

## أولاً-مقدمة:

وتستخدم لالة التصنيع باستخدام الحاسب أو جهاز محمول تجهيز الجرانيت **M10 \* V20 \* D65 الحجر قطع بت Bullnose التوجيه الكامل**

الرخام وغيره من الأحجار والعداد. وقائعها بكفاءة عالية الإنتاج، والرقم الدقيق

باستخدام تسلسل: من الحصاء الخام ما يرام، وأخيراً التلميع

دد، العاصمة WF، يو، الخامس S، T، فيما يلي تصميم الأشكال المختلفة، بما في ذلك: أ، ب، د، هـ، و، ز، ح، الأول، ل، م، ن، س، ف، ف

## الميزات:

1. استخدام الحاسب الآلي الجرانيت الماس تلميع عجلات مختلفة الأشكال والأحجام متوفرة.
2. جودة التوازن وأداء مستقر.
3. الجزء متكلس العدوانية لإزالة الأسهم سهلة وسريعة.

## المواصفات:

**M10 \* V20 \* D65 الحجر قطع بت Bullnose** ما يلي هي مواصفات عادية **التوجيه الكامل**

اسم المنتج	موقف	حصى	قطر	سمك	شكل الحجر	عمود الدوران
قطعة الماس بت جهاز التوجيه	Pos1	# 30/40	مم 50-125	20 مم	أ، ب، د، هـ، و، ز، ح، الأول، S، ل، م، ن، س، ف، ف يو، T، دد، WF، الخامس العاصمة إلح	M8 M10 M14
	Pos2	# 40/50		30 مم		الغاز " 1/2
	Pos3	# 80/100		40 مم		22 ملم
	Pos4	# 170/200		50 مم		35 مم
	Pos5	400#				
	Pos6	600#				
	Pos7	1000#				
	Pos8	اختياري				

المواصفات المذكورة أعلاه كمرجع، يمكن أن يؤمر المواصفات الأخرى حسب العملاء.

## الصورة:

**M10 \* V20 \* D65 الحجر قطع بت Bullnose التوجيه الكامل**

**boreway**®



**Boreway Machinery Co., Ltd.**  
[www.diamondtools.top](http://www.diamondtools.top)  
[www.boreway.com](http://www.boreway.com)

**المنتجات ذات الصلة:**

**ز" 1/2 \* F20 بت جهاز التوجيه لاستخدام الحاسب الآلي Ogee حجر الماس**