Descrições:

Segmento molhado do diamante do corte da estrutura do sanduíche da forma de 1600mm K para o granito:





O design de **Segmento de diamante de corte úmido para granito** permite a remoção ideal de detritos e melhora o resfriamento.

Nosso **Segmento de diamante de corte úmido para granito** são feitos por pó de diamante de alta qualidade e mistura de pó de metal, produzido por prensagem e sinterização, pó de diamante e pó de metal combinam estreitamente, a qualidade é maior e o efeito é melhor.

Esse segmento de diamante é a mais alta relação desempenho / preço!

Especificações:

Somos fundamentais para oferecer aos nossos valiosos clientes excelente qualidade **Segmento de diamante de corte úmido para granito** que estão disponíveis com a seguinte especificação:

Dimensão da lâmina do segmento de granito de 1000-3500 mm								
Diâmetro		Dimensão do segmento			Nº de dentes			
Polegada	milímetros	comprimento	Espessura	Altura	Número			

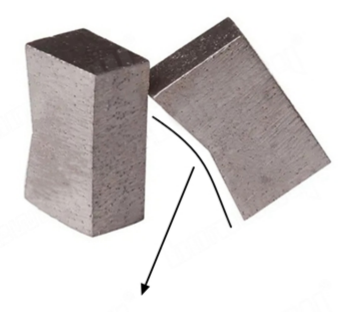
40.	1000	24	7.4 / 6.8	15	70
44	1100	24	7.4 / 6.8	15	74
48.	1200	24	7.5 / 7.0	15/20	80
52	1300	24	8.0 / 7.4	15/20	88
56.	1400	24	9.0 / 8.4	15/20	96
64	1600	24	9.0 / 8.4	15/20	108
72	1800	24	10 / 9.0	15/20	120
80	2000	24	10,6 / 9,8	15/20	128
88	2200	24	11,5 / 10,5	15/20	136
100	2500	24	11,8 / 10,8	15/20	140
120	3000	24	13.0 / 12	15/20	160
140	3500	24	13,5 / 12,5	20/20/30	180

Além da estrutura do sanduíche da forma de 1600mm K **Segmento de diamante de corte úmido para granito**, Todos os nossos

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

Detalhes do produto:

Segmento molhado do diamante do corte da estrutura do sanduíche da forma de 1600mm K para o granito:



K Shape Diamond Segment, Good debris removal and Better cooling

Formulários:

Segmento molhado do diamante do corte da estrutura do sanduíche da forma de **1600mm K para o granito.** Corte em bloco de granito, arenito, várias pedras duras com quartzo.



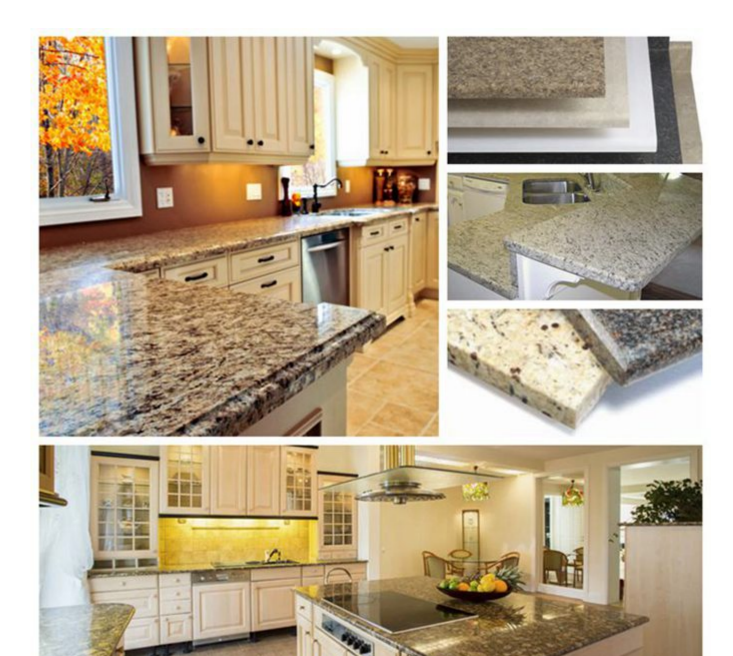
boneway*

Diamond segments





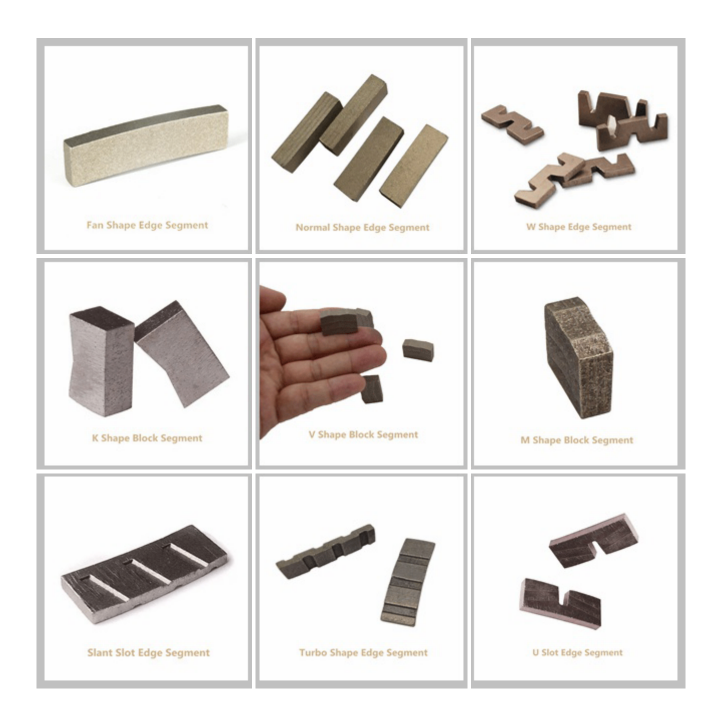
Efeito de corte:



Vantagens:

- 1. O segmento tem boa nitidez e alta eficiência no processo de corte, enquanto isso, tem uma vida útil longa.
- 2. Bom resultado de corte: corte suave, superfície plana e tamanho uniforme.
- 3. Corte estável, intervalo de corte estreito, redução de resíduos de pedra.

Produtos relacionados:



Sobre nós:

Temos um rigoroso sistema de controle de qualidade:



Embalagem & Entrega:



Nosso serviço:

- 1. Quantidade baixa da ordem: Pode encontrar a ordem 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 podemos fazer se acharmos que o seu segmento de diamantes não está com 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 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, depois o corte o desempenho será reduzido!

Contate-Nos:

Fujian Nanan from 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