

# 鑫辉自动化压电喷射阀喷射速度

产品名称	鑫辉自动化压电喷射阀喷射速度
公司名称	深圳市鑫辉自动化科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:鑫辉微点 型号:XH*1000 产地:中国
公司地址	深圳市宝安区松岗街道楼岗社区楼岗大道1号1017 (注册地址)
联系电话	19925354382

## 产品详情

### 鑫辉自动化压电喷射阀喷射速度

非接触式喷射点胶机是鑫辉自动化研发产品。鑫辉自动化XH系列点胶阀，喷射技术比以前更快更简单。XH系列点胶阀具有产生高速喷射率、可在几分钟之内实施清洗以及具有迅速地更换调整已浸湿部件的功能。与传统的针头式点胶技术相比，喷射技术具有很多优越性，从而为点胶工艺提供高速度、高质量和低成本。

速度：高流动速率多达1200mg/秒；高喷射率多达每秒200点；无Z轴移动现象；“在空中”喷射-要求各滴涂点之间无停动现象；要求高度校准工作更少；防止胶体拉丝的无针头式退回技术。

质量：高润湿点胶精度；较小的浸湿范围；圆形均匀的滴涂点；已改进的无“粗细不均”的胶线质量及改进了的胶线结合。

避免发生各种常见问题：无弯曲针头现象；无划破的晶片现象；无滴液现象；减少部件干扰现象；无翘曲影响现象；无弯头堆焊现象。

拥有低成本：在10分钟或更少的时间内简易快速地进行清洗；无需工具的维修；浸湿路径小从而胶体废料更少；消耗性部件成本较低；无底部支撑要求。

鑫辉自动化五步压电喷射循环由以下部分组成

上升时间 – 撞针移动到打开位置的总时间

开阀时间-阀门保持开启的总时间

下落时间 – 撞针移动到关闭位置的总时间

撞针抬起-这是行程长度，取决于物料粘度

延迟时间-阀门保持关闭、等待下一循环的时间