

Descrição do Produto:

O tamanho de 40x3.6x15mm **Segmento de diamante para corte andeite**, é especialmente projetado para a lâmina de 400mm de diamante e rocha de Anshan. A altura da cabeça do cortador é de 12 mm, 15 mm e 20mm.

É destinado ao mercado indonésio. Embora a qualidade seja a mesma que a de Wan Long Cutter Head, o desempenho da cabeça do cortador é o mesmo que o segmento WAN LONG.

Como um segmento de corte de pedra profissional atacado, nós produzimos vários estilos de cabeças de lâminas de serra, incluindo forma K, forma m forma, tipo de camada, tipo k, tipo V, tipo ranhurado, tipo de fita, tipo de fita, etc.

Recurso:

1. Long Lifespan e desempenho estável.
2. Resultado de baixo corte e alta eficiência.
3. **Corte do segmento do diamante fornecedor China**, baixo ruído, corte fácil e rápido, sem borda quebrado.
5. Quando usando isso **Segmento de diamante para corte andeite**, a velocidade máxima recomendada é de 2150 rpm.

Preço 4.competitivo, boa velocidade de corte, lâmina de diamante são feitos de boa ligação de metal com alta qualidade de diamante.

Especificação do produto:

A seguir estão especificações normais **Segmento de Diamante para Corte Andesite**:

| Diâmetro da lâmina | Tamanho do segmento (Lxwx) | SoldagemProcesso | SegmentoProcesso |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|--|
| 400mm. | 40x3.6x15mm. | Soldagem de alta frequência | Prensagem a frio, quente Pressionando sinterização |

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

Outras especificações de segmentos de diamantes para corte anéculo, Indonésia:

| Lâmina Diâmetro | Tamanho do segmento (Lxwx) | Aplicativo |
|------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| 400mm. | 40x3.5x15mm. | Um descida |

| | | |
|---------|--------------|----------|
| 400mm. | 40x3.6x15mm. | Andesite |
| 500mm. | 40x4.2x15mm. | Andesite |
| 500mm. | 40x4.5x15mm. | Andesite |
| 600mm. | 40x5.0x15mm. | Andesite |
| 800mm. | 40x6.0x15mm. | Andesite |
| 900mm. | 40x7.0x15mm. | Andesite |
| 1000mm. | 40x7.0x15mm. | Andesite |
| 1600mm. | 24x9.0x15mm. | Andesite |

Outras especificações do segmento de cortador:

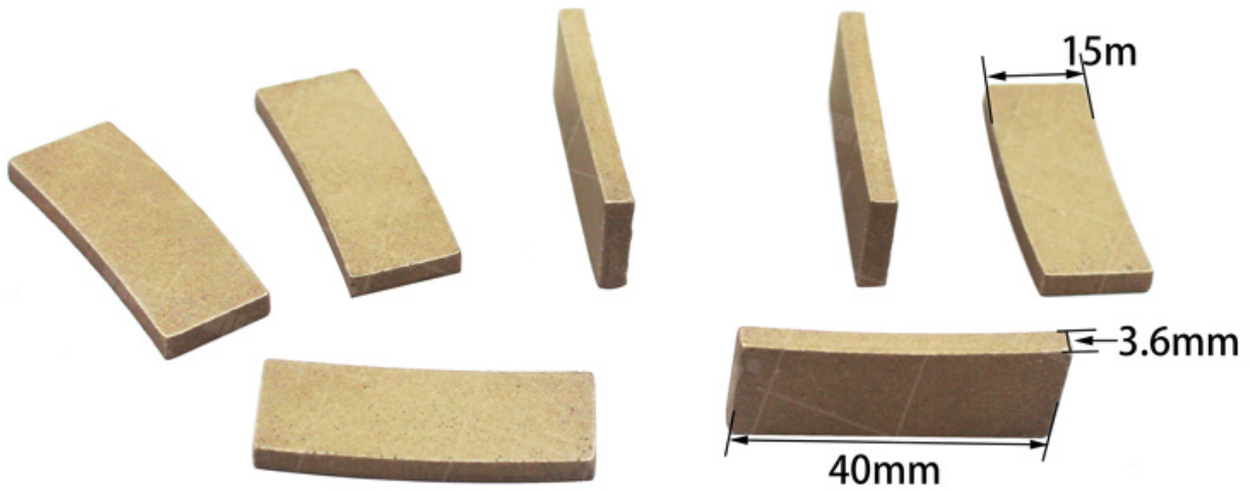
| Diameter | | Thickness | Teeth | Segment Size | | | Hole | Max. RPM | Cutting Stone |
|----------|------|-----------|---------|--------------|-----------|----------|---------|----------|---------------|
| Inch | mm | mm | pcs/set | L | W | H | mm | RPM | # |
| 10" | 250 | 1.8(2.2) | 17 | 40 | 3.2 | 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 O diamante de 400mm viu o segmento da lâmina para o corte andeite no mercado indonésio

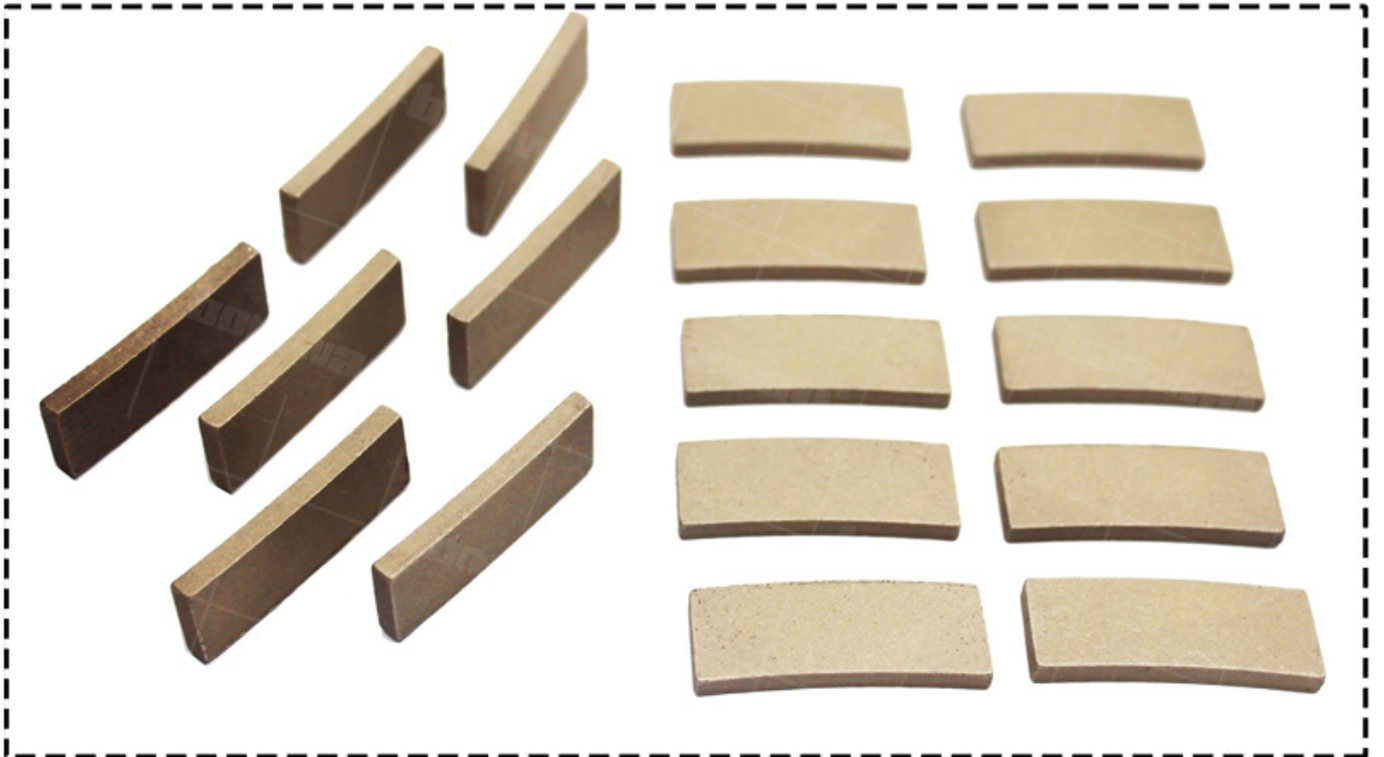


For 400mm Diamond Saw Blade



For Cutting Andesite







Aplicativo:

Segmento de soldagem de alta frequência para máquina de corte de ponte, máquina de corte de desktop, etc

Nosso segmento de diamante é usado para cortar todos os tipos de arenito, granito, mármore, ardósia, bluestone, calcário, etc.

Características dos produtos: **Segmento de diamante de uso molhado** Velocidade de corte rápida, boa vida útil, desempenho estável.

Os tipos de segmentos de diamante incluem o segmento de sanduíche, o segmento multicamada e o segmento arraial e pontas ordenados e pontas de carboneto, cada tipo é projetado para diferentes pedras ou concreto, azulejo, cerâmica, asfalto, piso para reduzir o custo do segmento e aumentar a eficiência do corte.



Perguntas frequentes

1. Existe custo de envio barato para importar para o nosso país?

Para a ordem pequena, o Express será o melhor, e para a ordem em massa, o caminho do navio do mar é melhor, mas levar mais tempo. Para ordens urgentes, sugerimos via aérea para o aeroporto ou por expresso enviar à sua porta.

2. Como transportar o produto?

Vamos tomar uma boa proteção para os produtos, proteger a integridade e segurança dos produtos, e fornecer outros métodos de transporte, como mar, terra e ar para atendê-lo, para que os produtos possam atingir perfeitamente a porta do cliente.

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.