

Descrições:



Única forma de T Pinos duplos de segmento Redi Lock Diamond Grinding Shoes For Hard Concrete Floor

Pinos duplos, moagem, sapatos diamantes de liga metálica têm alta resistência, excelente resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito.

Pinos duplos, moagem, sapatos diamantes de liga metálica alta eficiência de moagem e baixa força de moagem gera menos calor no processo de moagem.

Especificações:

A seguir estão as especificações normais Pinos duplos, moagem, sapatos:

Nome:	Pinos duplos, moagem, sapatos
Grão do segmento:	16-270 # etc.
Segmento Tamanho:	Segmento em forma de T único
Material:	Diamante e pó de metal
Aplicação:	Piso de Concreto e Terrazzo
Conexão:	Conexão de bloqueio redi de dois pinos
Máquina:	Retificadora rápida de dois pinos
Ligação:	Ligação muito suave, Ligação suave, Ligação Média, Ligação muito dura, ligação extrema extrema

Ferramentas especialmente projetadas estão disponíveis para qualquer aplicação padrão.
Podemos
Adapte suas ferramentas às suas necessidades específicas.

Detalhes do produto:

Pinos duplos, moagem, sapatos:

Segment Grit: 16-270# etc.
Single T Shape Segment



Two Pins Blank



[Se você está interessado em nossos produtos, pode clicar em mim.](#)

Aplicações:

Pinos duplos, moagem, sapatos adequado para uso geral de retificação (concreto, pedra), enquanto na maioria são utilizados para pintura, cola, remoção de epóxi e revestimento de pisos, alta qualidade e alta eficiência, longa vida útil.

(1) Grão grosseiro: 16 #, 24 #, 30 #, 36 #.

Pode ser usado para pisos de concreto desnivelados, preparação de retificação áspera no piso ou reforma de pisos antigos.

(2) grãos médios: 46 #, 50/60 #, 60/80 #, 100 #

Pode ser usado para todos os tipos de pisos de concreto e terrazzo, preparação de moagem no piso ou reforma de pisos antigos.

(3) Grãos finos: 120 #, 150 #, 180 #, 200 #, 270 #

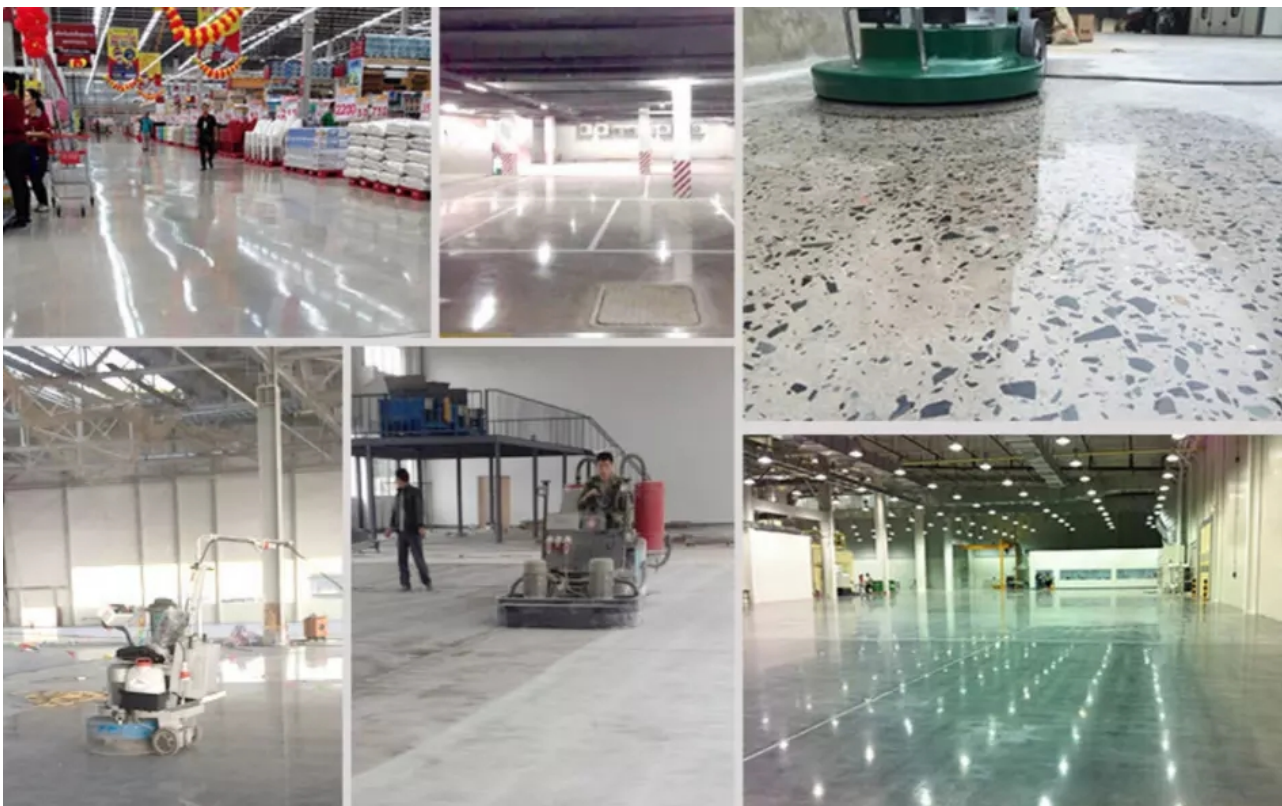
Pode ser usado para todos os tipos de pisos de concreto e terrazzo, encontrar preparação de moagem no piso ou reforma de pisos antigos antes de polir.

Escolhendo entre títulos moles, médios e rígidos.

1. Ligação Suave (Amarelo) - O pó metálico no segmento sinterizado se desgasta rapidamente, liberando cristais de diamante opacos, expondo novos cristais abrasivos para corte eficiente. Melhor usado em superfícies duras.

2. Ligação Média (Vermelha) - uma força de união de metal entre as ligações moles e duras.

3. Ligação dura (preta) - A ligação do pó metálico no segmento se desgasta lentamente e evita o desgaste prematuro de superfícies abrasivas e macias.





Before Grinding and Polishing



After Grinding and Polishing

Cor:

CONCRETE HARDNESS	Xtreme Hard	Very Hard	Hard	Medium Hard	Soft	Very Soft
PSI	6500-9000	5000-7000	4000-5000	3000-4000	1500-3500	1000-2000
MPA	C50-C65	C40-C55	C30-C50	C20-C40	C15-C25	C10-C20
CODE	XHF	VHF	HF	MHF	SF	VSF
COLOUR						

Nota: Logotipo especial, tamanho e formas do segmento, instalação disponível mediante solicitação do cliente.



Two Round Pins Redi Lock Blank



Two Square Pins Redi Lock Blank

Dois pinos Redi Lock Blank:

- 1 Dois Volta Pinos Redi Bloquear Em branco.
2. Dois Quadrado Pinos Redi Bloquear Em branco.

Vantagem:

- 1) Dura muito mais tempo do que produtos competitivos e não esmaltará.
- 2) Combinação de diamantes superiores e uma matriz extremamente durável e única.
- 3) Remove o estoque de maneira rápida e eficiente para reduzir bastante o custo do produto e da mão-de-obra.
- 4) Os sapatos de moagem de pinos duplos produzem resultados surpreendentes na maioria dos tipos de concreto, de macio a muito duro.

Recursos:

Sapatos de moagem de pinos duplos excelente resistência ao desgaste, menor custo, melhor acabamento superficial etc.

Produtos relacionados:



Boreway Machinery Co., Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

Sapatas de moedura do diamante de PCD Lavina



Boreway Machinery Co., Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

Sapatas de moagem Quick Lock Lavina

Sobre nós:



Nosso serviço:

1. Baixa quantidade do pedido: Pode encontrar o pedido 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.

Descrição:

1. Se queremos encomendar o seu produto, como sabemos a sua qualidade?
Teste em um pedido muito pequeno e você saberá a qualidade. Agora sim
Muitas pessoas no mundo usam produtos chineses devido à sua alta qualidade e alta

qualidade.

preço competitivo. Nós somos um fabricante profissional de ferramentas de diamante.

Em qualquer caso, por mais de 8 anos, confirme a qualidade de nossos produtos, pequenas encomendas de teste serão testadas necessário.

Você pode fornecer amostras de graça?

Nós não fornecemos amostras grátis. Com base em anos de experiência, acreditamos que as pessoas os receberão.

Ao pagar por amostras, apreciaremos e apreciaremos mais eles recebem. Nós teríamos sido Esteja preparado para oferecer a nossos clientes em potencial um desconto especial por participar do teste.

É muito importante fornecer feedback para nós e seremos muito gratos.

3. Sua empresa aceita personalização?

Claro, nós aceitamos. Inclui cores diferentes, cascalho, etc. Também podemos marcar seu próprio logotipo

E a marca no quadro. Você deseja que produzamos novos produtos para você, envie-nos seus produtos.

Desenho ou amostra, produzimos o mesmo. Não venderemos esses produtos a terceiros Somente clientes podem obter uma licença.

Observe:

1. Por favor, forneça itens antes da compra.
2. Por favor, forneça o número do modelo antes da compra.
3. Outras especificações podem ser personalizadas de acordo com os requisitos.

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) 13559599186



O email: boreway05@boreway.net



Kelly Huang