

Einführung:

Stein Diamant Fräser Ogee für CNC-F20 * 1/2 "G CNC-Maschine oder tragbare Maschine Verarbeitung des Granits dienen,

Marmor, anderen Steinen und der Zähler. Ihre Vorzüge sind die hohe Effizienz der Produktion, genaue Zahl.

Sequenz: schließlich aus groben Körnung fein Polieren.

Im folgenden werden verschiedene Formen Design, einschließlich: A, B, D, E, F, G, H, I, L, M, N, O, P, Q, S, T, U, V, WF, DD, DC

Merkmale:

1. CNC-Granit polierende Diamantscheiben haben verschiedene Formen und Größen sind vorhanden.
2. gute Balance und stabile Leistung.
3. gesinterte Segment ist aggressiv für einfachen und schnellen Materialabtrag.

Technische Daten:

Im folgenden werden die normalen Spezifikationen **Stein Diamant Fräser Ogee für CNC-F20 * 1/2" G:**

Name des Produkts	Position	Grit	Durchmesser	Dicke	Stein Form	Spindel
Diamantsegment Router-Bit	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	40 / 50#		30mm		1/2 "gas
	Pos3	80 / 100#		40mm		22mm
	Pos4	170 / 200#		50mm		35mm
	Pos5	400#				
	Pos6	600#				
	Pos7	1000#				
	Pos8	Optional				

Die oben genannten Spezifikationen können als Referenz, andere Spezifikationen von Kunden bestellt werden.

Bild:

Stein Diamant Fräser Ogee für CNC-F20 * 1/2 "G