

Introdução:

75 milímetros cheios de resina rodas de polimento são para afiação e polimento pia buracos na laje, Kitchens etc, que é a forma mais eficaz moer e polir o raio apertado. 75 milímetros de resina cheia rodas de polimento são projetados para remoção de material em mármore granito moendo o excesso de pedra. Estes pia rodas são a maneira mais rápida para remover o material depois de cortar furos do dissipador. Eles são usados para aplicações de moagem muito agressivos e remoção de estoque em materiais diversos, incluindo granito, concreto, calcário, mármore, bloco, terazzo e muito mais.

Características:

1. Alta eficiência, longa vida útil e velocidade de moagem rápido.
2. Equilíbrio perfeito com zero de vibração e desempenho estável.
3. Moagem mais suave sem danos borda de pedra.

Especificações:

As seguintes são as especificações normais de nossa resina roda de polimento preenchido:

Código não.	Diâmetro	Grit No.	Trabalhando Método	Segmento Comprimento	Conexão
BW-ZTW-MR01-01	25 mm (1 ")	Áspero	Molhada ou	20 milímetros	M14
BW-ZTW-MR01-02	50mm (2 ")	Médio	seca	35 milímetros	5/8 "-11
BW-ZTW-MR01-03	75 milímetros (3 ")	Difícil		45 milímetros	1/2 "L
BW-ZTW-MR01-04	100 milímetros (4 ")				

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendados pelos clientes.

Há mais produtos que fornecemos:



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