

Introducción:

Piedra diamante Ogee la broca de fresadora de CNC F20 * 1/2 "G se utilizan para CNC de la máquina o máquina portátil de procesamiento del granito,

el contador de mármol y otras piedras. Sus méritos son la alta eficiencia de la producción, cifras exactas.

Utilizando secuencia: de áspero grano fino, pulido finalmente.

Los siguientes son el diseño de diferentes formas, incluyendo: A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, DC

Características:

Ruedas de pulido del diamante 1.CNC granito tienen diferentes formas y tamaños están disponibles.

2.el buen equilibrio y funcionamiento estable.

3 segmento sinterizado es agresivo para la fácil y rápida remoción de material.

Especificaciones:

Las siguientes son las especificaciones normales de **Piedra diamante Ogee la broca de fresadora de CNC F20 * 1/2" G:**

Nombre de producto	Posición	Arena	Diámetro	Espesor	Forma de piedra	Eje
Segmento del diamante Pedacito del ranurador	Pos1	# 30/40	50-125mm	20mm	A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, CC, etc.	M8 M10 M14
	Pos2	# 40/50		30mm		1/2 "gas
	Pos3	# 80/100		40mm		22mm
	Pos4	# 170/200		50mm		35mm
	Pos5	# 400				
	Pos6	# 600				
	Pos7	# 1000				
	Pos8	Opcional				

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

Imagen:

Piedra diamante Ogee la broca de fresadora de CNC F20 * 1/2 "G