

## Introdução:

**Pedra de diamante Ogee fresa para CNC F20 \* 1/2 "G** são utilizados para máquina CNC ou máquina portátil de processamento de granito,

mármore e outras pedras... o contador. Seus méritos são de alta eficiência de produção, o número exato.

Usando a sequência: do grão duro à multa, finalmente polimento.

O seguinte é 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:

1. CNC granito diamante polimento rodas têm diferentes formas e tamanhos estão disponíveis.
2. bom equilíbrio e desempenho estável.
3. sinterizado segmento é agressivo para fácil e rápida remoção de estoque.

## Especificações:

As seguintes são as especificações normais de **Pedra de diamante Ogee fresa para CNC F20 \* 1/2" g:**

Nome do produto	Posição	Grão	Diâmetro	Espessura	Forma de pedra	Eixo
Segmento de diamante Fresa	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, DC etc.	M8 M10 M14
	Pos2	# de 40/50		30mm		1/2 "gás
	Pos3	80 / 100#		40mm		22mm
	Pos4	170 / 200#		50mm		35mm
	Pos5	400#				
	Pos6	600#				
	Pos7	1000#				
	Pos8	Opcional				

As especificações acima são para referência, outras especificações podem ser encomendadas pelos clientes.

## Imagens:

**Pedra de diamante Ogee fresa para CNC F20 \* 1/2 "G**