Introducción:

Resina llena pulido tambor abrasivos rueda de piedra caliza D75 * 45T * 5/8"-11 son para el pulido de fregadero agujeros en la losa y

Kitchens etc., que es la forma más efectiva para moler y pulir el radio cerrado.

Diseñados para la remoción de material en granito de mármol por amolar piedra sobrante.

Se es la forma más rápida para eliminar el material después de cortar los agujeros del fregadero.

Se utilizan para pulido muy agresivo aplicaciones y la eliminación de stock en diversos materiales incluyendo granito, hormigón, piedra caliza, mármol, bloque, terazzo y más.

Características:

- 1. Alta eficiencia, larga vida útil y rápida velocidad de fresado.
- 2. Equilibrio perfecto con cero vibraciones y funcionamiento estable.
- 3. Molienda más suave sin dañar el borde de piedra.

Especificaciones:

Las siguientes son las especificaciones normales de nuestra Resina llena pulido tambor abrasivos

rueda de piedra caliza D75 * 45T * 5/8"-11:

Código no.	Diámetro	Arena no.	De trabajo Método	Segmento de Longitud	Conexión
BW-ZTW-MR01-01	25mm(1")	Áspero	Húmedo o en seco20mm		M14
BW-ZTW-MR01-02	50mm(2")	Medio		35mm	5/8"-11
BW-ZTW-MR01-03	75mm(3")	Duro		45mm	1/2 "G.
BW-ZTW-MR01-04	100mm(4")				

Las especificaciones anteriores son para referencia, otras especificaciones pueden solicitarse por los clientes.

Imagen:

Resina llena pulido tambor abrasivos rueda de piedra caliza D75 * 45T * 5/8"-11