



## TC-8510 薄膜喷涂阀

TC-8510薄膜喷涂阀是将粘度低于100cps的表面涂覆材料提供自动化、选择性应用。它以一种受控的、均一方式输出表面涂覆材料，而不是雾化喷射。材料在低压力状态下被推出点胶头和点胶喷嘴。材料在达到雾化点之前就已附着在电路板上，因为整个喷涂过程中材料都没有雾化现象，所有传统表面涂覆工艺中带来的过量喷射、掩膜和返工问题都达到最小化。

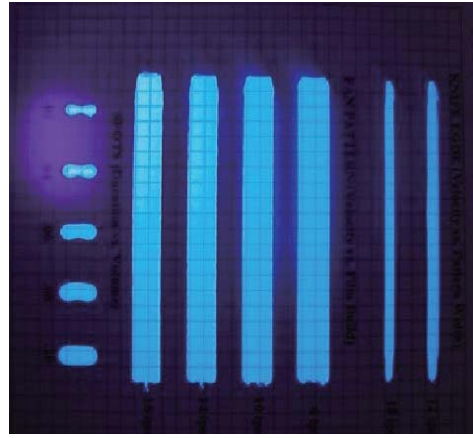
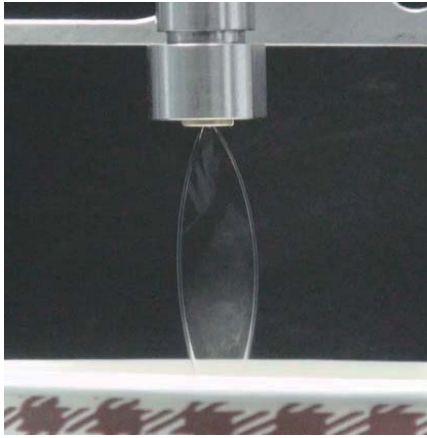
### 产品特性：

- 非雾化选择性喷涂
- 良好的边缘解析度
- 高流速可快速精确控制薄膜厚度
- 处理范围100CPS以下
- 拆洗维护简易

### 推荐应用：

- 电子电器
- 汽车配件
- 医疗设备
- 消费类产品
- 通讯设备
- 机电设备

## 喷胶效果：



## 适用流体：

- 涂敷胶
- 溶剂
- 抗磨剂
- 保护剂



## 结构尺寸图：

