Introdução:

- 1. Blocos de moagem de piso de diamante Lavina são projetados para uso em máquinas de moagem de piso lavina para remover a expoxy, cola, pintura e outros revestimento desigual de concreto, terraço e piso de pedra, mostram um piso liso e novo. É conveniente para o tratamento posterior de moagem e polimento;
- 2. Os blocos de moagem de diamante usam a lavina padrão, tem 2 segmentos de diamante retângulo.Há uma variedade de grãos para sua escolha;
- 3. BOREWAY fornecer três tipos de segmentos de diamante para diferentes pisos, macio, médio e duro. Os blocos de moagem que fornecemos são de alta qualidade, por favor não confunda esses blocos com outros blocos baratos:
- 5. Este bloco de moagem é normalmente usado em máquinas de moagem de piso lavina com interface flat-plug, pode ser rapidamente instalado e desmontado, melhorando consideravelmente a eficiência do trabalho.

Características:

- 1. Nós podemos fornecer a ligação macia, média, dura projetada especificamente para vários assoalhos;
- 2. Conexão plana, substituição fácil e rápida;
- 3. Segmentos de tamanho diferentes podem ser personalizados.

Especificação:									
Modelo não	Tipo de segmento	Materiais do segmento	Número de ressonância	Grit No.	Ligação	Conexão			
BW-FP-MET-01	Retângulo	Diamante	2	6 #, 16 #, 25 # 30 #, 40 #, 50 #, 60 # 80 #, 100 #, 120 # 150 #, 170 #, 200 #	Suave Midium Difícil	Lavina Conexão flat-plug			

Outras conexões e especificações podem ser personalizadas de acordo com a necessidade.

Imagens:

Clique aqui para visitar nossos BLOCOS DE REBARBAÇÃO DE DIAMANTES PLANOS.





Se você quiser saber mais detalhes, entre em contato conosco.

Clique aqui para visitar nossos BLOCOS DE REBARBAÇÃO DE DIAMANTES PLANOS.

Produtos relacionados:

2 retângulo de barra curva retificação de diamante sapatos segmentos de roda para Husqvarna moedor

×

Contate-Nos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co., Ltd.

Endereço: Centro de Huahui 605, cidade de Shuitou, Quanzhou, Fujian, China

CEP: 362342

TEL: (+86) 595-86990206 / (+ 86) 18250633812

FAX: (+86) 595-86990220

O email: boreway.net