

Producto Descripción

Tamaño: 140mm, 170mm

Nombre relacionado: Diamond Milling Fickert

Grit: 36 # / 46 # / 60 # / 80 # / 100 # / 120 # / 140 # / 180 # / 240 # / 320 #

Bloque de Diamond Fickert L140 / L170 Para máquinas de alto rendimiento de granito y máquinas con una cabeza. Adecuado para moler y pulir la superficie de varias hojas de piedras en máquinas automáticas. Con la característica de la buena eficiencia de pulido y mucho tiempo usando la vida en losas de piedra de molienda.

Fickerts de diamantes, otros nombres son el bloque de molienda de diamantes, herramientas abrasivas de diamante, fickert en uniones metálicas, que son adecuadas para moler y pulir la superficie de varias hojas de piedra con maquinaria automática, como un granito de molienda, mármol y otras piedras, incluso concreto. Con la característica de una muy buena eficiencia de pulido y pulido, suave, muy largo usando la vida en comparación con las cabezas de molienda de diamantes en uniones de resina o herramientas de abrasivos de magnesita. (**Fickerts de diamante enlace de metal**)

Los fickerts de diamante se utilizan principalmente para la máquina automática de pulido y molienda, especialmente se usan para abrasivos ásperos en losas de granito en lugar de herramientas abrasivas normales. Alta eficiencia de pulido, bajo consumo de energía y larga vida útil.

El sujetador de metal diamante es adecuado para la línea de pulido continuo en lugar de un bloque de esmerilado ordinario para la molienda rugosa y la molienda media de granito, piedra de cuarzo y otras piedras.

Fickert Grinding Pads

Electricity saving: its sharpness can reduce the stress of grinding head, thereby reduce machine's abrasion.



Factory Price

Preferred Materials

Long Life

Excellent Gloss

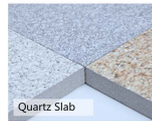
Smooth Grinding

Stable Operation

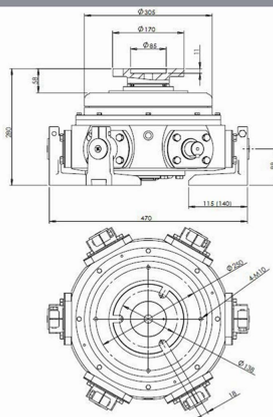
Specification

Model	Description	Grit
BW-DF-M140	Metal Fickert	36#/46#/60#/80#/100#/120#/140#/180#/240#/320#
BW-DF-M170	Metal Fickert	36#/46#/60#/80#/100#/120#/140#/180#/240#/320#

Use



Application



Especificaciones del producto

Modelo	Descripción	Grit No.
BW-DF-M140	Fickert de metal	36 # / 46 # / 60 # / 80 # / 100 # / 120 # / 140 # / 180 # / 240 # / 320 #
BW-DF-M170	Fickert de metal	36 # / 46 # / 60 # / 80 # / 100 # / 120 # / 140 # / 180 # / 240 # / 320 #

Ventajas:

1. Ahorro de electricidad: su nitidez puede reducir la tensión de la cabeza de molienda, reducir así la abrasión de la máquina.
2. Alta eficiencia: su súper alta nitidez puede mejorar la velocidad de transmisión de la correa de transmisión y mejorar la eficiencia de la producción.
3. Alta glosia: puede traer más de 10 grados en piedra de alto brillo. También su homogeneización reduce la posibilidad de la impacua de la superficie de la superficie y la inestabilidad del glaseado.
4. Alta calidad: alta tecnología, equipo de producción computarizado y control de calidad estricto garantizan nuestro suministro de productos de alta calidad, un alto índice de eficiencia de costo.
5. Tiene las ventajas de la buena nitidez, la fuerte fuerza de molienda, la alta eficiencia de molienda, el efecto de pulido uniforme, la buena resistencia al desgaste, la baja contaminación ambiental, la larga vida útil y el buen desempeño correspondiente.

Solicitud

Bloque de Diamond Fickert L140 / L170 Para moler y pulir la superficie de varios hojas de piedras en máquinas automáticas. Con la característica de la buena eficiencia de pulido y mucho tiempo usando la vida en losas de piedra de molienda. ([Proveedor de bloques de molienda de Fickert Diamond Metal Fickert](#))



Productos relacionados:

[Resina diamante fickert abrasivo:](#)



Sobre nosotros:



Embalaje y entrega:

PD:

1. Embalaje de hools en cajas de cartón.
- 2.El aire / mar para productos de lotes, Aeropuerto / Puerto Recepción
- 3.less que 45kg, generalmente entrega por expreso (puerta a puerta)
4. Cuando las herramientas están en grandes cantidades, están empackando en casos de madera



- For sample or small orders, products could be sent by express, TNT, DHL, UPS, FedEx, EMS etc.
- For large orders, shipping by sea or air is recommended. By our long-term cooperate agent or your appointed forward.
- By sea, port of loading: Shanghai, Ningbo, Xiamen, Qingdao etc.



Logística:

Envío de pedidos de muestra por DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS, etc.

Para la entrega de pedidos en masa, puede ser opcional con los términos de Exhwork, FOB, CNF, CIF por aire o por mar basado en el reenviador del comprador o el nuestro

Nuestro servicio:

- 1.LOW MOQ: Puede cumplir con su pedido de prueba.
- 2.OEM aceptado: podemos producir de acuerdo con su muestra o dibujos.
3. Buen servicio: tratamos a nuestros clientes como Dios con alta profesionalidad y pasión.
4. Buena calidad: tenemos un sistema de control de calidad estricto. Buena reputación en el mercado.
5. Entrega rápida: tenemos un gran descuento del reenviador.

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

1. ¿Podríamos saber la calidad, si queremos ordenar sus productos?

Por favor, solo pruebe con un pedido muy pequeño, entonces conozca la calidad. En la actualidad, por lo que Muchas personas en el mundo usarán productos chinos, debido a la alta calidad y la mayoría. Precios competitivos. Somos fabricantes profesionales en suministro de herramientas de diamante para más de 8 años. De todos modos, confirmando nuestra calidad de productos, una pequeña orden de prueba para las pruebas. ser necesario.

2. ¿Puedes ofrecer muestras gratis?

No ofrecemos muestras gratuitas, según nuestras muchas experiencias, creemos que la gente consigue Las muestras pagando, apreciarán y apreciarán más lo que obtienen. Pero somos Dispuesto a dar a nuestros clientes potenciales un descuento especial que se utilizan para hacer una prueba. Es muy importante darnos comentarios, lo apreciamos.

3. ¿Su empresa acepta a medida?

Seguramente, lo aceptamos. Incluyendo diferencias, grano, etc. También podemos marcar su propiologo. y marca en la almohadilla. Cualquier nuevo producto desea que produzcamos para usted, solo envíenos su Dibujo o muestra, produciremos el mismo. No venderemos este tipo de productos a otros. Clientes solo si obtenemos su permiso.

Contáctenos:

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



No.605 Centro Huahui, Town de Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China



Tel: (+86) 595-86990206 /



Fax:(+86) 595-86990220



MOBILE / WhatsApp / WECHAT:(+ 86) 18650679939



Correo electrónico: boreway@boreway.com



Lyon Chang