

## 轴心 轴心配件 轴心喷嘴

产品名称	轴心 轴心配件 轴心喷嘴
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，轴心喷嘴，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

在电子科技时代，每天都会有不同的电子产品面世。各类电子产品在追逐精密轻便化的同时，让这些电子产品在生产时对工艺的要求也变得越来越苛刻。点胶机设备是把电子胶水、油或者其他液体涂抹、灌封、点滴到产品上，让产品起到黏贴、灌封、绝缘、固定、表面光滑等作用，在电子、照明和汽车等行业得到广泛应用。而点胶机设备上用来完成点胶动作的一个重要单元就是点胶阀，因此要对点胶阀的特性做充分的了解，才能提高生产效率以及产品品质等等。

下面介绍几款常用点胶阀的特性，供大家参考！

### 一、气动阀：

气动阀的优点是：

结构简单，成本低廉，操作维护也简单。气动阀的缺点是：

- 1.加温困难，轴心，喷嘴部分加温效果不好；
- 2.胶点质量重复稳定性差；
- 3.残留气压造成滴漏；
- 4.对高速点胶无法控制(极限约为18K/小时)。

此外，气动阀针筒胶量的多少对点胶的胶量有很大影响，这也是为什么气动阀点胶精度比较差的一个原因。

## 二、喷射阀：

喷射阀的优点如下：

- 1.无接触式点胶技术；
- 2.解决了传统阀的问题：拉丝和压金线现象；
- 3.高度保持在1~3.5mm，无须Z轴移动(较快)；
- 4.稳定性与质量和螺杆阀相当。喷射阀的缺点：

- 1.价格昂贵；
- 2.只适合胶量较小的产品，尺寸比较大且胶量比较大的产品不适合使用喷射阀。

综合以上内容可以看出，要了解点胶阀的优劣，可以从速度、控制能力、稳定性以及价格和费用等方面来判断。以上四种点胶阀都具有各自的特点，在选用时要根据生产产品的实际情况、胶水性状、精度要求以及产能要求等方面综合考虑，选用合适的点胶阀，才能达到事半功倍的效果。

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！

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

### 如何使用及保养点胶机

首先点胶机设备在启动运作之前，首先要确保点胶阀、点胶针筒、针头以及内部胶罐的清新无污染。对于点胶机设备内部的前期残余胶液以及固化胶体需要及时的进行排除。根据胶水性质的特殊性，常常需要用到一些有机溶剂作为清洁液体，常用溶剂有甲醚或二氯甲烷等。对于一些胶水、溶剂有刺激性气味的，轴心撞针，或者会对人体产生伤害的情况，清理过程中需要穿戴长袖、长裤以及手套，必要情况下还需穿戴防毒面具。

点胶机、灌胶机虽然是自动化封装设备，但是操作过程中，需要有工作人员对封装过程进行监控，对设备故障进行处理。要求操作人员小心操作，切勿被点胶针头扎伤。

气压控制也是点胶机使用过程，需要重点关注的问题。气压大小对点胶大小、点胶速度以及设备机台的稳定性起着关键性的作用。输入气压范围应当控制在小于等于7bar，而工作过程中的气压最高压强则不能大于5.5bar。

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，轴心点胶机配件厂，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！

点胶机零部件具体是怎么清洗的？

1.点胶针头：针头和停止器的弯曲或磨损可能对点胶质量有至关重要的影响。温度较高或长期不清洗，贴片胶也可能在针头内表面固化或半固化引起堵塞，定期检查点胶针头，发现污染及时清理。

将针头浸泡在相容的溶剂中是常用的方法，只靠浸泡来清除所有未固化的材料，效率太低，可用相容溶剂进行高压喷雾把胶吹出针头内孔，然后用干燥的压缩空气吹内孔，让针头干燥。

2.金属模板：为了避免清洁剂对模板与丝网的贴片胶的侵蚀，先使用预清洗工序，再采用更强的清洗剂，手工操作，避免清洗剂与贴片胶的接触，然后再用普通清洗剂来清洗模板。

3.塑料模板：在清洁塑料模板期间，可能发生静电放电。所以要选用专门的防静电清洁剂，以避免这个现象。同时不要用抹布进行手工清洁，因为塑料容易被刮坏，长期这样可能会造成印刷质量的问题。

轴心-轴心配件-轴心喷嘴由东莞市博宁电子科技有限公司提供。“喷嘴,轴心喷嘴,配件,轴心配件,点胶机配件”就选东莞市博宁电子科技有限公司（[www.bn8168.com](http://www.bn8168.com)），公司位于：东莞市南城区高盛科技大厦1205室，多年来，博宁电子科技坚持为客户提供好的服务，联系人：张先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。博宁电子科技期待成为您的长期合作伙伴！