

## Boreway 24 Dicas de segmento de lâmina de serra de diamante de polegadas para corte Arenito

# Normal Flat Shape

1. Long service life
2. Fast cutting speed
3. High cutting efficiency
4. Good wear resistance
5. Good sharpness of blade
6. High comprehensive cost performance



### Vantagem:

1. Tem boa nitidez, velocidade de corte rápida e alta eficiência de corte.
2. Boa resistência ao desgaste, longa vida útil e alto desempenho de custo abrangente.
- 3) **Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas** corte rápido, costura de corte pequena, a superfície da pedra de corte é plana e uniforme.
4. Ao alterar a moagem única na combinação de moagem e corte, o desempenho da serra é otimizado.

### Característica:

- 1 **Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas** adota material de folha de diamante e matriz de metal (Ti + Cr + Ni + CO, etc.) para formar ligações químicas, o que pode reduzir a debulha, melhorar a aresta de corte e prolongar a vida útil.
2. Um grande número de produtos é exportado para Europa Oriental, América do Norte, América do Sul, Oriente Médio, Austrália e outros mercados no exterior; a qualidade do produto foi reconhecida por unanimidade pelos clientes estrangeiros

### Especificação:

A seguir estão as especificações normais **Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas:**

Código.	Diâmetro (mm / polegada)	Tamanho do segmento (milímetros)	Nº do segmento
BW-DSG-01-08	600mm (24 polegadas)	40x4,6x10 / 12/15/20	42.

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

Os segmentos ou aros de diamante são compostos de uma mistura de diamantes e pós

metálicos. Os diamantes utilizados nas lâminas são diamantes fabricados quase exclusivamente em vários tamanhos de grão e qualidade.

No processo de fabricação, a mistura de pó de metal e grão de diamante é prensada a quente a altas temperaturas para formar uma liga de metal sólida (chamada de ligação ou matriz) na qual o grão de diamante é retido.

O segmento ou aro é um pouco mais largo que o núcleo da lâmina. Isso permite que a aresta de corte penetre no material enquanto protege o corpo de aço.

A aplicação do vínculo (ou matriz)

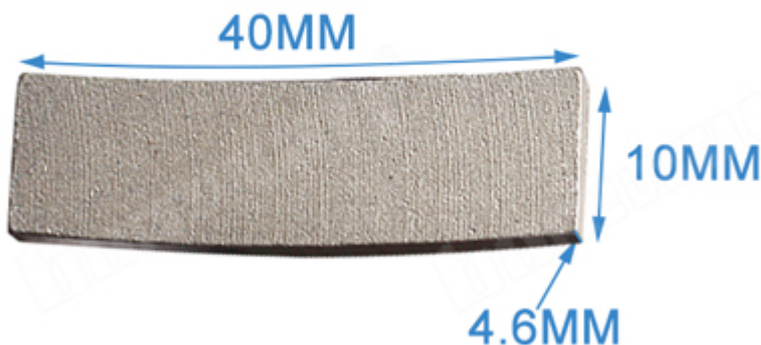
- Normalmente, a seguinte regra se aplica:
- Para materiais duros: use laços macios.
- Para materiais macios: use laços duros.

### Detalhes do produto:

#### Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas

**boreway**<sup>®</sup>

Normal Flat Shape



#### Exemplo:

A pedra é macia e abrasiva, portanto, usaríamos uma lâmina colada. O concreto armado com agregado de seixos de rio é duro, portanto, usaríamos uma lâmina de liga macia.

#### Hard Bond

Significa que a compilação de metais quando sinterizados juntos forma um segmento de aproximadamente 105 a 120 HRB (dureza) e é muito resistente aos materiais abrasivos macios sendo serrados, liberando assim o diamante na taxa apropriada.

As ligações duras normalmente consistem nos seguintes pós metálicos - cobalto, ferro, carboneto de tungstênio e são de cor cinza a cinza escuro.

#### Ligação suave

Significa que a compilação de metais quando sinterizados juntos forma um segmento de aproximadamente 90 a 105 HRB (dureza) e permite que o segmento se desgaste mais rapidamente, retendo o diamante na superfície de corte.

As ligações moles normalmente consistem nos seguintes pós metálicos - cobre, bronze e

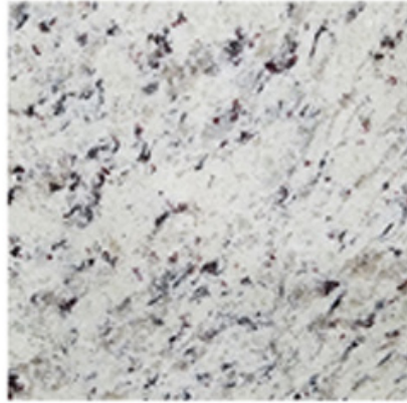
cobalto e geralmente são de bronze a prata clara.

### Formulários:

**Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas** com forma plana normal de lâminas de serra circular para corte de granito, arenito, várias pedras duras com quartzo.



Granite



Sandstone



Quartz

### Máquina de aplicações:

**Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas** adequado para máquinas de corte de pontes.



Corte Efeito:

**Segmento de lâmina de serra de diamante de 24 polegadas** está cortando sem dobrar as bordas, alta precisão de usinagem, linha de corte reta sem rebarbas, alimentação estável, movimento rápido, pequena camada única, costura de serra laminada, sem faísca, sem cauda, sem arrasto



## Produtos relacionados:

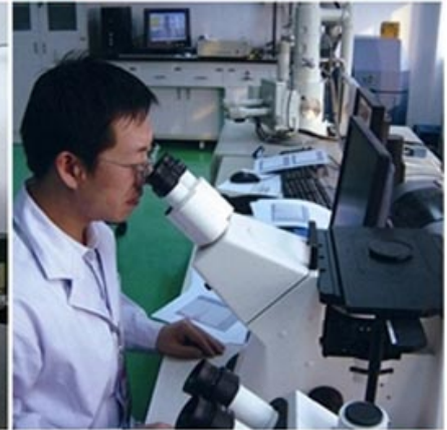
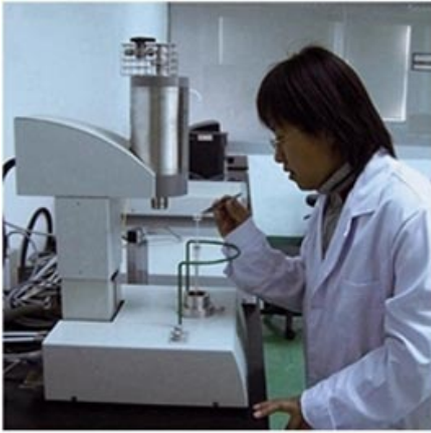


[Segmento de corte de arestas para arenito](#)



[Segmento de corte de bloco para quartzo](#)

## Sobre nós:





**Embalagem & Entrega:**

1. Tools packing in carton cases;
2. When tools are in large quantities, they are packing in wooden cases.

## -DELIVERY-

Less than 45kg,generally delivery by express(Door to Door).



By Air / Sea for batch goods, Airport / Port receiving.

BY AIR



BY SEA



### 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 encomendar o seu produto, como sabemos a sua qualidade?

Você pode testar com um pedido pequeno e conhecer a qualidade. Atualmente, muitas pessoas no mundo usam produtos chineses devido à sua alta qualidade e alto desempenho de custo. Nós somos um fabricante profissional de ferramentas de diamante com mais de 8 anos de experiência em fabricação.

## 2. Você pode fornecer amostras grátis?

Nós não fornecemos amostras grátis. Com base em anos de experiência, acreditamos que os clientes os desejarão devido à sua qualidade confiável. Ao comprar amostras, iremos apreciá-las e apreciá-las e fazê-las obter mais. Estamos prontos para oferecer aos nossos clientes em potencial um desconto especial nas amostras. É muito importante que você nos dê um feedback, e nós o apreciaremos.

## 3. Sua empresa aceita personalização?

Obviamente, aceitamos personalização. Incluindo cores diferentes, objetos de corte, etc. Também podemos marcar sua própria etiqueta e marca da empresa. Se você quiser que produzamos novos produtos, basta enviar seus produtos para nós. Sejam desenhos ou amostras, temos a capacidade de produzir os mesmos produtos. Não venderemos esses produtos para terceiros, apenas os clientes podem obter permissão.

### 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 e o desempenho do corte 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) 18650679939



**O email:** [boreway@boreway.com](mailto:boreway@boreway.com)



**Lyon Chang**