

Introducción:

- 1.D100x40mmx50H Rueda de fresado CNC Sinterización Las ruedas de troquelado estándar se utilizan para el fresado de superficies y la eliminación de material para diversas piedras de granito y mármol.
2. Se ha aplicado a máquinas de enrutadores o máquinas CNC.
3. Se utiliza para nivelar la losa antes de ejecutar las ruedas de su perfil.

Característica:

1. El diseño único con buena nitidez permite una fácil eliminación de polvo, poco ruido y seguridad.
2. Con función de alta eficiencia, precisión en forma y tamaño.
3. Buen rendimiento y larga vida útil.

Especificación:

Fresadora de molino de las especificaciones convencionales:

Diámetro / mm	Altura del segmento / mm	Agujero interno / mm	Conexión	Grit NO.	Máquina
50 86 100 90	20 30 40	10 50	Φ10-2 + 2 Hole Φ50-3 + 3 Horas Φ50-3 + 3 Horas	30/40 # 60 # 100 # 200 #	máquina CNC y máquina de brazo radial

Para mejorar la eficiencia de rectificado de la muela abrasiva, tenemos algunas sugerencias para la velocidad de la máquina:

RPM	Velocidad de alimentación	Profundidad recomendada
4500	400-600 mm / min	3 mm

Otras especificaciones se pueden personalizar después de la comunicación

Imágenes:

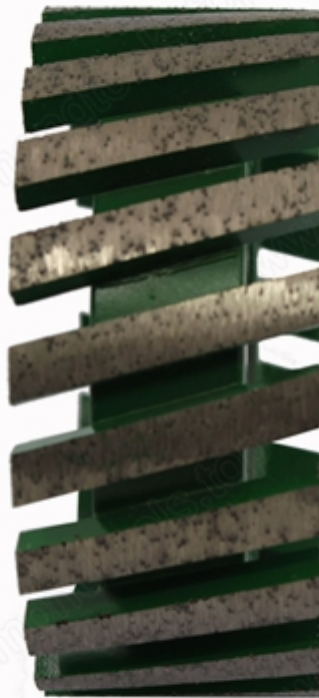
[**Haga clic en este enlace para buscar otros tamaños de rueda de troquelado estándar de diamante:**](#)

boreway®



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

boreway®



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

Contáctenos:

Fujian Nanan Boreway Machinery Co.,Ltd.

Dirección: Huahui Center 605, Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

Código postal: 362342

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

FAX: (+86) 595-86990220

WhatsApp / Wechat: + 86-18359335376

Facebook: Jerez boreway

Email: boreway02@boreway.net