

		Accutom-10
容量	高度 x 长度	50 x 130 mm (2" x 5.1")
	切割长度	40 mm/195 mm (1.6"/7.7"), 对于 25 mm 直径
切割轮	直径	75 mm (3") - 150 mm (6")
	心轴直径	12.7 mm (0.5")
研磨能力	高度 x 长度	N/A
电机	旋转速度	300 - 3000 rpm, 可调节, 步长为 50 rpm
	切割进给速度	进给速度: 0.005 - 3 mm/s, 可调节, 步长为 0.005 mm/s
	定位速度	Y = 13 mm/s
	定位长度	Y 方向: 110 mm(精度 0.1 mm)
试样夹具座臂	X向移动	是
	旋转	是
	振荡	是
	试样夹具座自动旋转(切割前)	否
	定位速度	X = 10 mm/s
	定位长度	X 方向: 60 mm(精度 0.005 mm)
软件和电子元器件	控制	触摸屏, 旋钮/按钮
	显示	LCD, 5.7" TFT 彩屏, 320 x 240 像素, 带 LED 背光
安全标准		见符合标准声明
操作环境	环境温度	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	湿度	< 85 % 相对湿度, 无冷凝
电源	电压/频率	200-240 V (50-60 Hz)
	电源输入	1 相 (N+L1+PE) 或 2 相 (L1+L2+PE) 电气安装必须符合“安装分类 II”的要求。
	电源 S1	1080 W
	电源 S3	N/A
	空载功率	45 W
	最大电流	9.1 A
冷却系统	内置	4.75 l(1¼ 加仑), 1.6 l/min(0.4 加仑/min)
排气	推荐容量	30 m³/h (1060 ft³/h)

Accutom-10		
高级功能	X 工作台, 自动	否
	X 支架, 手动	否
	旋转台	否
安全电路分类/性能级别	防护装置式安全开关系统	PL d, 类别 3 停止类别 0
	防护装置锁	PL b, 类别 3 停止类别 0
	“按住运行”功能	PL d, 类别 3 停止类别 0
	紧急停止	PL c, 类别 1 停止类别 0
	液体系统意外启动	PL b, 类别 3
	速度监控 - 切割轮/杯形砂轮控制台移动	PL d, 类别 3 停止类别 0
	切割轮/杯形砂轮转速监控	PL d, 类别 3
残余电流断路器 (RCCB)		N/A
噪声级	工作站的 A 加权声压级	LpA = 67 dB(A)(测量值) .不确定性 K = 4 dB
振动水平	声明的振动发射值	N/A
尺寸和重量	宽度	65 cm (25")
	深度, 含插头	78 cm (30.9"), 带插头
	高度, 防护装置关闭	44 cm (17.3"), 防护装置关闭
	高度, 防护装置打开	106 cm (42"), 防护装置打开
	重量	68 kg (150 lbs)