

Boreway M Step Diamante Lâmina Segmento para Granito no mercado indiano

Vantagem:

- 1) **M passo diamante lâmina segmento no mercado indiano** alterar a moagem única para moagem de corte e a lâmina, a combinação de otimização do desempenho de corte.
- 2) Bom grau afiado das ferramentas de corte, velocidade de corte, eficiência de corte é alta.
- 3) Bom coeficiente de resistência ao desgaste, longa vida útil, alta relação desempenho / preço e integrado.
- 4) Corte rápido, corte, costura cortada da superfície do material de pedra, tamanho uniforme e uniforme.

Característica:

- 1) **M passo diamante lâmina segmento no mercado indiano** da alimentação da folha de diamante e (Ti + Cr + Ni + Co, etc.) para formar ligações químicas, pode reduzir a debulha, melhorar a borda, prolongar a vida útil.
- 2) Um grande número de exportados para a Europa Oriental, América do Norte, América do Sul, Oriente Médio, Austrália e outros mercados no exterior; A qualidade do produto é unanimemente reconhecida pelos clientes no exterior.

Especificação:

A seguir estão as especificações normais **m passo segmento de lâmina de diamante no mercado indiano:**

Diâmetro (mm)	Espessura (mm)	Dentes (pcs)	eu	W	H	Furo (mm)	Máx. RPM
3500mm, 140inch	9,0 (10,0)	180	24	13,0 / 12,0	20/30	100/120	250

Blade Set	Blade Diameter	Thickness	Segment Size	Cutting Stone
#	#	mm	LxWxH	#
Multi Size	2200-600 Multi	4.5	24x6.4/5.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	40"/1000mm	4.5-5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	5.0-5.5	24x7.5/6.5x13H(15H)	Granite
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	4.0	24x5.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	4.5	24x6.0x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.0	24x7.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.5	24x8.0x8H(10H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2x10H(8H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.5x13H(10H)	Marble

As especificações acima são apenas para referência, outras especificações podem estar disponíveis conforme a demanda do cliente.

Support Sample Processing Customization

Style and Specifications



Contact Salesman

Due to the large number of product specifications and styles, in order to avoid conflicts, please contact the salesman before placing the order.

1

Provide Samples

The manufacturer supports the sample processing and customization, and the buyer provides the sample first to communicate the production requirements.



2



Mail Samples

According to the buyer's demand for proofing, the manufacturer needs the buyer to pay the proofing fee first, and the sample fee will be returned after the order is concluded.

3

Generate Order

The buyer receives the sample. If satisfied, place an order for batch production. After confirming the receipt, contact the salesman to return the proofing cost.



4

Fábrica = Controle de qualidade = Preço competitivo = Tecnologia própria = OEM

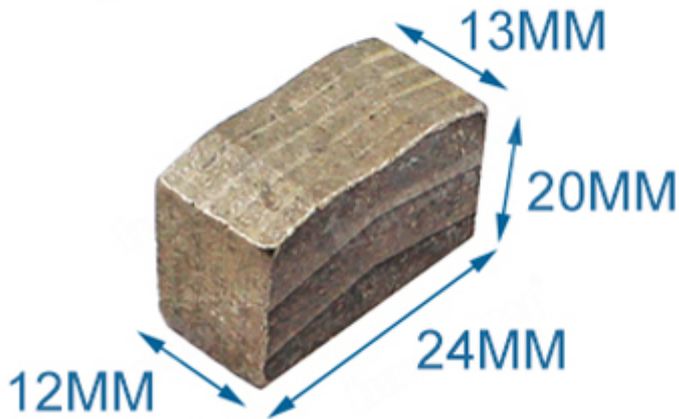
Nota:

O corte das ferramentas de corte para adicionar um pouco de água e o fluxo de água torna um melhor efeito de resfriamento.

Caso contrário, é necessário para a velocidade da lâmina de serra composta em 280-320 rotações por minuto, a velocidade do carro muito rápido!

Detalhes do produto:

M Step Diamond Blade Segmento no mercado indiano

**Exemplo:**

A pedra é macia e abrasiva, portanto, usaríamos uma lâmina colada. O concreto armado com agregado de seixos de rio é duro, portanto, usaríamos uma lâmina de liga macia.

Hard Bond

Significa que a compilação de metais quando sinterizados juntos forma um segmento de aproximadamente 105 a 120 HRB (dureza) e é muito resistente aos materiais abrasivos macios sendo serrados, liberando assim o diamante na taxa apropriada.

As ligações duras normalmente consistem nos seguintes pós metálicos - cobalto, ferro, carboneto de tungstênio e são de cor cinza a cinza escuro.

Ligação suave

Significa que a compilação de metais quando sinterizados juntos forma um segmento de aproximadamente 90 a 105 HRB (dureza) e permite que o segmento se desgaste mais rapidamente, retendo o diamante na superfície de corte.

As ligações moles normalmente consistem nos seguintes pós metálicos - cobre, bronze e cobalto e geralmente são de bronze a prata clara.

Formulários:

M passo diamante lâmina segmento no mercado indiano usando no corte em bloco para lâminas de serra circular de 900-3500mm para corte em bloco

Granito de corte de segmento de diamante, arenito, várias pedras duras com quartzo.

Prensa a quente em forma de segmento de diamante apenas para uso úmido



For Block Cutting of Granite, Sandstone, Slate, Kinds of Hard Stone with quartz



One is single size multi cutter, which all blade sizes in same thickness and diameter while the other is multi size multi cutter, two sizes or more different size diameter blades used together in one stone machine.

Máquina de aplicações:

M passo diamante lâmina segmento no mercado indiano usado para lâmina de serra circular simples ou multi de 900mm a 3500mm, corte de granito, arenito, várias pedras duras com quartzo.



Our factory use original high grade diamond



pk

Other factory mix second diamond selected from waste segment

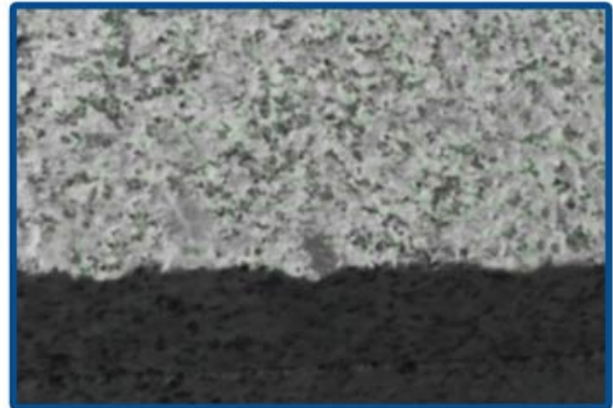


Our blade cutting effect



pk

Other supplier blade cutting effect



1. Se o material for duro, a ligação dos segmentos de diamante deve ser mais suave.
Porque os diamantes ficam embotados ao cortar material duro. A ligação mais suave pode ser desgastado com os diamantes sem corte mais rapidamente, em seguida, faça com que os novos diamantes abaixo sejam expostos mais facilmente para participar do corte
2. Se o material for relativamente mais macio, a ligação deve ser mais dura.
Os diamantes podem durar mais tempo neste cuidado. O vínculo mais duro se desgasta mais lentamente, de modo que ele pode reter os diamantes também por mais tempo. Isso pode fazer melhor uso dos diamantes e prolongar a vida útil da ferramenta.

Máquina de aplicações:

Método de soldagem: **M passo diamante lâmina segmento no mercado indiano** soldagem de prata por máquina de solda de alta frequência
Recomenda-se uma máquina soldada a prata de alta frequência em vez de soldar a fogo.
Não solde o segmento de diamante por um longo período de tempo, apenas alguns minutos; caso contrário, o diamante interno poderá ser danificado devido à alta temperatura, o que

afetará bastante o desempenho de corte do segmento de granito.



Brazing Machine Welding Rack

+



Three Phase 380V 30kW High
Frequency Induction Welding Machine



Welding segment effect

Produtos relacionados:



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

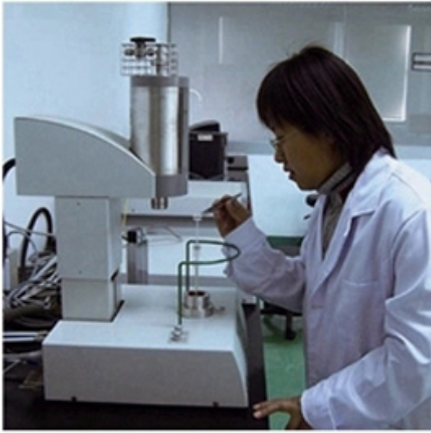
[Segmento multicamada de 1800 mm](#)



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

[Il segmentos de lâminas de diamante](#)

Sobre nós:





Embalagem & Entrega:

1. Tools packing in carton cases;
2. When tools are in large quantities, they are packing in wooden cases.

-DELIVERY-

Less than 45kg,generally delivery by express(Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



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 encomendar o seu produto, como sabemos a sua qualidade?

Você pode testar com um pedido pequeno e conhecer a qualidade. Atualmente, muitas pessoas no mundo usam produtos chineses devido à sua alta qualidade e desempenho de alto custo. Nós somos um fabricante profissional de ferramentas de diamante com mais de 8 anos de experiência em fabricação.

2. Você pode fornecer amostras grátis?

Nós não fornecemos amostras grátis. Com base em anos de experiência, acreditamos que os clientes os desejarão devido à sua qualidade confiável. Ao comprar amostras, iremos apreciá-las e apreciá-las e fazê-las obter mais. Estamos prontos para oferecer aos nossos clientes em potencial um desconto especial nas amostras. É muito importante que você nos dê um feedback, e nós o apreciaremos.

3. Sua empresa aceita personalização?

Obviamente, aceitamos personalização. Incluindo cores diferentes, objetos de corte, etc. Também podemos marcar sua própria etiqueta e marca da empresa. Se você quiser que produzamos novos produtos, basta enviar seus produtos para nós. Sejam desenhos ou amostras, temos a capacidade de produzir os mesmos produtos. Não venderemos esses produtos para terceiros, apenas os clientes podem obter permissão.

Observe:

Por favor, use a máquina soldada a prata de alta frequência em vez do 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 e o desempenho do corte 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) 18650679939



O email: boreway@boreway.com



Lyon Chang