

Descripciones:

Segmento de diamante de hoja de sierra de mármol de corte de alta velocidad de 450 mm para el mercado de Pakistán:



Nuestro **Hoja de sierra de mármol Segmento de diamante** están hechos de polvo de diamante de alta calidad y mezcla de polvo de metal, producidos por prensado y sinterización, el polvo de diamante y el polvo de metal se combinan estrechamente, la calidad es mayor y el efecto es mejor.

Hoja de sierra de mármol Segmento de diamante, es bueno para reducir la resistencia al corte de las piedras, por lo tanto, ayuda a mejorar la velocidad de corte. Con la mejora de la velocidad de corte, este diseño proporciona un corte muy suave.

¡Tal segmento de diamantes es la relación más alta de rendimiento a precio!

Presupuesto:

Somos fundamentales para proporcionar a nuestros valiosos clientes una excelente calidad **Hoja de sierra de mármol Segmento de diamante** que están disponibles con la

siguiente especificación:

Segmento de corte de borde de mármol de 450 mm					
Diámetro		Tamaño del segmento			No de dientes
Pulgada	mm	longitud	Espesor	Altura	Número
18 años	450	40	4.4	8/10	32

Además de corte de alta velocidad de 450 mm **Hoja de sierra de mármol Segmento de diamante** para el mercado de Pakistán,
Todos nuestros productos han sido estrictamente probados antes de acceder al mercado.
Otras especificaciones se pueden personalizar
De acuerdo a los requerimientos.

Detalles del producto:

Segmento de diamante de hoja de sierra de mármol de corte de alta velocidad de 450 mm para el mercado de Pakistán:



**M Shape, reduce the cutting resistance,
improve the cutting speed**

Aplicaciones:

Hoja de sierra de mármol de corte de alta velocidad de 450 mm Segmento de

diamante, Segmento de diamante para corte de losas de mármol, piedra caliza, pizarra, varias piedras blandas sin 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.



Diamond
Saw Blade
Cutting



Efecto de corte:



Ventajas:

1. Calidad de corte de borde ideal mejor.
2. Excelente rendimiento de corte integral.
3. Alta eficiencia de corte, mientras tanto, tiene una larga vida útil.

Productos relacionados:



Sobre nosotros:

Tenemos un estricto sistema de control de calidad:



Embalaje y entrega:



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 comprar un segmento de diamantes, ¿cómo podríamos saber la calidad?

Puede comprar un segmento de diamantes con una pequeña cantidad primero, probar la

calidad y nuestro servicio, será mucho mejor para nuestra cooperación a largo plazo. Para pequeñas cantidades, no necesita correr riesgos en caso de que la calidad no se ajuste a su mercado.

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

Por favor díganos 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 del uso, p. El lado de corte del segmento de diamantes.
- 3) ¿Alimentas suficiente agua de enfriamiento?

3. ¿Cuál es la forma de entrega?

Servicio de mensajería urgente, carga marítima, etc. Damos el asesoramiento según 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 realizar la soldadura, 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 se reducirá el rendimiento!

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

 **Email:** boreway06@boreway.net

 **Aaron Lin**