

Diámetro Boreway 105 mm Hojas de sierra curvadas Segmento en forma de T Diamante Hormigón Granito Diamante Fregadero Disco de corte Placas Herramienta

Ventaja:

Hojas de sierra curvadas en forma de T

1)Cuchilla de corte de 5 pulgadas

2)Hoja de corte cóncava de diamante

3)Con dientes protectores, evite la socavación.

4. El borde continuo hace que el corte sea más suave.

5)Uso en seco y húmedo, mejor rendimiento con agua.

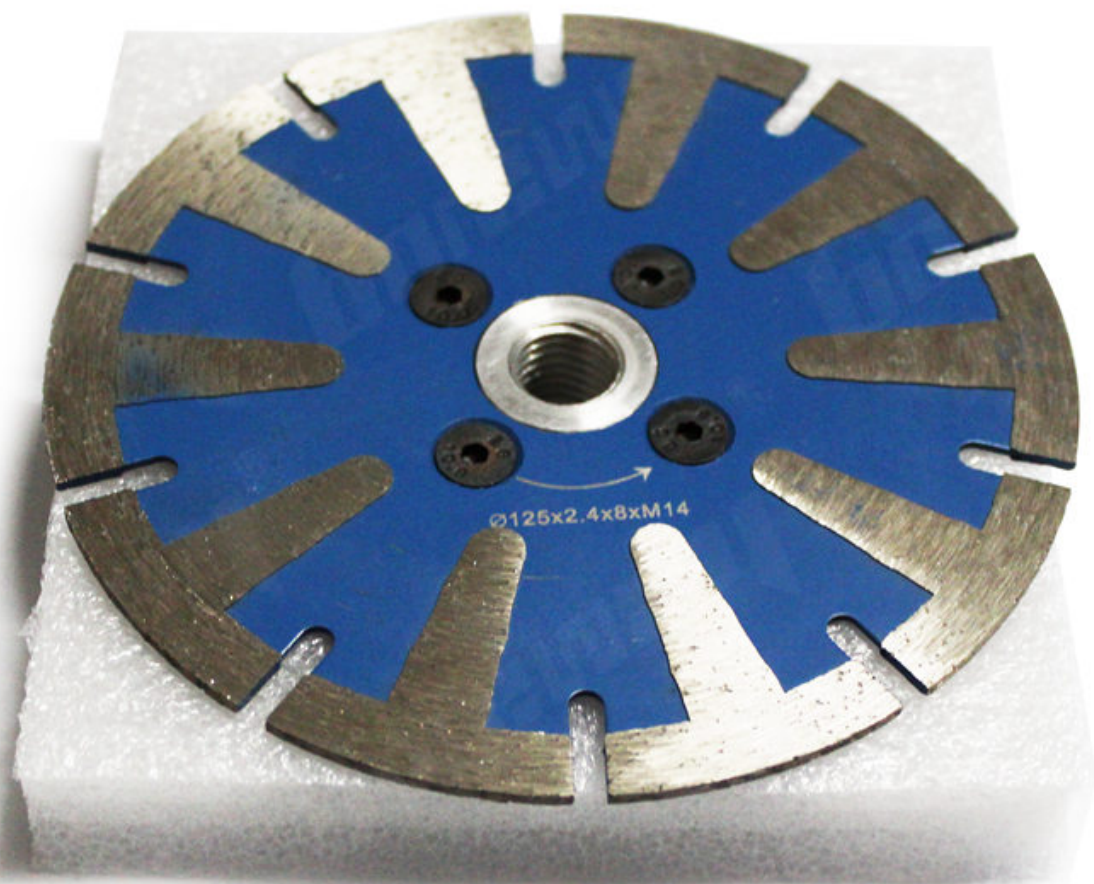
Fábrica = Control de calidad = Precio competitivo = Tecnología propia = OEM

boreway®



Ø125x2.4x8xM14

boreway®





Especificación:

Las siguientes son especificaciones normales **Hojas de sierra curvadas en forma de T:**

Diámetro	Diámetro (mm)	Altura del segmento
105 mm (4 pulgadas)	20 mm / 22,23 mm	8mm
125 mm (5 pulgadas)		
150 mm (6 pulgadas)		
180 mm (7 pulgadas)		

Las especificaciones anteriores son solo para referencia, otras especificaciones pueden estar disponibles según la demanda del cliente.

Our factory use original high grade diamond



pk

Other factory mix second diamond selected from waste segment

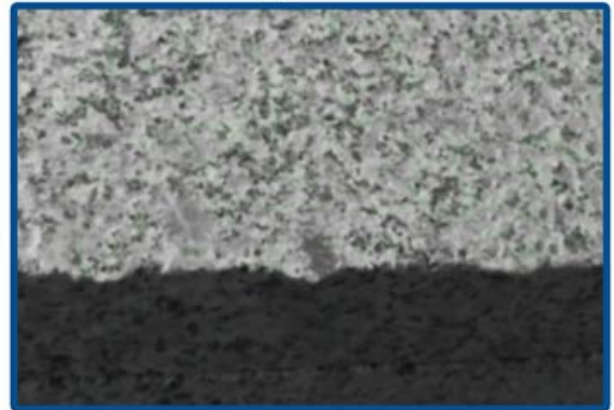


Our blade cutting effect



pk

Other supplier blade cutting effect



Descripción:

Hojas de sierra curvadas en forma de T es adecuado para cortar piedras duras, semiduras y blandas, como granito, mármol, arenisca, piedra caliza, etc. Adecuado para todo tipo de máquinas de corte manual o amoladoras angulares.

A l t u r a d e m e n t o :

2
2
2
3
3
3
m
m

E s p a ñ a M a t e r i a l :

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

S
i
c
k
e
M
u
l
t
i
p
l
i
c
a
t
i
o
n
e
n
g
i
n
g
e
n
e
r
a
t
e
d
b
y
M
i
c
r
o
s
o
f
t
C
o
r
p
o
r
a
t
i
o
n
s
S
e
r
v
e
r
s

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

P
i
e
d
r
a
,
m
á
r
m
o
l
,
g
r
a
n
i
t
o
s
b
b
r
i
g
i
d
d
;
a
z
u
l
e
j
o
s
,
a
s
f
a
l
t
o
,
e
t
c
.

Característica:

Hojas de sierra curvadas en forma de T

1. Calidad profesional, corte muy rápido
- 2)Adecuado tanto para uso seco como húmedo
3. Cortes de precisión precisos y suaves
- 4)Hoja destinada a cortar sobre hormigón granítico

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:

Hojas de sierra curvadas en forma de T para cortar círculos o líneas curvas en la losa, encimeras, etc. La protección en el lado interno y externo proporciona un corte más rápido en tipos de piedra dura, medianamente dura, blanda, como granito, mármol, arenisca, piedra caliza, etc.

¡Sinterizado en caliente o prensado en código, uso seco o húmedo!



Productos relacionados:



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

Segmento de diamante de múltiples cuchillas



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

Forma estable de 300 mm de calidad W

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 **boneway** Machinery Co.,Ltd.



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



TEL: