

Descrição do Produto:

Esse **Segmento de corte de diamante para pedra de lava** pode ser feito em diferentes diâmetros e comprimentos de acordo com as necessidades.

Não só pode cortar fatias finas, mas também processar superfícies curvas, e podem ser usadas para a pesquisa e reparação de pequenos buracos.

A eficiência de processamento dos nossos segmentos de diamantes para o corte de lava é maior e seu consumo de energia é menor.

A Lava Stone é um material com suas próprias características únicas. Encontra-se perto de vulcões e, seu estado natural, a pedra de lava é uma cor cinza escura uniforme.

Recurso:

Especificações 1. Customized aceitáveis.

2. Alta eficiência de corte e longa vida útil.

3. Corte rápido, sem chipping, fácil abertura, longa vida.

Segmento de corte 4. ite atacado, boa nitidez, corte suave, longa vida, sem chipping.

Os topos 3. stone passam por um tratamento permanente respirável, à prova de manchas, ao repelente de óleo e à água que não altera sua aparência natural.

Especificação do produto:

A seguir estão especificações normais **Segmento de corte de diamante para pedra de lava:**

| Diâmetro da lâmina | Tamanho do segmento (Lxwx) | Aplicativo | Segmentos Ligação | Máquina |
|--------------------------|----------------------------|----------------|--------------------------|--|
| 800mm. (36 polegadas) | 40x6.0x15mm. | Pedra de lava. | Macio, médio, difícil | Máquina de corte de ponte, Máquina de corte desktop |

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

| Lâmina Diâmetro | Tamanho do segmento (Lxwx) | Aplicativo |
|-----------------|----------------------------|------------|
|-----------------|----------------------------|------------|

| | | |
|---------|--------------|--|
| 400mm. | 40x3.5x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 400mm. | 40x3.6x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 500mm. | 40x4.2x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 500mm. | 40x4.5x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 600mm. | 40x5.0x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 800mm. | 40x6.0x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 900mm. | 40x7.0x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 1000mm. | 40x7.0x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |
| 1600mm. | 24x9.0x15mm. | Pedra de lava, umdescida , Indonésia Sandstone |

Outras especificações do segmento de cortador:

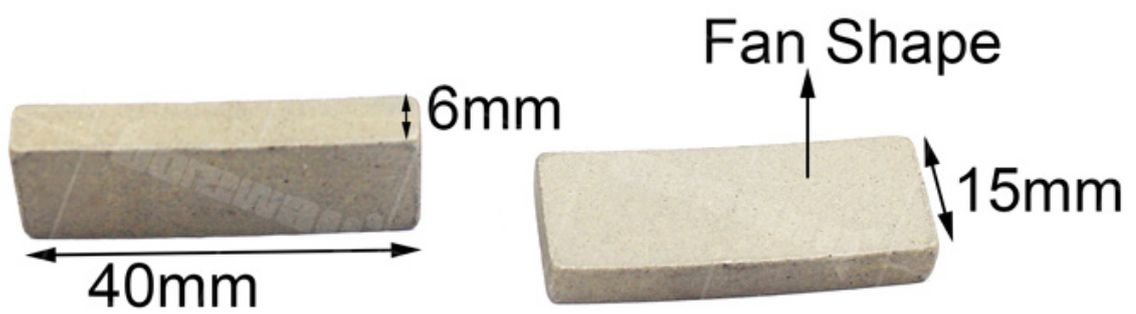
| Diameter | | Thickness | Teeth | Segment Size | | | Hole | Max. RPM | Cutting Stone |
|----------|------|-----------|---------|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------------|
| Inch | mm | mm | pcs/set | L | W | H | mm | RPM | # |
| 10" | 250 | 1.8(2.2) | 17 | 40 | 3.2 | 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 |

Multi lâmina e uma única lâmina de serra de discos de discos:

| 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 |

[Show de produtos](#)

China segmento de corte de diamante de 800mm para pedra de lava e indonésia arenito fornecedores





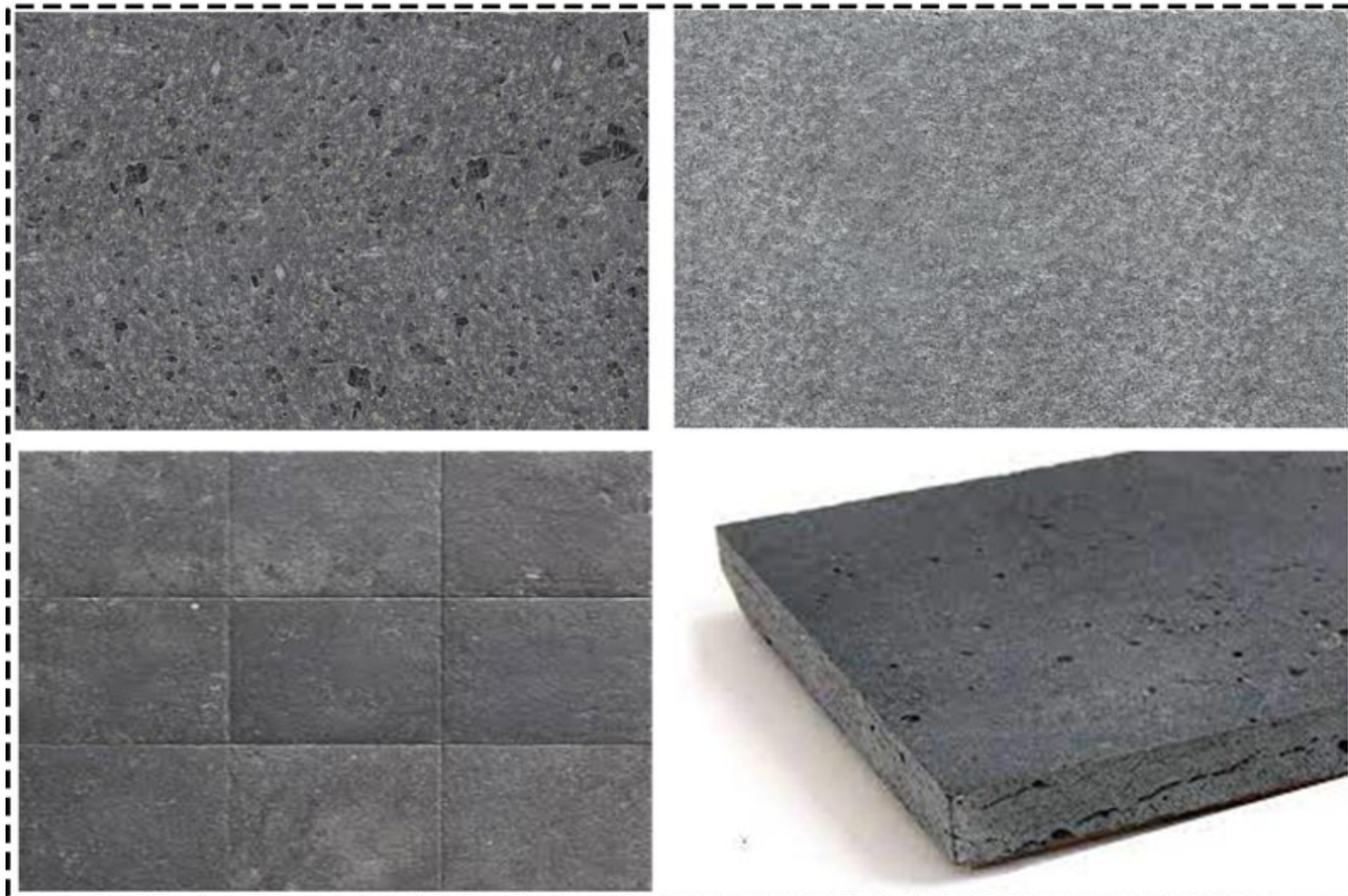


Aplicativo:

Solda de solda de alta frequência do segmento do diamante na lâmina de serra circular de 800mm para cortar a pedra da lava.

Corte do segmento do diamante fornecedor China Uso molhado para a máquina de corte da ponte, máquina de corte do desktop.

Não estamos satisfeitos com as conquistas atuais, mas estamos tentando melhor inovar para atender às necessidades mais personalizadas do comprador. Na sua empresa sempre adere à filosofia de negócios de "ciência e tecnologia como guia, marketing como líder, qualidade como o centro".



Perguntas frequentes

1. Você oferece amostras grátis?

Normalmente não oferecemos amostras grátis, mas garantimos a qualidade do nosso produto.

2. Você tem qualidade diferente para uma espécie de pedra diferente?

Sim, de acordo com a dureza do recurso de pedra e pedra, temos uma tipologia diferente, respectivamente.

3. Quais são as nossas vantagens?

Nossas equipes são profissionais e os membros têm um bom estudo das ferramentas de diamante. Oferecemos resposta rápida. Cada bagunça ou e-mail será respondido dentro de 24 horas. As últimas décadas, a Boreway Diamond Tools tornou muitas ordens do OEM / ODM com sucesso. Alguns dos serviços OEM / ODM são gratuitos!



Entre em contato conosco:

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.