

鑫华智能一站式服务 点胶机生产厂家 济南点胶机

产品名称	鑫华智能一站式服务 点胶机生产厂家 济南点胶机
公司名称	东莞市鑫华智能制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道金玉岭5号
联系电话	18576870211 18576870211

产品详情

如何更好的使用鑫华硅胶点胶机？

如何更好的使用鑫华硅胶点胶机？

硅胶点胶机，是专业用来点硅胶的设备。由于硅胶的性质所决定的，设备采用了计算机编程控制，操作简单;同时具有三轴联动功能，能够实现空间内任一位置的点胶。自动化、智能化的操作在很大程度上提高了生产效率和工作质量。硅胶的性质，凝固后不可返修，需要高精度的点胶控制。

硅胶点胶机的使用

- 1、有自动定量和手动两种模式
- 2、由定时器控制每次滴胶时间，定时定量出胶，确保每次滴胶量一致
- 3、调节气压，选择适当的时间和针咀，便于改变每次滴胶量和滴胶时间，适合不同需要
- 4、输入气压为：2.5——7bar 输出气压为：0.01——5.5bar5、可配合压力桶一起使用

COB点胶机的应用及其技术特点

COB点胶机的应用及其技术特点

COB点胶机，是主要用于COB电子产品表面封装的点胶机，采用的是伺服马达+滚珠丝杆的运动方式，

采用电脑控制，配以CCD辅助程式编辑及教导功能使坐标轨迹位置能实时跟踪显示，可实现快速编程。分为单液点胶机和双液点胶机，皆可选多头微调胶筒夹具，实现多头同时作业。

COB (chip onboard) ,芯片表面封装技术的一种，即半导体芯片交接贴装在印刷线路板上，芯片与基板的电气连接用引线缝合方法实现，并用COB黑胶（COB绑定胶）覆盖以确保可靠性。

应用领域

手机主板，电脑主板，PCB板，LCD,DVD,计算器，仪表及半导体等电子产品.

技术参数

- 1.采用全景相机自动识别系统，智能检测点胶位置，无需专用治具定位，也可采用铝盘料盒放板直接封胶；
- 2.对圆形面积封胶可直接单点灌封，封胶效率高可达3000点/小时；
- 3.自动优化点胶路径，更大限度提升产品产能；
- 4.封胶形状可实现点,线,面,弧,圆或不规则曲线连续补间及三轴联动等功能；
- 5.胶量大小粗细、涂胶速度、涂胶时间、停胶时间皆可参数设定、出胶量稳定,不漏滴胶；
- 6.双加热工作台左右循环作业，可实现基板提前预热功能并节省取放时间；
- 7.配备胶量自动检测装置，缺胶前自动声光报警提示；
- 8.胶枪和输胶管具加热功能，增强胶水流动性，确保封胶外形的稳定性和一致性；
- 9.

可选配基板高度自动识别功能，当基板变形时点胶头自动调整点胶高度。

十、真空双液灌胶机

将产品放置于真空箱内，双液按一定的配比混合好，后来进行灌胶。目的是大大改善灌胶质量，减少灌胶时气泡的产生，自动化程度高，缩短工序，提高生产效率。

适用于双液环氧树脂、双液聚氨酯、双液硅橡胶等双液流体材料，适用于灌粉产品结构复杂，灌胶质量要求高的产品

十一、高频非接触式自动喷胶机

非接触式喷射点胶很大限度避免了喷嘴与工件的干涉碰撞，有效克服应产品变形，治具变形造成的点胶不良。喷胶频率高可达到200~550次/秒；喷射动力强劲，可处理粘度高的胶水，也可选配智能控温系统，能有效的控制胶水温度，增加胶水流动性；专门配备的平台，机器运动更快速更精准更稳定。