

Descrições:

Segmento de diamante de corte de borda de forma W de solda de prata Boreway para granito:

boreway[®]



Sob a mesma condição de ligação do segmento, comprimento curto significa menos resistência, **Segmento de diamante de corte de borda para granito** é bom reduzir a resistência ao corte das pedras, ajudando assim a melhorar a velocidade de corte. Com o aprimoramento da velocidade de corte, esse design oferece um corte muito suave.

Nosso **Segmento de diamante de corte de borda 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 se combinam estreitamente, a qualidade é maior e o efeito é melhor.

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 **Segmento de diamante de corte de borda para granito** que estão disponíveis com a seguinte especificação:

Dimensão do segmento de corte da aresta de granito

Especificação	Dimensão do segmento (L * W * H)			Nº de dentes
	300	40.	3.0 / 3.2	
350	40.	3.0 / 3.2	10/08/12/15	24
400	40.	3,4 / 3,6 / 3,8	10/08/12/15	28.
450	40.	4.0 / 4.2	10/08/12/15	32.
500	40.	4.0 / 4.2	10/08/12/15	36.
600	40.	4.6 / 4.8	10/08/12/15	42.
700	40.	5.5 / 5.2	10/08/12/15	42.
800	40.	6.0	10/08/12/15	46.

Além da solda de prata W Shape **Segmento de diamante de corte de borda 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 de diamante de corte de borda de forma W de solda de prata Boreway para granito:



W Shape Structure, reduce the cutting resistance, improve the cutting speed.

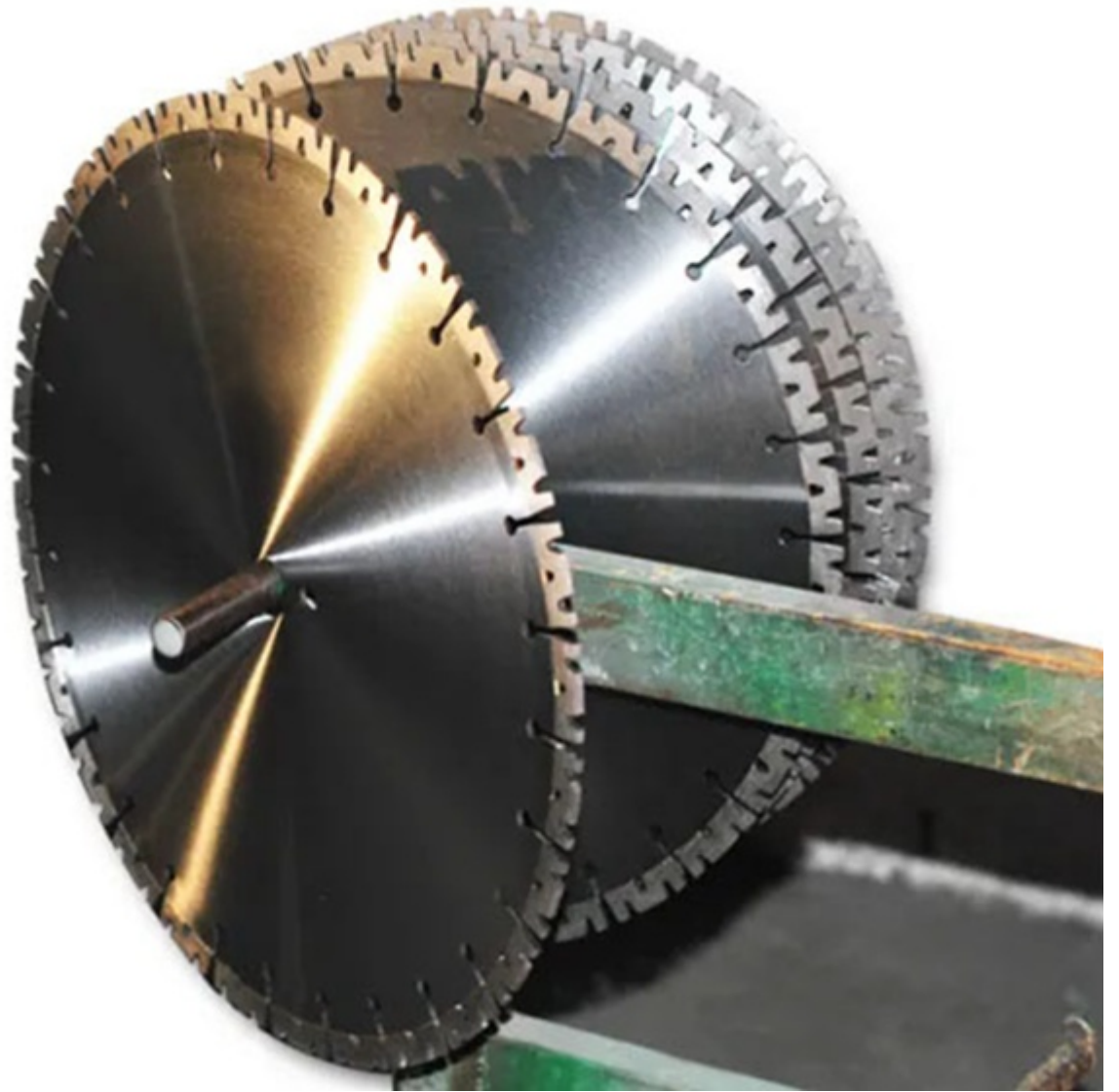
Aplicações:

Boreway Silver Weld W Shape Edge Cutting Diamond Segmento para granito. Segmentos de diamante para corte de granito, arenito, várias pedras duras com quartzo.

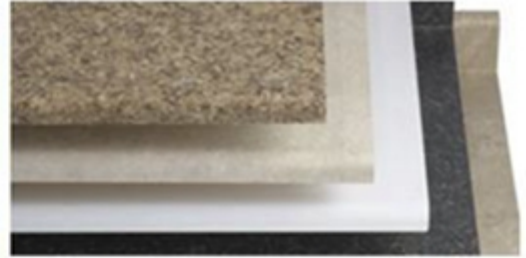
Applicable materials

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:

Qualidade de corte de borda 1. Ideal melhor.

Desempenho de corte abrangente 2. Excellent.

3. Alta eficiência de corte, enquanto isso, tem uma vida útil longa.

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?

Você pode comprar o segmento de diamante com uma pequena quantidade primeiro, testar 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 **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