

# 点胶喷射阀 点胶阀 景顺通自动化

产品名称	点胶喷射阀 点胶阀 景顺通自动化
公司名称	苏州景顺通自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区金陵东路266号怡达产业园
联系电话	13862140929 13862140929

## 产品详情

### 高凯视觉点胶机的应用简述

桌面式点胶系统采用一体式机架设计，设计精简，可靠耐用，具有高性价比的优势；可选用直线电机驱动，具有非常高的速度和加速度，悬浮无接触式驱动，高精度，点胶阀品牌，无空回间隙；强大的视觉识别技术，以及友好易用的操作软件，适用于消费类电子产品中的各种应用场合。

### 适用工艺

- 1、底部填充
- 2、引脚包封
- 3、精密涂覆
- 4、邦定
- 5、表面贴装
- 6、堆栈封装
- 7、围坝与填充
- 8、FPC 元器件补强

喷射阀用途：流体点胶技术是微电子封装中的一项关键技术，它可以构造形成点、线、面(涂敷)及各种图形，点胶喷射阀，大量应用于芯片固定、封装倒扣和芯片涂敷。这项技术以受控的方式对流体进行精

确分配，可将理想大小的流体(焊剂、导电胶、环氧树脂和粘合剂等)转移到工件(芯片、电子元件等)的合适位置，以实现元器件之间机械或电气的连接，该技术要求点胶系统操作性能好、点胶速度快且点出的胶点一致性好和精度高。目前，点胶阀，国内外都在研究能够适应多种流体材料，并具有更好柔性的点胶设备，使其能精确控制流体流量和胶点的位置，以获得均匀的胶点，同时实现对胶点的准确定位，以适应电子封装行业发展的需要。随着封装产业的发展，点胶技术也逐渐由接触式点胶向无接触式(喷射)点胶转变。过去的几十年里，喷射点胶阀，接触式针头点胶研究已取得较大进展，能实现胶点的准确定位，并能获得直径小到100微米的胶点，但其点胶速度慢且胶点一致性较差;无接触式喷射点胶的出现，大大提高了流体材料分配的速度，喷射频率高，并且胶点均匀、一致性好。

精密喷雾阀JST-811 - 小宽度雾化喷雾阀用于低粘度材料的精密喷雾应用。外部行程控制使得操作人员可以轻松微调流体流量。最新推出的JST-811 - 小宽度雾化喷雾阀精密喷雾阀的气缸和流体外壳采用FDA标准的303不锈钢制成。现场可更换的聚甲醛树脂座可以有效关闭，使用寿命非常长。紧凑的设计和安装简便的螺纹孔可以简便集成到自动化应用中。

点胶喷射阀-点胶阀-景顺通自动化(查看)由苏州景顺通自动化科技有限公司提供。苏州景顺通自动化科技有限公司(www.jetshoot.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领景顺通自动化和您携手步入辉煌，共创美好未来！