

Descrições:

Segmentos competitivos do diamante da camada 1000mm de Mulit do preço para o corte de bloco de mármore:

boreway®



O design de **Segmentos de diamante para corte de blocos de mármore** tem boa nitidez e alta eficiência no processo de corte;

o **Segmentos de diamante para corte de blocos de mármore** tem estritamente fonte de matérias-primas e controle de qualidade da produção garantir qualidade estável;

Esse segmento de diamante é o mais alto índice de desempenho em relação ao preço!

Especificações:

Somos fundamentais para oferecer aos nossos valiosos clientes excelente qualidade **Segmentos de diamante para corte de blocos de mármore** que estão disponíveis com a seguinte especificação:

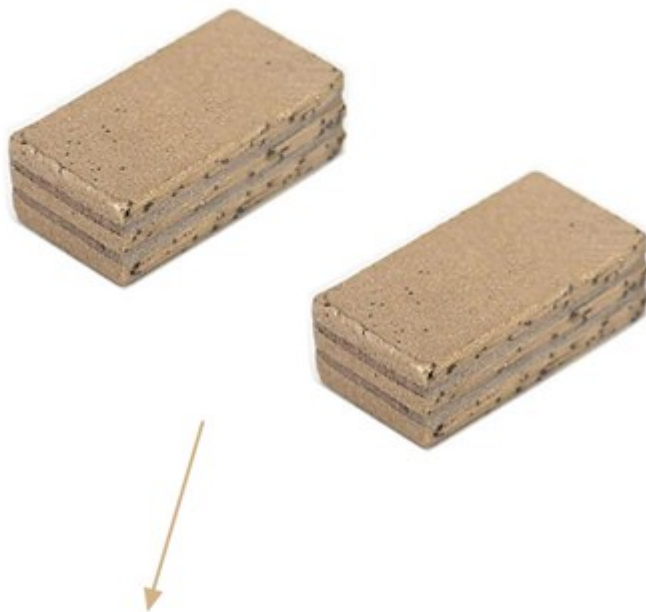
Dimensão da lâmina do segmento de mármore de 1000mm				
Diâmetro		Dimensão do segmento		
Polegada	milímetros	comprimento	Espessura	Altura
40.	1000	24	8	13

Além do preço competitivo Mult Layer 1000mm **Segmentos de diamante para corte de blocos de mármore,**

Todos os nossos produtos foram rigorosamente testados antes do acesso ao mercado. Outras especificações podem ser personalizadas de acordo com os requisitos.

Detalhes do produto:

Segmentos competitivos do diamante da camada 1000mm de Mult do preço para o corte de bloco de mármore:



Multi Layer Sturcture for chip removal and heat dissipation

Formulários:

Segmentos competitivos do diamante da camada 1000mm de Mult do preço para o corte de bloco de mármore, adequado para mármore, calcário, ardósia, várias pedras macias sem quartzo.

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.





Efeito de corte:



Vantagens:

1. Fabricante com preço competitivo.

Nitidez 2. Good e vida longa.

Tecnologia 3. Mature e qualidade provadas pelo mercado interno e pelo mercado externo.

4. entrega atempada.

Produtos relacionados:



Sobre nós:

Temos um rigoroso sistema de controle de qualidade:



Embalagem & Entrega:



Nosso serviço:

1. Baixa quantidade do pedido: Pode encontrar o pedido de teste que você precisa.
- 2) Entrega rápida: obtemos ótimos descontos de transitários.
3. OEM Aceitável: Nós podemos produzir de acordo com suas amostras ou desenhos.
4. Boa qualidade: Temos um rigoroso sistema de controle de qualidade. Tem uma boa reputação no mercado.
- 5) Bom serviço: Consideramos nossos clientes Deus com um alto grau de profissionalismo e entusiasmo.

PERGUNTAS FREQUENTES:

1. Se queremos comprar o segmento de diamantes, como podemos saber a qualidade?

Por favor, compre primeiro o segmento de diamante com uma pequena quantidade, teste a

qualidade e o nosso serviço, será muito melhor para a nossa cooperação a longo prazo. Para pequenas quantidades, você não precisa correr riscos, caso a qualidade não caiba no seu mercado.

2. O que poderíamos fazer se acharmos que o seu segmento de diamantes não apresenta bom desempenho?

Por favor, diga-nos as informações detalhadas do corte, por exemplo:

1. O RPM da máquina, o objeto de corte.
2. A imagem detalhada do segmento de diamante após o uso, p. o lado de corte do segmento de diamante.
3. Você alimenta água de resfriamento suficiente.

3. Qual é a forma de entrega?

Serviço de correio expresso, carga marítima e assim por diante. Nós damos o conselho de acordo com a situação real para os clientes tomarem uma decisão.

Observe:

Por favor, use máquina soldada a prata de alta frequência em vez de fogo para fazer a brasagem, o tempo de soldagem é de apenas alguns segundos, caso contrário, o diamante dentro dos segmentos provavelmente será danificado pela alta temperatura, depois o corte o desempenho será reduzido!

Contate-Nos:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

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

 **TEL:** (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86990220

 **Móvel / WhatsApp / Wechat:** (+ 86) 13559599186

 **O email:** boreway06@boreway.net

 **Aaron Lin**