

美国TechconTS250 精密点胶机控制系统

产品名称	美国TechconTS250 精密点胶机控制系统
公司名称	深圳市阿莱思斯科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:美国Techcon 型号:TS250 规格:152mm × 165mm × 178mm
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍社区新园工业区南15号301
联系电话	0755-23054661 17704067205

产品详情

TS250点胶机/控制器可以准确一致地涂敷高中低粘度的流体。该设备是经济的,高精度以及重复性的微量气动点胶系统。

这个用户使用 界面友好的流体点胶系统含带时间调节旋钮的数字式计时器，可以方便地进行设定，以及适用于所以粘度范围的真空回吸。

开箱即用，配件包括通用电源，脚踏开关，气管， 针头样品以及针筒和转换接头，突出特点是体积小重量轻。

目前提供两种规格：0~100 psi (0-6.9 bar)，针对通用应用，以及 0~15psi (0-1.0 bar)，针对特定的低粘度流体应用。

精密点胶机系统的特点：

1、适合各种行业、电子、医疗组装流体的应用

- 2、针对水性稀薄液体而设计的真空回吸控制功能
- 3、脚踏开关触发控制实现点胶机即时通断空制
- 4、三种点胶模式选择：打点、划线、灌封
- 5、卡接式插头电源适合全球使用，16X2字元LCD液晶显示屏
- 6、可调试真空回吸能有效控制流体滴挂和浪费
- 7、结构紧凑，可多台重叠放置，节省工作空间
- 8、配备I/O信号输入输出接口，便于连接PLC
- 9、设计精巧灵敏的用户编程按钮

规格参数

技术规格

TS250 系列 外形尺寸:

152x165x178mm 重量: 3.5LB (1.1kg) 点胶循环率:
600次/分钟 定时可调范围: 0.020-60.000秒 定时重复精度:
+/- 0.001% 电压输入: 100-240 VAC 电压输入频率:
50-60 Hz 循环模式: 时间、purge 安全认证:
CE, TUV-GS, NRTL CE, TUV-GS, NRTL 保修: 1 年有限质保