

# 点胶针头尺寸 亿展科技 点胶针头

产品名称	点胶针头尺寸 亿展科技 点胶针头
公司名称	深圳市亿展科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区横岗镇安良社区安昌路21号
联系电话	15014031001

## 产品详情

### 硅胶O型密封圈

硅胶O型密封圈性能 1.具有很好的密封性能，防水不漏。2.保鲜效果好，完全无毒无味。3.可置高强温下加热，不变形，不产生有害物质。4.良好的抗拉力性能，经过专门检验测试。5.长期使用不变黄不褪色。6.耐电晕性，点胶针头，耐电弧性、耐高低温、耐老化性能好、耐高温性能、符合FDA及SGS标准。

### 优点

耐热性：硅橡胶比普通橡胶具有好得多的耐热性，点胶针头尺寸，可在150°下几乎永远使用而无性能变化，可在200°下连续使用10000小时，在350°下亦可使用一段时间。广泛应用于要求耐热的场合，点胶针头厂家，热水瓶密封圈，压力锅圈耐热手柄。

耐寒性：普通橡胶晚点为—20°—30°，即硅橡胶则在—60°—70°时仍具有较好的弹性，某些特殊配方的硅橡胶还可承受极低温度，如：低温密封圈。

### 缺点

不建议使用于大部分厚缩的溶剂、厚缩酸及经稀释后的氢氧化纳之中

### 硅胶O型密封圈的材料

硅胶因其环保性能而越来越受人们青睐。要了解硅胶制品知识，得从硅胶原材料开始。

### 氟胶橡胶圈耐性好

在所有工业化的弹性体当中，氟橡胶耐液体和化学介质的性能比任何非氟弹性体都好，它具有优异的耐油、耐航空燃油、耐润滑剂、耐大多数矿物油的能力。氟橡胶对于大多数的物质都具有很低的渗透性，在汽车燃油渗透方面也有出色的表现。脂肪族和芳香族的烃类是一般弹性体的溶剂，但Viton橡胶对它们

却有很好的耐久性。即使在高温条件下，Viton橡胶仍具有优越的压缩变形性能。优异的耐大气、光、氧化老化的性能，良好的耐霉菌、耐真菌性能，高精度点胶针头，在低压低频下使用时具有良好的电性能，比非氟弹性体具有更好的固有的阻燃性能。

氟橡胶是在1957年为了满足航空工业对高性能密封要求的需要而发展起来的。从那时起，氟橡胶就迅速地应用到汽车工业、化学工业等其他的工业领域。经过40多年的应用，证明氟橡胶在耐热、耐腐蚀方面有优异的性能，主要特点如下：

氟橡胶能够在高温下工作，此时提供的物理机械性能优于大多数其他弹性体。温度的升高对于氟橡胶耐油、耐化学品性能的影响也相对小一些。即使连续在204 或者间歇在260 烘箱内老化后氟橡胶还会保持一定的弹性。高温下的使用条件通常为232 × 3000h、260 × 100h、288 × 240h、316 × 48h。

点胶针头尺寸-亿展科技-点胶针头由深圳市亿展科技有限公司提供。深圳市亿展科技有限公司（[www.ezhantech.com](http://www.ezhantech.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！