

Descripción del producto:



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

5 segmentos biselados Diamante almohadilla de molienda de forma redonda para piso

La almohadilla de molienda de 5 segmentos biselados se puede utilizar para una amplia gama de proyectos, desde la conformación y preparación de superficies y pisos de concreto, hasta la molienda o nivelación rápida y agresiva de concreto y la eliminación de revestimientos. Está diseñado para usarse en máquinas de rectificado de pisos para eliminar el epoxy, el pegamento, la pintura y otros revestimientos irregulares de piso de concreto, terrazo y piedra, muestran un piso liso y completamente nuevo.

Presupuesto:

Las siguientes son especificaciones normales **Almohadilla de molienda de 5 segmentos biselados:**

Tamaño:	3 Pulgada
Segmento No .:	5 Segs
Forma del segmento:	Bisel
Usabio:	Rectificado superficial
Conexión:	4 agujeros
Arena:	6 #, 30 # -400 #
doolor:	Azul, negro, otro personalizable
Forma del disco:	Redondo
METROaterial:	Diamante,Metal

Las herramientas especialmente diseñadas están disponibles para cualquier aplicación estándar. Podemos

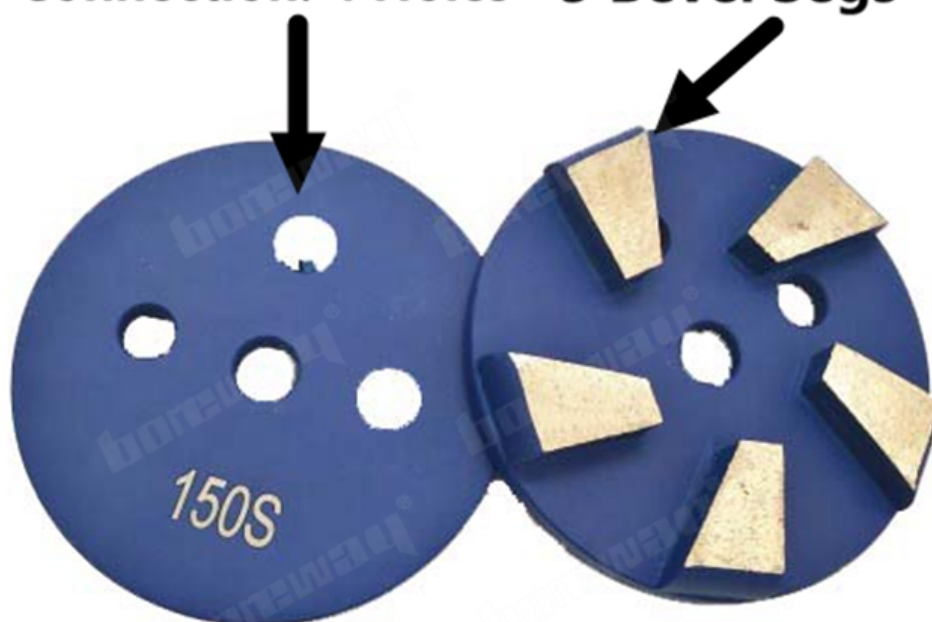
Adapte sus herramientas a sus necesidades exactas.

Detalles del producto:

5 segmentos biselados Diamante almohadilla de molienda de forma redonda para piso:



Connection: 4 Holes 5 Bevel Segs



Size: 3 Inch

Boreway Machinery Co.,Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

boreway®



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

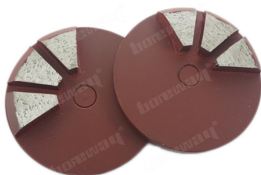
Efecto de molienda:

boreway®



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

Productos relacionados:



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

Disco redondo con segmento biselado



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

Disco redondo de molienda

Sobre nosotros:



Nuestro servicio:

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

Descripción:

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

Pruebe en un pedido muy pequeño y luego sabrá la calidad. Ahora

Muchas personas en el mundo usan productos chinos debido a su alta calidad y mayor

calidad.

precio competitivo. Somos un fabricante profesional de herramientas de diamante. De todos modos, más de 8 años, confirman la calidad de nuestros productos, los pequeños pedidos de prueba probarán necesario.

2. ¿Puede proporcionar muestras gratis?

No proporcionamos muestras gratis. Con base en años de experiencia, creemos que las personas los obtendrán.

Al pagar por las muestras, apreciaremos y apreciaremos cuanto más obtengan. Hubiéramos sido

Prepárese para ofrecer a nuestros clientes potenciales descuentos especiales por participar en la prueba.

Es muy importante que nos envíe sus comentarios y le estaremos muy agradecidos.

3. ¿Su empresa acepta la personalización?

Por supuesto, lo aceptamos. Incluye diferentes colores, grava, etc. También podemos etiquetar su propio logotipo

Y la marca en el plato. Desea que produzcamos nuevos productos para usted, solo envíenos sus productos.

Dibujo o muestra, producimos lo mismo. No venderemos dichos productos a otros.

Solo obtenga su permiso para obtener clientes.

Tenga en cuenta:

1. Proporcione los artículos antes de la compra.
2. Proporcione el número de modelo antes de la compra.
3. Otras especificaciones se pueden personalizar según los requisitos.

Contáctenos:

Fujian Nanang Boreway Machinery Co.,Ltd.

título: 605 Centro Huahui, ciudad de Shuitou, Quanzhou, Fujian, China

Código postal: 362342

TEL: (+86) 595-86990206 / (+ 86) 13559599186

fax: (+86) 595-86990220

correo electrónico: boreway02@boreway.net