

车辆用液压缸 威海力建 苜泽液压缸

产品名称	车辆用液压缸 威海力建 苜泽液压缸
公司名称	威海力建冶金液压设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省威海市羊亭孙家滩工业园
联系电话	13806306810 13806306810

产品详情

产生密封不良的原因

密封不良

密封不良会引起外泄漏和内泄漏。产生密封不良的原因有：

- 1、装配不当，密封件发生破损；
- 2、装配精度差，间隙太大，密封件被挤出而损坏；
- 3、密封件急剧磨损，失去密封作用；
- 4、密封圈方向装反(密封圈唇边面向压力油一方)，CDCG250系列重载液压缸价格，密封功能失效；
- 5、密封结构不合理，压力超过额定值，失去密封功效。

连接处结合不良

连接处结合不良主要引起外泄漏，产生结合不良的原因有：

- 1、缸筒与端盖用螺栓连接时，螺栓紧固不良，结合部分的毛刺、装配毛边引起结合不良；端面O形密封圈有配合间隙；
- 2、缸筒与端盖用螺纹连接时，苜泽液压缸价格，紧固端盖时未达到额定扭矩或密封圈密封性能不好；
- 3、液压缸进油管口因管件振动而引起管口松动。

若溢流阀进入脏物卡住阀芯，拉杆式液压缸价格，使溢流阀常开，液压油会经溢流阀旁通直接流回油箱，导致液压缸没油进入。若负载过大，溢流阀的调节压力虽已达到极大额定值，但液压缸仍得不到连续动作所需的推力而不动作。若调节压力较低，则因压力不足达不到仍载所需的推力，表现为推力不够。此时应检查并调整溢流阀。(威海力建冶金液压设备厂)

O形密封圈在低压下使用时，与U形密封圈比较，由于面压较高、动静摩擦阻力之差较大，容易产生滑移或爬行；U型密封圈的面压随着压力的提高而增大，虽然密封效果也相应提高，但动静摩擦阻力之差也变大，内压增加，车辆用液压缸价格，影响橡胶弹性，由于唇缘的接触阻力增大，密封圈将会倾翻及唇缘伸长，也容易引起滑移或爬行，为防止其倾翻可采用支承环保持其稳定。

车辆用液压缸价格-威海力建(在线咨询)-菏泽液压缸价格由威海力建液压设备厂提供。行路致远，砥砺前行。威海力建液压设备厂致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为液压设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!