

Introducción:

1. O20xM10 Segmented Diamond Router Bit Diseños para Slab se utilizan para la máquina CNC o máquina portátil de procesamiento de granito, mármol, otras piedras y el contador. Sus méritos son de alta eficiencia de producción, cifra exacta.
2. Uso de secuencia: de grano áspero a fino, finalmente pulido.
3. Los siguientes son diseños de formas diferentes, que incluyen: A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, DC

características:

1. CNC ruedas de pulido de diamante de granito tienen diferentes formas y tamaños están disponibles.
2. Buen equilibrio y rendimiento estable.
3. El segmento sin contacto es agresivo para una eliminación de existencias fácil y rápida.

Especificación:

nombre del producto	Posición	Grit No.	Diámetro	Espesor	Forma de piedra	Huso
Broca de diamante	Pos 1	30/40 #	50-125 mm	20 mm 30 mm 40 mm 50 mm	A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, DC, etc.	M8 M10 M14 1/2 "Gas 22 mm 35 mm
	Pos 2	40/50 #				
	Pos 3	80/100 #				
	Pos 4	170/200 #				
	Pos 5	400 #				
	Pos 6	600 #				
	Pos 7	1000 #				
	Pos 8	Opcional				

Otras conexiones y especificaciones se pueden personalizar de acuerdo a las necesidades.

Imágenes:

O20xM10 Segmented Diamond Router Bit Designs para Slab

boreway®





[Haga clic aquí para buscar más tamaños y formas de bits de enrutador](#)

Contáctenos:

Fujian Nanan Boreway Machinery CO.,Ltd.

AGREGAR: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

Código postal: 362342

TEL: (+ 86) 595-86990206

FAX: (+ 86) 595-86990220

Skype: boreway 02

Whatsapp: (+ 86) 18359335376

Facebook: Sherry Boreway

Wechat: Sherry_154

Correo electrónico: boreway02@boreway.net