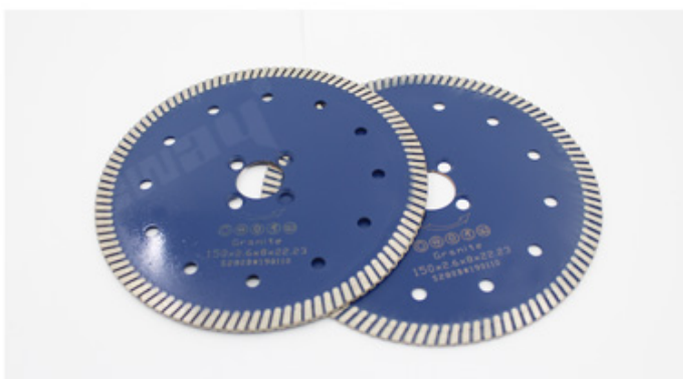
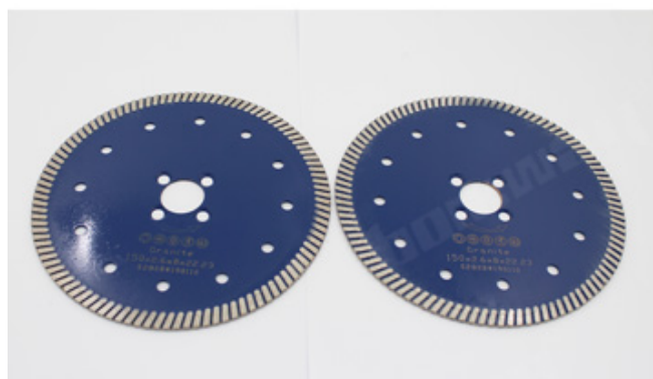
4. Trabajo seguro, silencioso y preciso. Reducción del tiempo de corte y trabajo.

5) **C**Reduce mucho la fricción de corte, mejora la planitud de la losa, ahorra energía.

Fábrica = Control de calidad = Precio competitivo = Tecnología propia = OEM

### Descripción:

**Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica** es una hoja de sierra de diamante particularmente estable y madura, especialmente adecuada para cortar cerámica, porcelana, azulejos vitrificados, granito, gres, azulejos duros y otras piedras.



### Característica:

**Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica**

- 1. Larga vida laboral y rendimiento superior
- 2. Excelente rendimiento en material de construcción duro, hormigón armado, piedra de ladrillo, corte liso en azulejos, mampostería y piedra.

**Our factory** use original high grade diamond



pk

**Other factory** mix second diamond selected from waste segment

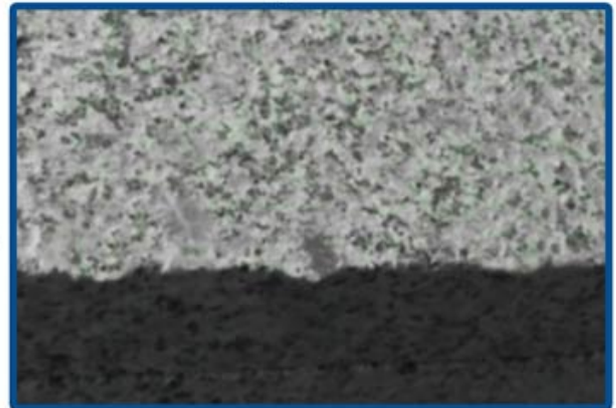


**Our blade** cutting effect



pk

**Other supplier** blade cutting effect



**Especificación:**

Las siguientes son especificaciones normales **Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica:**

Diámetro Pulgada/mm	Aburrir Talla (mm)	Segmento Grosor (mm)	Numero de segmentos		Segmento		4.4	105	35	6/8	10/08/12
			PC	Altura (mm)							
4.3	110	32.3	8/6/9	10/08/12							
4.3	115	38.5	8	10/08/12							
4.5	125	37.5	9.9	10/08/12							
5.5	150	33.5	12	10/08/12							
6.6	180	35	14	10/08/12							
7.7	200	39.2	14	10/08/12							
8	200	39.2	14	10/08/12							
9.9	230	34.4	18 años	10/08/12							

Las especificaciones anteriores son solo para referencia, otras especificaciones pueden estar

disponibles según la demanda del cliente.



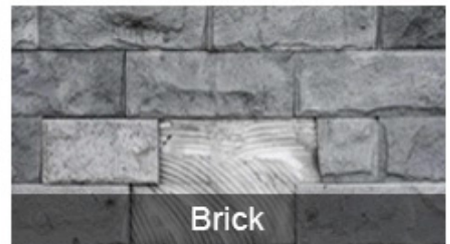
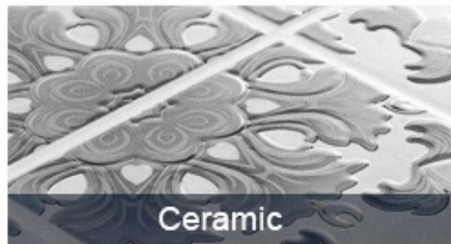
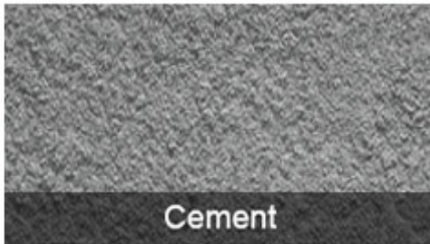
Atención cuando uso:

1. Antes de instalar la hoja de sierra, se eliminarán las contaminaciones que se adhieren entre la hoja de sierra y la brida.  
Al instalar la hoja de sierra, la dirección marcada debe mantenerse consistente con la rotación  
La dirección de las herramientas eléctricas y la brida se sujetarán con una llave fija a las herramientas eléctricas.
2. No use ninguna hoja de sierra que haya sido deformada por ser presionada o estrellada.
3. Al operar, el operador debe usar casco de seguridad, calzado y gafas de seguridad, guantes protectores, además, si es necesario, el operador debe usar tapones para los oídos, mascarillas, etc.
4. Las herramientas eléctricas deberán tener una cubierta protectora.

## Aplicaciones:

**¡Uso sinterizado en caliente, seco o húmedo!**

Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica es adecuado para tipos de granito, piedra, piedra caliza, arenisca, basalto, piedra natural, piedra de lava, etc.



## Aplicaciones de la máquina:

**Disco de corte de cuchilla Turbo de uso en seco de salida de fábrica** utilizar para amoladora angular, sierra circular, sierra de mampostería, sierra de mesa



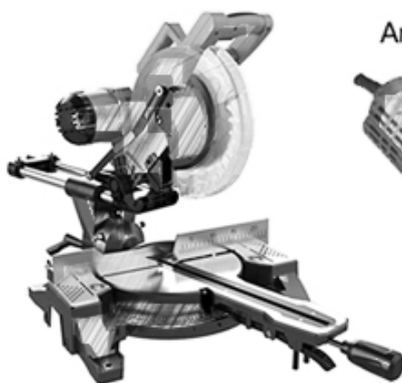
Electric circular saw



Angle Grinder



Multi-function cutting machine



Road cutting machine



## Productos relacionados:



Boreway Machinery Co.,Ltd  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.net](http://www.boreway.net)

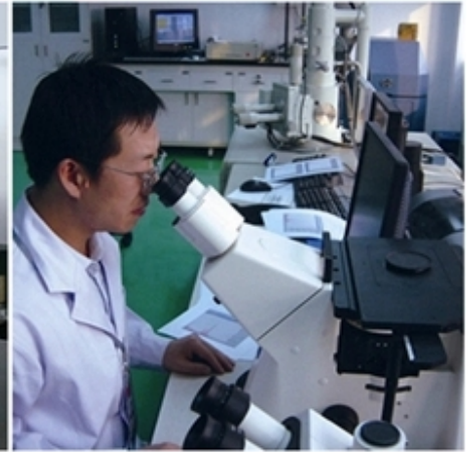
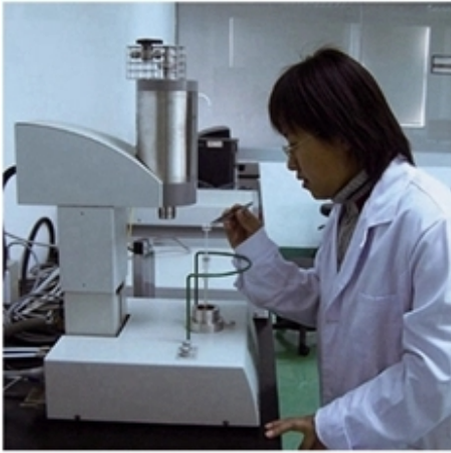
[Segmentos de diamante de corte liso de forma plana](#)



Boreway Machinery Co.,Ltd  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.net](http://www.boreway.net)

[Disco de corte de diamante seco para hoja de sierra](#)

## Sobre nosotros:





## Embalaje & Entrega:

PD:

1. Herramientas de embalaje en cajas de cartón
2. Por aire / mar para mercancías por lotes, aeropuerto / puerto de recepción
3. Menos de 45 kg, generalmente entrega por expreso (puerta a puerta)
4. Cuando las herramientas están en grandes cantidades, se empacan en cajas de madera



## Nuestro servicio:

1. Cantidad de orden baja: puede cumplir con la orden de prueba que necesita.
- 2) Entrega rápida: obtenemos grandes descuentos de los agentes de carga.
3. OEM aceptable: podemos producir de acuerdo a sus muestras o dibujos.
4. Buena calidad: tenemos un estricto sistema de control de calidad. Tiene una buena reputación en el mercado.
- 5) Buen servicio: consideramos a nuestros clientes como Dios con un alto grado de profesionalismo y entusiasmo.

## PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

### **1. Si queremos pedir su producto, ¿cómo sabemos su calidad?**

Puede probar con un pedido pequeño, y luego sabrá la calidad. Hoy en día, muchas personas en el mundo usan productos chinos debido a su alta calidad y alto costo. Somos un fabricante profesional de herramientas de diamante con más de 8 años de experiencia en fabricación.

### **2. ¿Puede proporcionar muestras gratis?**

No proporcionamos muestras gratis. Con base en años de experiencia, creemos que los clientes los querrán debido a su calidad confiable. Al comprar muestras, las apreciaremos y apreciaremos y haremos que obtengan más. Estamos listos para ofrecer a nuestros clientes potenciales un descuento especial en muestras. Es muy importante que nos envíe sus

comentarios, y lo apreciaremos.

### 3. ¿Su empresa acepta la personalización?

Por supuesto, aceptamos personalización. Incluyendo diferentes colores, objetos de corte, etc. También podemos etiquetar su propia etiqueta y la marca de la empresa. Si desea que hagamos nuevos productos para usted, simplemente envíenos sus productos. Ya sean dibujos o muestras, tenemos la capacidad de producir los mismos productos. No venderemos estos productos a otros, solo los clientes pueden obtener permiso.

#### Tenga en cuenta:

Utilice la máquina de soldadura por plata de alta frecuencia en lugar de fuego para hacer la soldadura, el tiempo de soldadura es de solo unos segundos, de lo contrario, el diamante dentro de los segmentos probablemente se dañará por la alta temperatura, ¡entonces el rendimiento de corte se reducirá!

#### Contáctenos:

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



No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, China



**TEL:** (+86) 595-86990206 /



**Fax:** (+86) 595-86990220



**Móvil / WhatsApp / Wechat:** (+ 86) 18650679939



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



**Lyon Chang**