

Laboforce-100		
研磨机	试样夹具座	
	最大重量	4 kg (8.8 lbs), 包括试样
	力	10-50 N 单个试样 30-300 N 试样夹具座
	力准确度	+/-5N 至 50 N, 更高值为 +/-10 N
	旋转速度	
	加工中	50-150 rpm
	旋转方向	逆时针, 顺时针
	电机	180 W
软件和电子元器件	显示	TFT 彩屏, 320x240 点, LED 背光
安全标准/指令/立法		请参阅符合性声明/说明手册。
REACH		有关 REACH 的信息, 请联系当地的 Struers 办事处。
操作环境	环境温度	
	运行期间	5-40 °C (41-104 °F)
	湿度	< 85% 相对湿度, 无冷凝
压缩空气供应	压力	6-9.9 bar (87-143 psi)
	建议质量	5.6.4 级, 符合 ISO 8573-1 中的规定
电源	电压/频率	1x24 V
	电源输入	直接连接到 Labopol
	电源	
	额定载荷	180 W
	电流	
	标称	5 A
	最大	8 A
	最大载荷电流	4.5 A
尺寸和重量	宽度	20.3 cm (8")
	深度	43.3 cm (17")
	高度	57.4 cm (22.6")
	高度(外罩打开)	
	重量	20.5 kg (45.2 lbs)



Laboforce-100

噪声级	工作站的 A 加权声压级	参见 Labopol 技术数据
振动水平	声明的振动发射值	N/A

文档编号:16367750_A_zh
发布日期:2023.04.24