

# XZB摆动油缸-旋转油缸-摆动液压缸-齿轮齿条摆动液压油缸

产品名称	XZB摆动油缸-旋转油缸-摆动液压缸- 齿轮齿条摆动液压油缸
公司名称	扬州强林液压机械有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	油缸类型:齿轮齿条摆动油缸 摆动油缸型号:XZB系列 摆动油缸产地:江苏
公司地址	扬州市江都区武坚工业园
联系电话	0514-86602366 15952564767

## 产品详情

XZB摆动油缸，旋转油缸，摆动液压缸，齿轮齿条摆动液压油缸

XZB系列齿轮齿条摆动液压缸是液压系统中将往复直线运动变成回转运动的执行机构，该产品设有法兰，脚架两种安装方式及轴和孔两种连接形式，单、双齿条的特殊结构，满足了不同工况需求，其摆动角度的可选性，让产品选用更为方便，该产品适用于冶金、矿山等行业

压油缸不能动往往发作在刚设备的液压缸上。

首要检查油缸外部原因：

- (1) 油缸所拖动的组织是否阻力过大、有没有卡死、顶住其他部件等情况；
- (2) 油缸进油口的压力值是否在规定值。（如达不到，或许体系泄露严峻、溢流阀调压不灵等）  
打扫了外部因素后，就要进一步检查液压缸内的原因，选用相应的方法来打扫。

履行运动部件阻力太大打扫方法：检查和打扫运动组织的卡死、楔紧等情况；检查并改善运动部件导轨的接触与润滑。

进油口油液压力太低，达不到规定值 打扫方法：检查有关油路体系的遍地泄露情况并打扫泄露；液压缸内泄露过多时，检查活塞与活塞杆处密封圈有无损坏、老化、松脱等；检查液压泵、压力阀是否有毛病，致使压力提不高。

油液未进入液压缸 打扫方法：检查油管、油路，特别是软管接头是否被堵塞，从缸到泵的有关油路

顺次检查并打扫堵塞现象；溢流阀的阀座有污物，锥阀与阀座密封欠好而发作泄露，使油液自动流回油箱；电磁阀的绷簧损坏，电磁铁线圈烧坏，油路切换不灵。

液压缸自身滑动部位协作过紧，密封摩擦力过大打扫方法：活塞杆与导向套的协作选用H8/f8的协作；密封圈槽的深度与宽度严厉按标准公差做出；如用V形密封圈时，调整密封摩擦力到适中程度。

因为设计和制作不当，活塞行至结尾后回程时，油液压力不能作用在活塞的有用作业面积上，或启动时有用作业面积过小。遇有此情况则改进设计和制作。

横向载荷过大，受力别劲或拉缸咬死打扫方法：设备液压缸时，使缸的轴线方位与运动方向共同；使液压缸所承受的负载尽量通过缸轴线，不发作偏心现象；长液压缸水平放置时，活塞与活塞杆自重发作挠度，使导套、活塞发作偏载，因此缸盖密封损坏、漏油，活塞卡死在缸筒内。

## 旋转油缸

油缸发动机 油缸成型机 油缸抛光机 油缸挖掘机 油缸推土机 油缸焊接机 油缸装载机  
叉车旋转油缸 起重机旋转油缸 升降机旋转油缸 挖掘机旋转油缸 BERG旋转油缸  
消防车旋转油缸 旋转钻机油缸 油缸试旋转吊机 液压回转油缸 油缸改装 单油缸手动搬运车  
单油缸搬运车 增田油缸 旋转油缸 旋转油缸动画演示 旋转油缸工作原理图  
回转油缸工作原理 吊车中心回转体拆解图 车床回转油缸分解视频 旋转液压缸 度旋转油缸  
挖机中心油封拆装图片 车床回转液压油缸图解 旋转液压缸视频 液压旋转油缸 进口旋转油缸  
重型旋转油缸 旋转夹紧油缸 油缸旋转接头 油缸 中空油缸 油缸清洗机 油缸自动焊机  
油缸焊机 油缸升降机 油缸压力机