

Descripciones:

Segmento de diamante en forma de matriz Arix de 350 mm para corte de losas de granito:

boneway®



Las características de un solo tamaño de grano de diamante y un amplio espaciado horizontal pueden mejorar el filo de las hojas y garantizar que la hoja sea adecuada para cortar granito de diferentes grados de dureza.

Segmento de diamante para corte de losas de granito, la disposición longitudinal del diamante está entrelazada, lo que puede garantizar la exposición continua del diamante y el corte estable.

Tal **Segmento de diamante para corte de losas de granito** son la relación más alta entre rendimiento y precio! ([Fabricante de segmento de diamante de bloque de granito](#))

Especificaciones:

Somos fundamentales para brindar a nuestros valiosos clientes una excelente calidad **Corte de losa de granito con segmento de diamante** que están disponibles con las siguientes especificaciones:

Segmento de corte de borde de granito de 300-600 mm

Diámetro		Tamaño de segmento			No de dientes
Pulgada	mm	longitud	Grosor	Altura	Número
12	300	40	3,0	20	21
14	350	40	3.2	20	24
dieciséis	400	40	3.6	20	28
18	450	40	3.8	20	32
20	500	40	4.2	20	36
24	600	40	4.6	20	42

Además de la forma de matriz Arix de 350 mm **Segmento de diamante para corte de losas de granito,**

Todos nuestros productos han sido estrictamente probados antes de su acceso al mercado. Otras especificaciones se pueden personalizar según requisitos. [China Arix Diamond Segment On Sale Fabricante](#))

Detalles de producto:

Segmento de diamante en forma de matriz Arix de 350 mm para corte de losas de granito:



Diamond longitudinal arrangement is interlaced, ensure the continuous diamond exposure and stable cutting

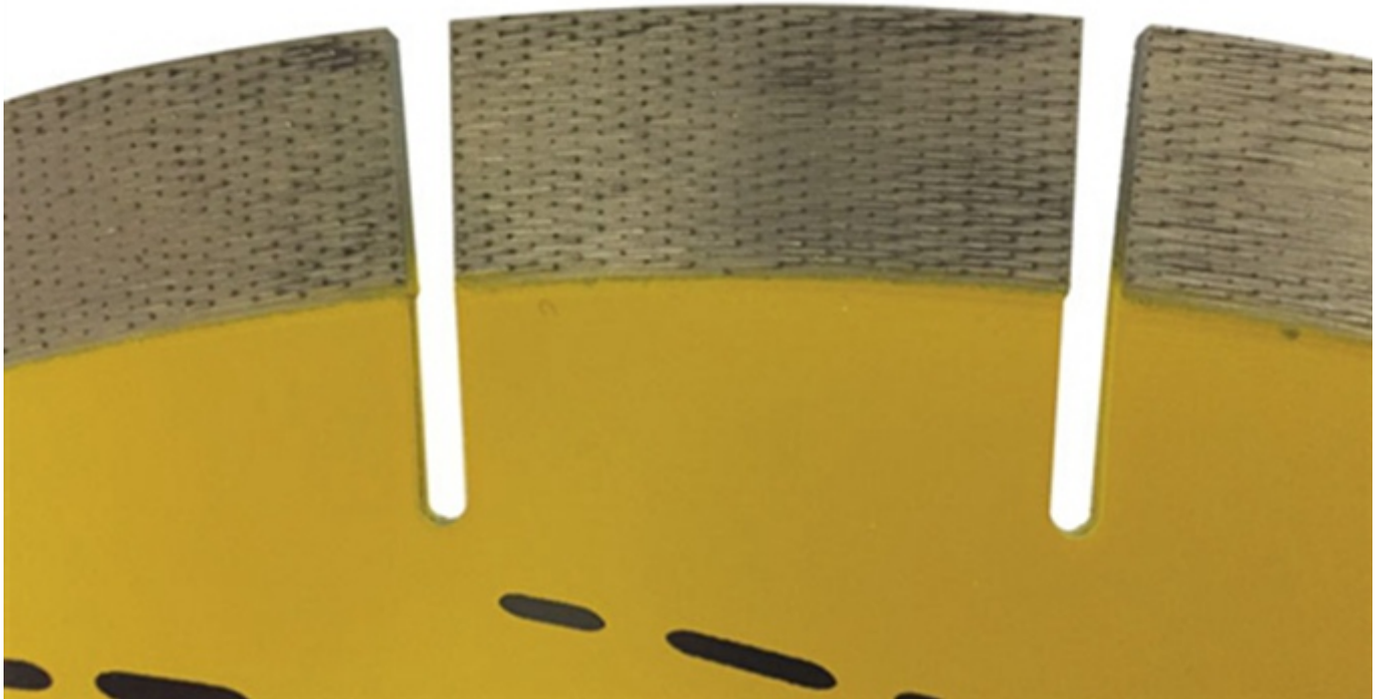
Aplicaciones:

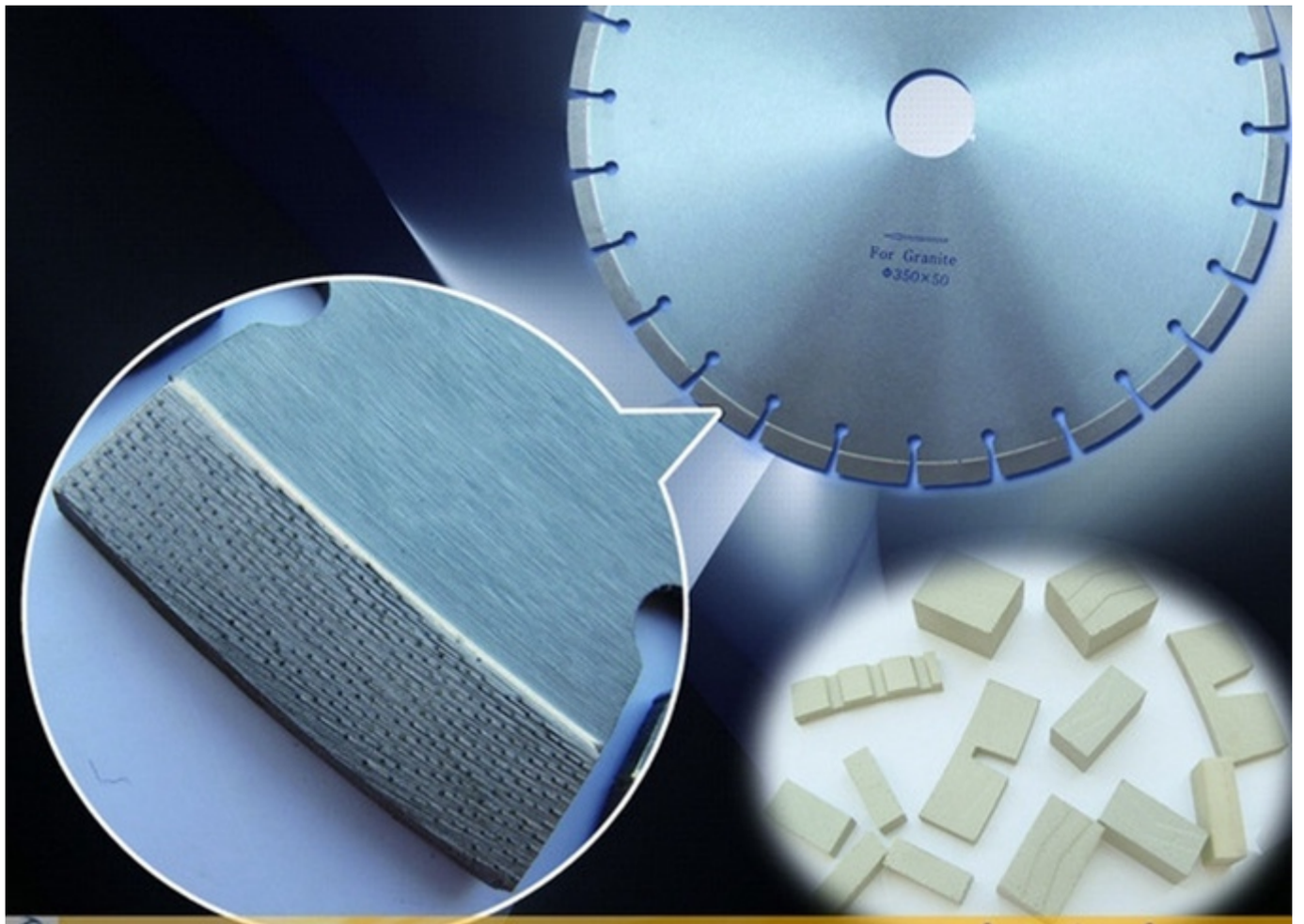
Segmento de diamante en forma de matriz Arix de 350 mm para corte de losas de granito, Segmento de diamante para corte de borde de losa de granito, arenisca, varias

piedras duras con cuarzo.

Applicable materials

To meet your demands for cutting different materials, such as granite, marble, quartz stone, sand stone, microcrystalline stone, volcanic rock, concrete, glass, ceramic, masonry etc. Different segments recipe were been developed by our company.





Efecto de corte:



Ventajas:

1. La mejor calidad de recorte de bordes ideal.
2. Excelente rendimiento de corte integral.
3. Alta eficiencia de corte, mientras tanto, tiene una larga vida útil.

HAGA CLIC EN ESTOS PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN: [Enlace de segmento de metal de bloque de diamante Frankfurt](#)

Sobre nosotros:

Tenemos un estricto sistema de control de calidad:



Embalaje y entrega:



Nuestro servicio:

1. Cantidad de pedido bajo: puede cumplir con el pedido de prueba que necesita.
2. Entrega rápida: obtenemos grandes descuentos de los transitarios.
3. OEM aceptable: podemos producir según sus muestras o dibujos.
4. Buena calidad: Contamos con un estricto sistema de control de calidad. Tiene 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 comprar un segmento de diamantes, ¿cómo podemos saber la calidad?

Primero puede comprar un segmento de diamantes con una pequeña cantidad, probar la calidad y nuestro servicio, será mucho mejor para nuestra cooperación a largo plazo. Para cantidades pequeñas, no necesita correr riesgos en caso de que la calidad no se ajuste a su

mercado.

2. ¿Qué podemos hacer si descubrimos que su segmento de diamantes no tiene un buen rendimiento?

Indíquenos la información detallada del corte, por ejemplo:

- 1). Las RPM de la máquina, el objeto de corte.
- 2). La imagen detallada del segmento de diamante después de su uso, p. Ej. el lado de corte del segmento de diamante.
- 3). ¿Le da suficiente agua de enfriamiento?

3. ¿Cuál es la forma de entrega?

Servicio de mensajería urgente, carga marítima, etc. Brindamos el asesoramiento de acuerdo con la situación real para que los clientes tomen decisiones.

Tenga en cuenta:

Utilice una máquina soldada de plata de alta frecuencia en lugar de fuego para hacer la soldadura fuerte, el tiempo de soldadura es solo de unos pocos segundos, de lo contrario, el diamante dentro de los segmentos probablemente se dañará por la alta temperatura, luego el corte el rendimiento 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) 13559599186

 **Correo electrónico:** boreway06@boreway.net

 **Aaron Lin**