

Introdução:

Resina Enchido CNC Cilindro Drum D25 * 45T * 1/2 "G estamos Para moagem e polimento buracos pia na laje, Kcoceiras Etc, que é a maneira mais eficaz para moer e polônês o raio apertado. Ser projetado para a remoção de estoque em mármore de granito por moagem longe de pedra em excesso. isto É a maneira mais rápida de remover o material após cortar os buracos do coletor. Eles são usados para Moagem muito agressiva aplicações E remoção de estoque em materiais variados Incluindo granito, concreto, calcário, mármore, bloco, terazzo e mais.

Características:

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

Especificações:

Seguem-se as especificações normais da nossa **Resina Enchimento do tambor do dissipador do CNC D25 * 45T * 1/2 "G**:

Código não.	Diâmetro	Grit No.	Trabalhando Método	Segmento Comprimento	Conexão
BW-ZTW-R01-01	25mm (1 ")	Áspero	Molhado ou seco	20mm	M14
BW-ZTW-R01-02	50mm (2 ")	Médio		35mm	5/8 "-11
BW-ZTW-R01-03	75mm (3 ")	Difícil		45mm	1/2 "G
BW-ZTW-R01-04	100 mm (4 ")				

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendadas por clientes.

Imagem:

Resina Enchido CNC Cilindro Drum D25 * 45T * 1/2 "G