

## Recurso:

- M forma segmento de corte de diamante** é estável e a lâmina de serra não se desvia durante a operação.
- O diamante não é fácil de cair, e a matriz de metal pode segurar firmemente o diamante.
- A nitidez da cabeça do cortador é boa e a velocidade de corte é rápida.

## Descrição do Produto:

**M forma segmento de corte de diamante**, a taxa de dano da cabeça do cortador é baixa, e o diamante de alta resistência pode reduzir a taxa de dano do diamante durante a operação da cabeça do cortador e aumentar a força de mordente, mostrando boa nitidez e rápida velocidade de corte da cabeça de corte.

O diamante não é fácil de cair, e a matriz de metal pode segurar firmemente o diamante, reduzir o diamante caindo no trabalho de corte, e o coeficiente de resistência ao desgaste da cabeça do cortador é bom.

O segmento de corte de pedra atacado é estável. [Segmentos de diamante de corte de bloco de pedra](#) Acordando para o ambiente de serviço, projetamos a cabeça de corte em forma m, tipo sanduíche, para que a cabeça de corte seja estável e a lâmina de serra não se desvie durante a operação

## Especificação do produto:

A seguir estão especificações normais **Segmento de corte de diamante de forma m:**

Nome do Produto	Tamanho do segmento			Aplicativo
	eu	C	H.	
M forma segmento de corte de diamante	24mm	12.5 / 11.5mm.	20mm	Granito, arenito, várias pedras duras

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

**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 lâmina de serra de discos simples Especificações:**

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](#)

**Ferramenta de corte de pedra m forma segmento de diamante para 3000mm única lâmina de serra**

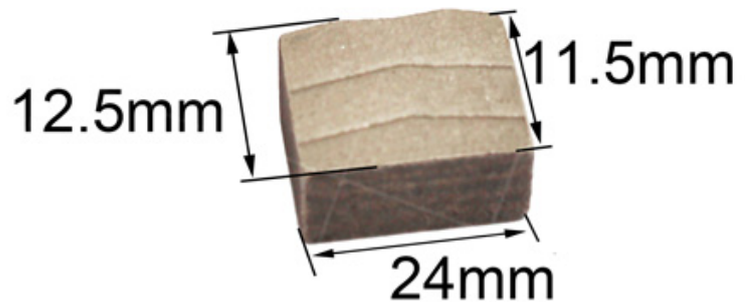
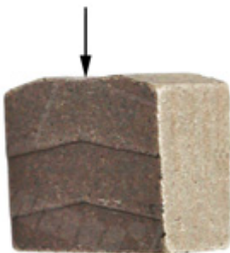
# Diamond Saw Blade Segment

Fast Cutting

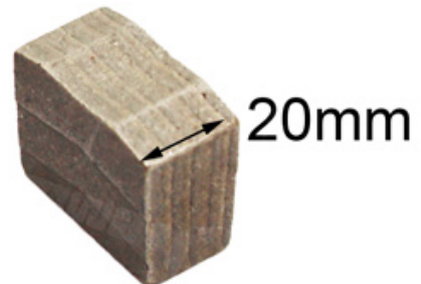
Long Life



M Shape



**Segment Size:**  
**24x12.5/11.5 X20mm**





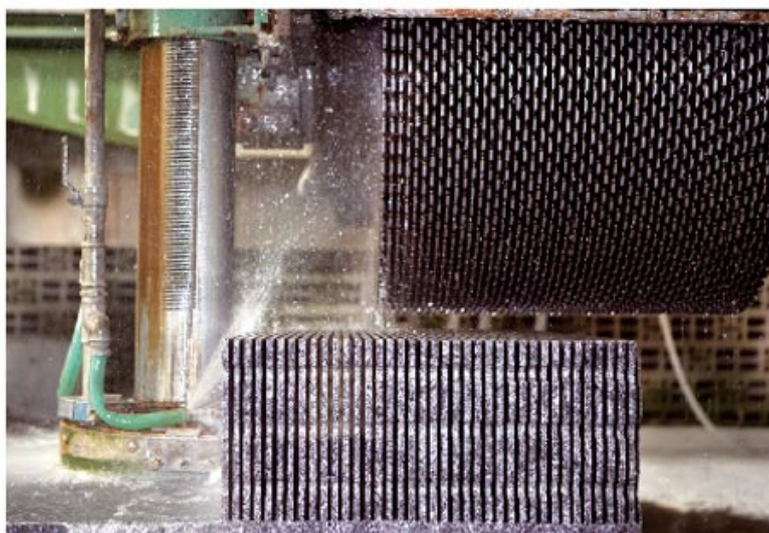


### Aplicativo:

**Segmentos de diamante de corte de bloco de pedra** Para granito, arenito, várias pedras duras.

Segmento de diamante de bloco de granito para máquina de corte de ponte e única máquina de braço.

Diamond segmentou a fábrica de lâminas de serra circular, usando no bloco corte para lâminas de serra circular de 900-3500mm para corte de bloco.



## Perguntas frequentes

### 1. Quais são seus termos de pagamento?

Aceitamos DHL, FedEx, TNT, UPS, etc.

### 2. Você é uma empresa comercial ou um fabricante de ferramentas de diamante?

Nós somos um fabricante de ferramentas de diamante, Nanan Boreway Co., Ltd. é um

fabricante profissional e experiente de diamantes na China.

Temos uma vantagem relativa do preço do produto, mantemos a qualidade do produto controlável, alta qualidade e estabilidade de matérias-primas de diamante.

### 3. Quais são 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



**Mobile / WhatsApp / WECHAT:** (+ 86) 18650679939.



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

 **Lyon Chang.**