

轴心配件 轴心喷嘴 轴心

产品名称	轴心配件 轴心喷嘴 轴心
公司名称	东莞市博宁电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区高盛科技大厦1205室
联系电话	13829159776

产品详情

"ASYMTEK喷嘴，ASYMTEK喷咀，ASYMTEK撞针，ASYMTEK配件，ASYMTEK点胶机配件博宁轴心喷嘴，轴心喷咀，轴心撞针，轴心配件，轴心点胶机配件"

点胶机驱动部分工作原理

点胶的好坏直接影响密封的质量，人工涂胶是最原始的方法，一致性很难保证。机器移动定位的精度也就决定了设备的点胶位置的准确性。点胶机设备的传动方式有以下几种方式，这里进行了比较分析。

点胶系统工作台需要实现三个方向的运动，以实现点胶位置的准确定位以及点胶的接触和离开过程。在生产应用常用到的驱动方式有：

(1)滚珠丝杠传动：这是目前应用最广、也最成熟的一种传动方式，采用直流或交流伺服电机驱动，选用大导程的丝杠时可以获得较高的传动速度，定位精度和重复定位精度高，最高速度可达1m/s。

(2)气缸传动：这种传动方式具有结构简单、控制方便的特点；但由于其采用压缩气体作为动力，定位精度低，启停速度慢，往复运动的频率低。

(3)直线电机传动：这是目前逐渐兴起的一种直线运动传递方式，具有结构形式简洁，定位精度高，易于实现高速高精运动的控制。

(4)同步带传动：它也采用直流或交流伺服电机，通过同步带将旋转运动转换为直线运动，广泛应用于送料机构等场合。它适合长距离传动，传动的速度较高；但运动精度比较低，可承载的转矩较小。

东莞市博宁电子科技有限公司成立于2004年，一直专注于流体控制自动化工艺领域，是一家集研发，生产，销售与服务于一体的高新科技企业。我们生产研发点的胶阀配件，微孔精度可达0.025以内，真圆度，同心度0.002以内，替代了国内外知名品牌（ASYMTEK，VERMES，AXXON等）点胶阀的配件，产品广泛应用在手机、平板、电脑、电视等消费电子汽车电子领域中，积累了大量的实际应用经验，产品的品质已几乎可以媲美国际品牌，在国内多家同行企业的评估中，彰显了明显的品质优势！

"ASYMTEK喷嘴，ASYMTEK喷咀，ASYMTEK撞针，ASYMTEK配件，ASYMTEK点胶机配件轴心喷嘴，轴心喷咀，轴心撞针，轴心配件，轴心点胶机配件，博宁轴心喷嘴"

流体特征及其施胶应用

1. 粘度

为了更好地理解每种点胶阀合适的应用场景，我们来探讨下几种工业流体及其施胶应用。以一种可快速固化的低粘度材料(100 cps)为例，如基合剂，这类流体很可能需要排胶，也就是说施胶所用到的胶阀必须能够阻止流体在施胶周期中因固化而阻塞通道。同时胶阀必须能够将由空气驱动的活动部件同沾湿部件分离开来。

对于水或低粘度流体，所适用的胶阀要能够确保流体在低压下仍能够流通，也就是通常所说的重力供给的情况。此时可选的胶阀有夹管阀、针阀或隔膜阀。低中粘度流体的粘稠度和乳脂材料类似。给这类流体供料的加压储料容器需要有脱气和搅拌的功能。带有回吸功能的短管阀和提升阀正适合这种流体。中等粘度流体，亦可用气动操作的针阀。

对于高粘度(500，000cps)及带研磨性填充物的腐蚀性材料，高强度、带有抗侵蚀及抗磨损密封组件的气动胶阀就很适合。材料的研磨性越高，胶阀的维护周期就越频繁。凝胶或硅胶等高粘稠流体点胶时，胶水容器通常是0.1加仑的卡筒或1至5加仑桶，轴心，桶装粘稠流体通过气动泵推动压盘，挤压胶水通过高压管供料到阀腔。

需要注意的是，气动加压卡筒会产生一种叫做穿隧效应的现象，即处在中间的流体才能被抽取出来。尤其如果卡筒包装不是专门为自动化点胶而设计的时，这种现象更加突出。

一个很好的工作习惯是，手头一直要有备用胶阀，以备原来胶阀拿去维修时用来替换。固化率是在自动及机器人点胶过程中需要考虑的因素，因为固化率会改变点胶过程的连续性，比如完成一颗珠点施胶操作的时间。如果流体固化很快，则需持续监测并及时排胶。尽管这些因素不会要求具体应当使用哪一类

胶阀，但却很可能会影响到胶阀的维修频率。因此选用胶阀时，应该选用部件可替换或者可抛的胶阀。

通常情况下，有必要安装一个可将点胶阀控制在内的温度控制系统，以此让流体粘度在整个施胶设备中保持恒定，从而确保出胶量的一致性，缩减停机时间。厌氧流体在没有空气的条件下固化，所以进料器及胶阀湿腔必须是透气的。隔膜阀和夹管阀带有塑料沾湿部件，因此可能是最适用于厌氧流体的胶阀了。

东莞市博宁电子科技有限公司成立于2004年，一直专注于流体控制自动化工艺领域，是一家集研发，生产，销售与服务于一体的高新技术企业。我们生产研发点的胶阀配件，微孔精度可达0.025以内，真圆度，同心度0.002以内，替代了国内外知名品牌（ASYMTEK，VERMES，AXXON等）点胶阀的配件，产品广泛应用在手机、平板、电脑、电视等消费电子汽车电子领域中，积累了大量的实际应用经验，产品的品质已几乎可以媲美国际品牌，在国内多家同行企业的评估中，彰显了明显的品质优势！

我们使用的点胶机胶水在储存上需要注意哪些事项：

- 1、胶水最好摆放在通风较好的地方，这样有利于有毒气味的排放流通，减少室内空气的污染以免影响身体健康。而且长时间在胶水充斥的房间工作，势必会影响人体的各个技能的。都是因为他们是化学产品。
- 2、放置地方要选好，要放在干燥凉爽的地方，这样有利于保护保质期内胶水的质量。延长使用时间。
- 3、一定不要与明火等温度高的东西接触，有些胶水的属性是易燃的。一旦出现问题，轴心配件厂，引发火宅，后果不堪设想。
- 4、不要摆放在小孩能接触到的地方，以免小孩不知道胶水的危害性而对皮肤或身体部位造成伤害。会对孩子造成一辈子的影响。

以上四点就是对于存储点胶机胶水的注意事项，往往对一些细节不够注意就会引起重大事故，所以我们一定要多加留意，避免一些不必要的损失。

东莞市博宁电子科技有限公司成立于2004年，轴心喷嘴，一直专注于流体控制自动化工艺领域，轴心配件，是一家集研发，生产，销售与服务于一体的高新技术企业。我们生产研发点的胶阀配件，微孔精度可达0.025以内，真圆度，同心度0.002以内，替代了国内外知名品牌（ASYMTEK，VERMES，AXXON等）点胶阀的配件，产品广泛应用在手机、平板、电脑、电视等消费电子汽车电子领域中，积累了大量的实际应用经验，产品的品质已几乎可以媲美国际品牌，在国内多家同行企业的评估中，彰显了明显的品质优势！

轴心配件(图)-轴心喷嘴-轴心由东莞市博宁电子科技有限公司提供。东莞市博宁电子科技有限公司（www.bn8168.com）是一家从事“喷嘴,轴心喷嘴,配件,轴心配件,点胶机配件”的公司。自成立以来，我们坚持

以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“喷嘴,轴心喷嘴,配件,轴心配件,点胶机配件”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使博宁电子科技在电子、电工产品制造设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！