

Descrição do Produto:

Segmento de corte de diamante para pedra de lava, Para obter a laje uniforme e suave, para produzir lajes em tempo muito curto, manipulação fácil e com baixo custo.

Os tipos de segmentos de diamante incluem o segmento de sanduíche, o segmento multi-camada 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.

Somos fabricante de segmentos de pedra, principalmente produzir granito, mármore, arenito, segmento de corte de pedra basalt. Offer produto OEM, segmento de corte de pedra atacado, fábrica diretamente preço, com uma garantia de boa qualidade.

Pedras de lava são formadas quando os vulcões entrarem em erupção, muito parecidos com pedras de obsidiana. A lava dispara de um vulcão e atravessa o seu lado. Uma vez que essa rocha líquida incrivelmente quente seca, ela se torna uma pedra de lava. Por causa desses processos, a pedra de lava é considerada uma pedra de renascimento.

Recurso:

1. Segmento de corte de pedra atacado, ter baixo ruído e ambiente amigável.
2. Dica de corte de diamante, sempre baixo consumo de energia e menor resíduos de matéria-prima.
3. Nosso principal mercado de segmentos é o mercado da Índia, East-Europe, Oriente Médio como Irã, Jordânia, Egito, Turquia.
4. Flexibilidade, ilimitada pelo tamanho da peça de trabalho, pode ser usada para vestir e se formar para perfis anormais.

Especificação do produto:

O seguinte são especificações normais que cortam o segmento de pedra da lava:

Diâmetro da lâmina	Tamanho do segmento (Lxwx)	Aplicativo	Processo	Estrutura de segmento.
800mm. (36 polegadas)	40x6.0x15mm.	Pedra de lava.	Prensagem a frio, Quente pressionando sinterização	Sólido, sanduíche, Multi Camada, Groove

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

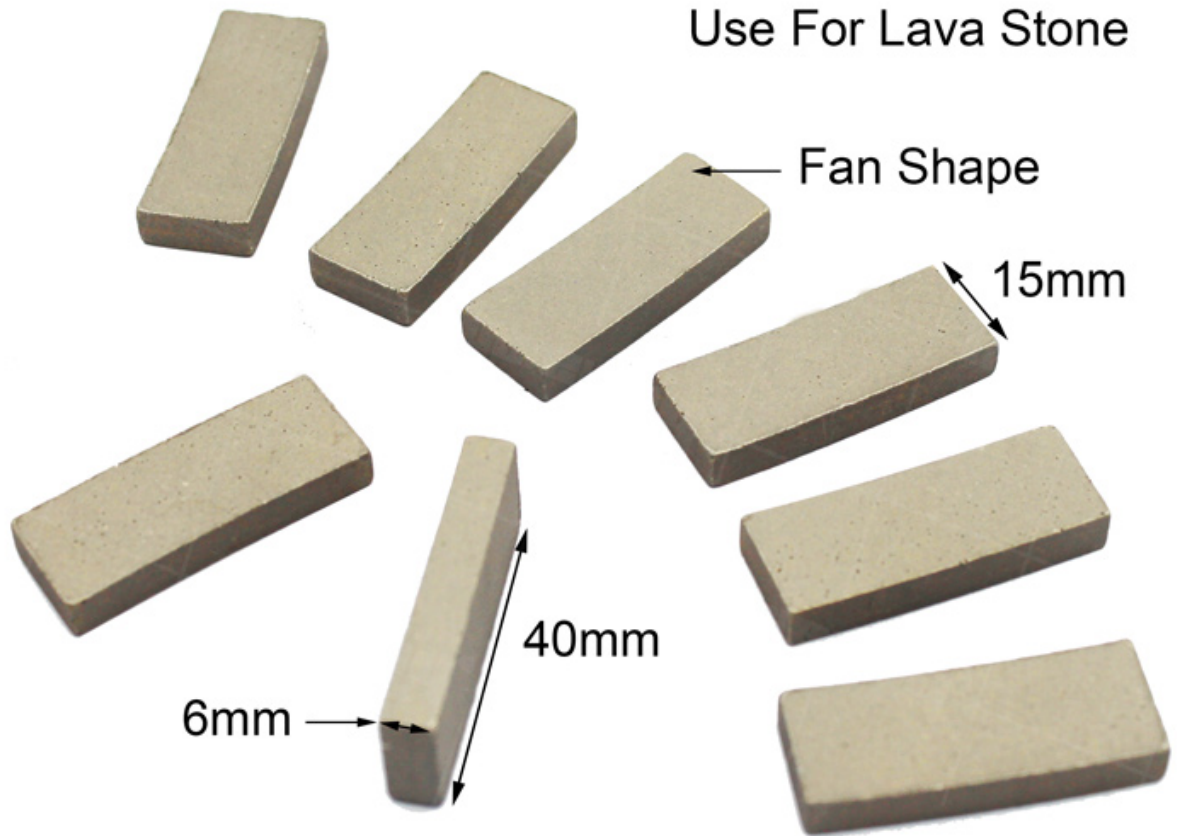
Multi lâmina e uma única lâmina de serra de discos de discos:

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](#)

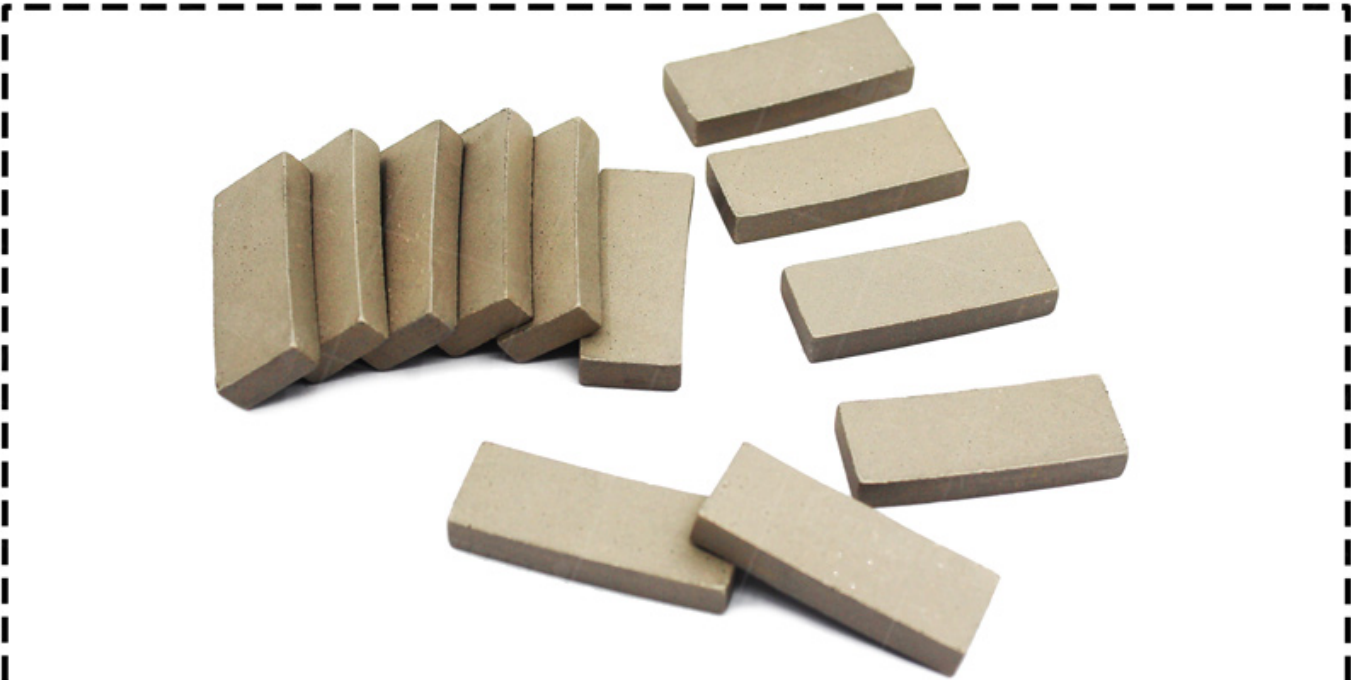
Segmento de pedra de lava de corte de diamante para Indonésia e Médio Oriente Médio

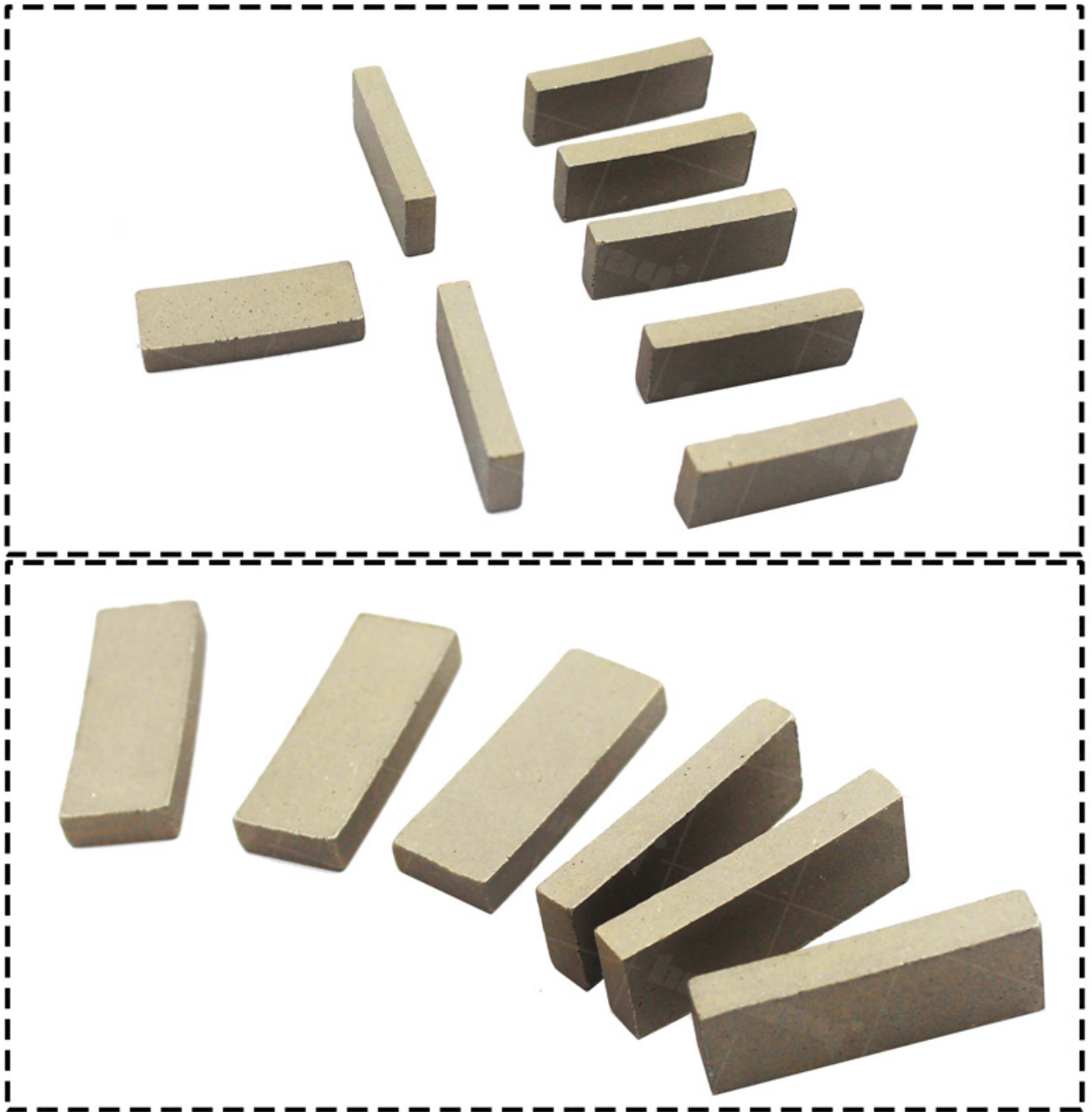
Use For Lava Stone



Wet Use For 800mm Diamond Saw Blade







Aplicativo:

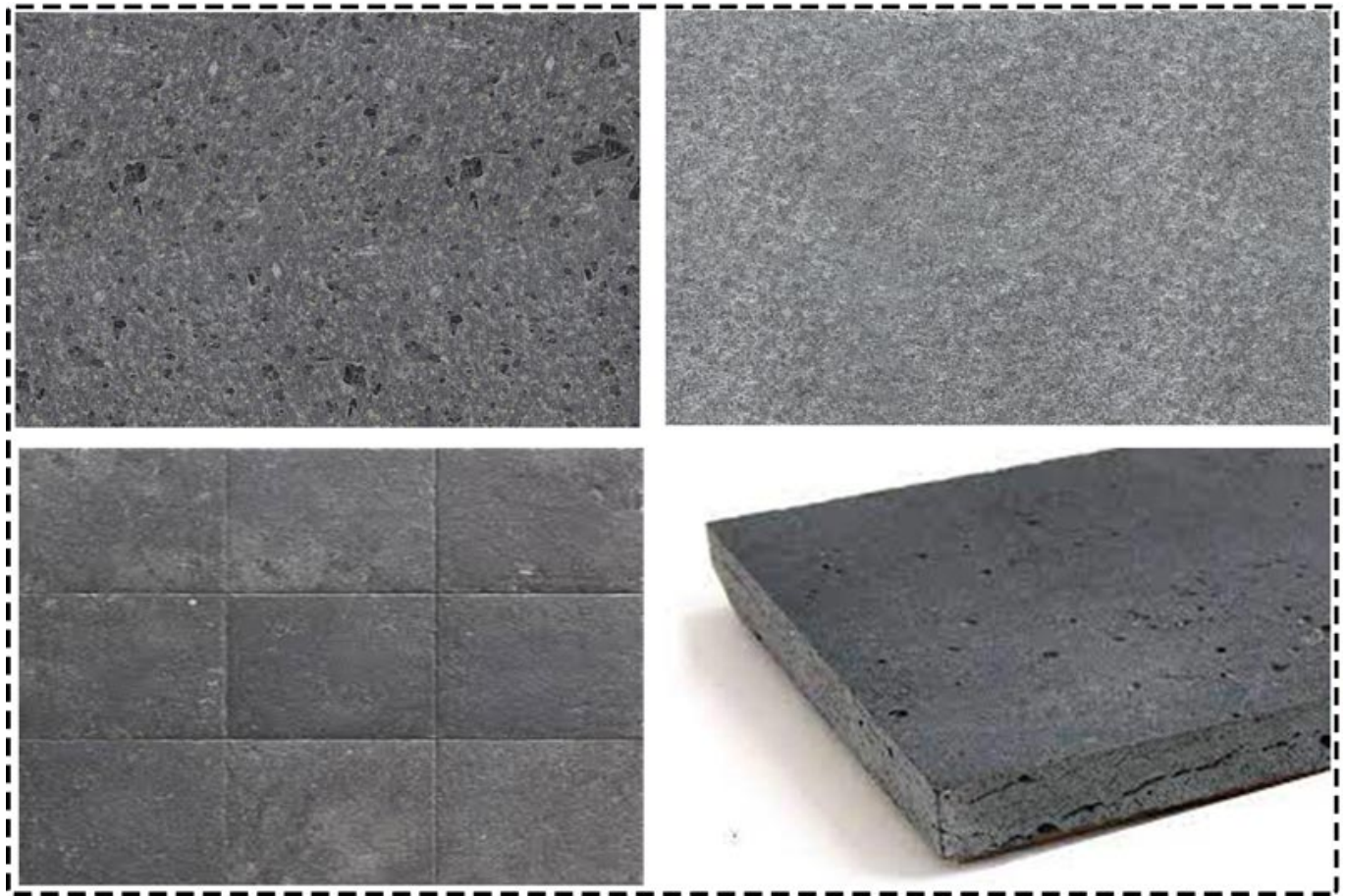
Segmento de diamante para pedra de lava, para máquina de corte de ponte, máquina de corte de desktop.

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

Por favor, informe-nos os tamanhos do segmento de diamantes e viu em branco e o objeto a cortar, bem como caráter de objeto de corte.

Jardineiros e arquitetos de jardinagem usam rochas de lava para fins decorativos e de retenção de água. As pedras podem ser colocadas em vias para dar um efeito de design

colorido ou usado como decorações de fronteira. Rochas de lava menores são usadas como mulch para coletar água e evitar a erosão.



Perguntas frequentes

1. Como garantir a qualidade do produto?

Os produtos da empresa têm padrões, garantias de segurança para controlar a qualidade do produto, responsável pela qualidade do produto para nossos clientes, estabelecidos há mais de dez anos, como fabricante profissional e experiente de diamantes, a Boreway insiste em fornecer aos nossos clientes as ferramentas de diamante da mais alta qualidade.

2. Você é profissional?

Todos os produtos da nossa empresa são ferramentas de diamante ou produtos de maquinaria relacionados. Eles são altamente profissionais e mantiveram seu nível de pré-indústria. Somos mais profissionais e podemos ajudá-lo a encontrar o ideal ideal para o seu mercado (revendedor) ou projeto (usuário final). Ferramentas de diamante.

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.**