

# 张家港伺服油压机 伺服油压机性能 品之良

产品名称	张家港伺服油压机 伺服油压机性能 品之良
公司名称	昆山品之良机械自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇亿升路48-2
联系电话	18112654086 18112654086

## 产品详情

### 液压系统及各类液压件问题总结

01、液压系统好长时间没有用，这次开机后，震动特别厉害，噪音很大，伺服油压机生产商，不知道是什么原因？

总结：可能是长时间放置，蓄能器氮气泄露，没起到减少脉动的作用。检查氮气的压力，补压或者更换皮囊。噪音是由于振动太大而产生的，没有了震动，就会消除。

02、油缸工作不正常，只能出不能回，是什么问题？

总结：检查油缸的另一端是否出油，电磁阀是否换向，油缸内泄是不是特别严重。回油管路是否被异物堵死。

03、油缸启动压力高是怎么回事啊?有什么危害?怎么解决?

油缸启动压力高和油缸的制造质量（如活塞杆弯曲、缸筒弯曲等）、密封的形式和安装等因素有关。对于伺服油缸，启动压力高会影响其的动态特性。对于普通油缸，伺服油压机怎么样，启动压力的要求没有伺服油缸那样严格，但是也不能太高。一旦发现启动压力高，需要认真对油缸的零件进行尺寸复测，并检查密封的安装质量。

总结：1、内部阻力过大。2、外部执行部分有机械故障。

油缸的启动压力与油缸的设计结构有关，油口与活塞接触的受力面积，如油口的大小即活塞初始启动的受力面积，启动压力就高，伺服油压机性能，油口与活塞接触间加工受力面积腔(启动压力腔)启动压力

就很小。

液压机在生产加工中会经常用到，像切断、冲孔、落料、弯曲、铆合和成形等工艺都需要使用压力机。液压机通过对金属坯件施加强大压力使得金属发生塑性变形、断裂，在压力作用下一些不容易成型的東西成型，从而加工成各种零件。然而，液压机采购是一门学问，即便是会操作和使用液压机的用户对如何能选购到较为合适的液压机也是一团迷雾。目前市场上液压机厂家繁多，鱼目混珠。很多人可能会贪图一时利益冲着价格便宜而选择购买，长期看这并不省钱。说真的，好产品还真没有很便宜的，反过来便宜的还真没有很好的质量保障。产品价格和质量总体上是存在最佳结合点的，就是通常说的性价比、“物有所值”。对于液压机这样机器来说贵的不一定是最好的，但最好的一定不太便宜，建议客户多咨询、多考察，多注意细节。应该综合考虑机床稳定性和售后等各项因素基础上，多方面评估再选择购买。

## 伺服液压机

伺服液压机是采用伺服电机驱动主传动油泵，减少控制阀回路，对液压机滑块进行控制的一种节能高效液压机。伺服液压机主要由机架、操作工作台、比例液压系统、伺服电气系统、压力传感器、管路等部分组成。

- 1、驱动方式---液压机的伺服电机驱动是将传动压力机的普通电机更换为伺服电机，张家港伺服油压机，即为伺服液压机。
- 2、节能环保---伺服液压机采用的是伺服马达，在待机的状态下，马达保证静止，并且在工作中，速度及功率都是变化的，而普通的液压机，其马达一直都在转动，消耗大量的电能，在工作中，速度及功率是恒定的。
- 3、精确控制---伺服液压机在允许范围内可以设定多段冲程速度、精确到位停止、精确到达压力等，但是普通的液压机由于管路和缸体的密封性等因素，导致其不能进行精确控制。

张家港伺服油压机-伺服油压机性能-品之良(推荐商家)由昆山品之良机械自动化设备有限公司提供。昆山品之良机械自动化设备有限公司(000.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！