

高速点胶3D胶线检测 3D胶线检测 日成精密仪器厂家保障

产品名称	高速点胶3D胶线检测 3D胶线检测 日成精密仪器厂家保障
公司名称	东莞市日成精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇下汴富民路12号万卓国际智 造港
联系电话	13790663069 13790663069

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东日成精密仪器设备有限公司

东莞市日成精密仪器有限公司点胶系统

东莞市日成精密仪器有限公司的产品主要有气动喷she精密点胶系列、压电喷she精密点胶系列、精密涂覆阀系列、螺杆精密点胶系列、热熔胶喷射系列和焊膏压电喷印系列产品等等。

精密视觉点胶系统：

相对于自动化点胶机设备来说，其主要动作有两种：一种是到达每一位置点后点胶一次，例如按键类的点胶处理，此种处理容易操控，仅仅需要点到点的点位操控即可；另一种则是实现轨迹运动的处理，如直线、圆弧、点线等。此种点胶要求比较高，必须确保点到点的插补联动要求。

全自动点胶机漏气的原因

全自动点胶机点胶阀漏气原因：

1.工作气压

目前使用的点胶阀是通过气压执行点胶任务的。气压值需要控制在合适的范围，气压过大或过小都会导致漏气或漏胶问题。

2.编程软件问题

点胶编程软件是全自动点胶机的控制装置。整个点胶系统都由编程软件进行控制，如果编程软件出现问题，就会出现点胶阀漏气、点胶不均匀等问题。

3.密封圈是全自动点胶机常用的配件，密封圈的作用是密封气压，防止漏气。如果密封圈磨损导致漏气问题，需要及时更换密封圈。

东莞市日成精密仪器有限公司的产品主要有气动喷she精密点胶系列、压电喷she精密点胶系列、精密涂覆阀系列、螺杆精密点胶系列、热熔胶喷射系列和焊膏压电喷印系列产品等等。

全自动点胶机的特点：

- 1.稳定性高：采用伺服运动控制系统和成熟的软件系统
- 2.灵活性高：CCD影像系统，可以测高清洗，可以任意搭配单头或多头胶阀
- 3.点胶精度高：采用研磨丝杆，重复定位精度可达0.005mm
- 4.：全自动点胶，功能等同进口设备，价格却是进口设备的一半。