

O diamante Wearable da Multi-Camada viu ferramentas do disco da lâmina para cortar o bloco do granito

Vantagem:

- 1 **Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas** é fácil para a abertura do diamante.
2. Bom resultado de corte: corte suave, superfície plana e tamanho uniforme.
3. Corte estável, intervalo de corte estreito, redução de resíduos de pedra.
4. O segmento de disco de diamante de alta qualidade de 1400 mm possui boa nitidez e alta eficiência no processo de corte, enquanto isso, tem uma vida útil longa.

Característica:

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.

1Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas 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.

Especificação:

A seguir estão as especificações normais **Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas:**

Diâmetro (mm)	Espessura (mm)	Dentes (pcs)	eu	W	H	Furo (mm)	Máx. RPM
3000mm, 140 polegadas	9,0 (10,0□)	180	24	13/12	20/30	100/120	250

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

Outras especificações do segmento de cortador:

Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size			Hole	Max. RPM	Cutting Stone
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	H	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20	50/60	2150	Granite
18"	450	2.8(3.0)	32	40	4.2	12/15/20	50/60	1900	Granite
20"	500	2.8(3.0)	36	40	4.2	12/15/20	50/60	1750	Granite
24"	600	3.6(3.2)	42	40	4.6	12/15/20	50/60	1450	Granite
32"	800	4.2(4.5)	57	40	5.5	12/15/20	50/60	1150	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	40	6.5	12/15/20	60/80	950	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	24	7.0/6.2	13/15/20	60/80	950	Granite
40"	1000	5.0(5.5)	70	24	7.0/6.2	13/15/20	80/100	850	Granite
48"	1200	5.5(6.0)	80	24	7.4/6.6	13/15/20	80/100	750	Granite
56"	1400	6.0(6.5)	92	24	8.4/7.6	13/15/20	80/100	600	Granite
64"	1600	6.5(7.2)	108	24	9.2/8.4	13/15/20	80/100	550	Granite
72"	1800	7.2(8.0)	120	24	10.0/9.2	13/15/20	80/100	500	Granite
80"	2000	8.0(9.0)	128	24	11.0/10.0	15/20	100/120	450	Granite
86"	2200	8.0(9.0)	132	24	11.0/10.0	15/20	100/120	400	Granite
100"	2500	9.0(10.0)	140	24	12.0/11.0	15/20	100/120	350	Granite
120"	3000	9.0(10.0)	160	24	12.5/11.5	20/30	100/120	300	Granite
140"	3500	9.0(10.0)	180	24	13.0/12.0	20/30	100/120	250	Granite

Especificações de lâminas de serra de lâmina múltipla e disco único:

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

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 faz com que seja 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:

Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas



Multi-Layer Wearable Diamond Saw Blade Disc Tools

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 geralmente 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:

Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas 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



Granite

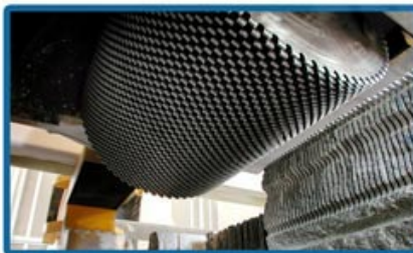


Sandstone



Quartz

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:

Ferramentas de segmento de disco de lâmina de serra de diamante de várias camadas 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

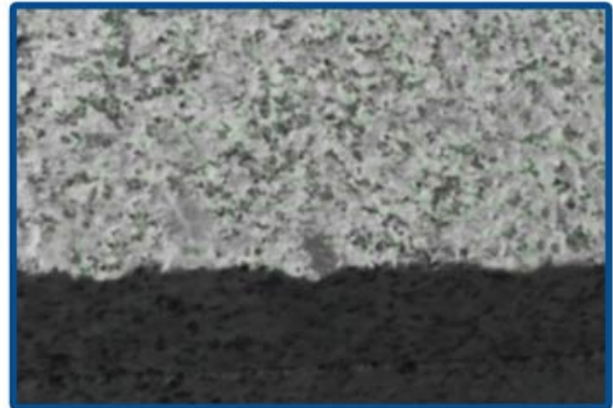


Our blade cutting effect



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, então 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: **Segmento de diamante em forma de M para fabricante de mármore** soldagem de prata por máquina de solda de alta frequência
Recomenda-se uma máquina soldada a prata de alta frequência em vez de soldar por fogo.
Não solde o segmento de diamante por muito 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



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

[Segmento multicamada de 1800 mm || segmentos de lâminas de diamante em forma](#)

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 grandes 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 para você, 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