

# SMT贴片点胶机器自带视觉定位系统全自动视觉点胶机

产品名称	SMT贴片点胶机器自带视觉定位系统全自动视觉点胶机
公司名称	杭州迈伺特科技有限公司
价格	98000.00/台
规格参数	品牌:迈伺特 型号:MEST-V4 产地:杭州
公司地址	余杭区良渚街道姚家路5号蓝都科创园11号楼
联系电话	15858267682 18133629535

## 产品详情

自动点胶机普遍应用于半导体、电子元器件、LCD封装等范畴。其原理是经过紧缩空气将胶水压入与活塞相连的给料管中。当活塞处于上冲时，活塞室充溢胶水，当活塞向下推倒时，胶水被压出橡胶头。自动点胶机适用于流体点胶，在自动化程度上远高于手动点胶机。

桌面式点胶机工作原理：紧缩空气注入瓶(注射器)，将胶水压入喂料管。胶水经过固定时间和特定速度旋转的螺杆。螺杆的旋转在胶水上构成剪切力，使胶水沿螺纹活动，螺旋的旋转不时加压在胶水上，从而使其流出胶水针嘴。

特性：胶点直径灵活，不受固定约束。可经过软件调理。但是，当胶水滴度大时，螺杆会长时间旋转，从而降低整机的产量。此外，粘合剂的粘度和活性特性也会影响其稳定性。

在线式点胶机工作原理：将紧缩空气送进瓶子(注射器)，将胶水压入与活塞室衔接的进料管中，控制温度以抵达好的粘合效果。运用基座结构，胶水填补了空隙，由于球从阀座上缩回。当球回来时，由于加速力，胶水流被切断，从而从胶针喷嘴喷出胶水，滴到板上构成胶水点。

特征：

- 1.消弭了传统方法惹起的橡胶点尾拉深现象。
- 2.胶头无磨损，与其他部件无干、干问题。
- 3.针嘴无损伤。
- 4.由于基片的迂回和针嘴构成的损坏，没有废弃。

