

Introdução:

1. O20xM10 Segmento Diamond Router Bit Designs para Slab são usados para máquina CNC ou processamento de máquinas portáteis o granito, mármore, outras pedras eo contador. Os méritos são de alta eficiência de produção, figura exata.
2. Usando a seqüência: de grão bruto para fino, finalmente polimento.
3. Os seguintes são design de formas diferentes, incluindo: A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD DC

Características:

- As rodas de polir de diamante de granito 1.CNC têm diferentes formas e tamanhos disponíveis.
2. Bom equilíbrio e desempenho estável.
 3. O segmento sincronizado é agressivo para fácil e rápida remoção de estoque.

Especificação:

Nome do Produto	Posição	Grit No.	Diâmetro	Espessura	Forma de pedra	Fuso
Bit do roteador Diamond	Pos 1	30/40 #	50-125mm	20mm 30mm 40mm 50mm	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 "Gás 22mm 35mm
	Pos 2	40/50 #				
	Pos 3	80/100 #				
	Pos 4	170/200 #				
	Pos 5	400 #				
	Pos 6	600 #				
	Pos 7	1000 #				
	Pos 8	Opcional				

Outras conexões e especificações podem ser personalizadas de acordo com a necessidade.

Imagens:

O20xM10 segmentado Diamond Router Bit Designs para laje

boreway®



boreway®



[Clique aqui para pesquisar mais tamanhos e formas de bits de roteador](#)

Contate-Nos:

Fujian Nanan Boreway Machinery CO.,Ltd.

ADICIONAR: Shuitou Town, Quanzhou, Fujian, China

Código postal: 362342

TEL: (+ 86) 595-86990206

FAX: (+ 86) 595-86990220

Skype: boreway 02

Whatsapp: (+ 86) 18359335376

Facebook: Boreway Sherry

Wechat: Sherry_154

E-mail: boreway02@boreway.net