

Descrição do produto:

Multi lâmina com segmentos de forma M O design faz com que o diamante rápido seja exposto e a velocidade de corte com alta eficiência de corte. FeSides, aliviando a vibração e reduzindo o ruído durante o corte.

A melhoria da nitidez reduz a taxa de resíduos de materiais de pedra, corta os bloqueios de pedra uniformemente e reduz o desperdício.

O segmento de diamante sanduíche para corte foi testado por muitas vezes, e a nitidez foi continuamente melhorada para melhorar a velocidade de corte do processamento para você.

Característica:

1. Fabricação profissional do segmento de broca de núcleo de diamante, com um sistema de gerenciamento de boa qualidade
2. O produto é maduro e foi testado em muitos países e regiões em todo o mundo
3. Capacidade de fornecimento suficiente para atender aos requisitos de capacidade de pedido do cliente

Quando a cabeça do cortador é soldada na matriz da lâmina de serra, a lacuna entre as cabeças do cortador não será muito grande. A lacuna pode permitir a transição do buffer entre a cabeça do cortador e a cabeça do cortador, o que é propício para prolongar a vida útil da cabeça do cortador e reduzir o custo de compra da empresa.

Especificação do produto:

A seguir são especificações normais **Segmento de diamante sanduíche para cortar fornecedores:**

Lâmina Diâmetro	Tamanho do segmento	Espessura do núcleo	Inscrição
64 polegadas, 1600 mm	24x9.2/8.4x13h (15h) mm	6.5-7,2mm	Corte de blocos de granito

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

Outras especificações do segmento do 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 lâmina de serra multi-lâmina e de 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

Mostra de produto

Lâmina de granito com vários cortes de sanduíche com segmentos de forma M

boreway®



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

boreway®



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

boreway®



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

Inscrição:

Segmento de diamante para corte de granito.

Segmento de corte de pedra para lâmina de corte múltiplo.

M Design do segmento, a forma M com Grove permite a remoção ideal de detritos e melhor resfriamento, reduz o corte de atrito, o que manterá boa nitidez de corte e alta eficiência de corte. Bom resultado de corte. Esse design de forma M minimizará a abertura mais rapidamente. Este produto é amplamente utilizado para cortar todas as pedras.



Perguntas frequentes

1. Qual é o seu Termos de Pagamento?

Aceitamos DHL, FedEx, TNT, UPS, etc.

2. Você fornece amostras? É gratuito ou extra?

Sim, poderíamos oferecer a você a máquina de amostra. Mas não é gratuito. Você precisa pagar pela amostra e pelo custo do frete.

3. A empresa reduzirá o custo e a qualidade do preço?

Para reduzir outros custos desnecessários

Para encontrar bons agentes para taxas de envio mais baixas

Para encontrar os fornecedores certos de materiais de produto

Nunca reduzirá a qualidade do produto. Podemos otimizar o processo do produto e tomar algumas medidas para proteger a qualidade do produto.



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



Mobile / WhatsApp / WeChat: (+ 86) 18650679939



E-mail: boreway@boreway.com



Lyon Chang