

绍兴电动丝口球阀价格 沃赛克阀门

产品名称	绍兴电动丝口球阀价格 沃赛克阀门
公司名称	江苏沃赛克阀门制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区淳化街道园岗路198号
联系电话	18951907500

产品详情

电动球阀有免维修期，则取决于其正常的工作条件、保持和谐的温度/压力比及合理的腐蚀数据等因素。那么在其维修过程中我们需注意的地方有哪些？

- 1、对其维修前，需要先解除其管线压力并要让其处于打开状态，对其需要断开电源，而对气动球阀则需提前断开其气源，同时还需将其执行机构与其支架分离开来。
- 2、在其关闭状态下，电动卡箍球阀型号，其阀体里面仍然是有受压流体存在的。
- 3、为了安全等着想，在其分解拆卸操作之前，须先确认其球阀的上下游管道压力已经卸除。
- 4、在维修过程中也是需要使用润滑脂对其进行润滑的。一般选用的润滑脂应该与其球阀的金属材料、橡胶件、塑料件和工作介质等都是相容的。

在润滑过程中，可在其密封件安装槽的表面，橡胶密封件，阀杆密封面和摩擦面上涂抹薄薄的一层润。还需注意的是在进行装配过程中是不允许有金属碎屑、纤维、油脂、灰尘以及其他杂志、异物等污染、粘附或是停留在部件表面亦或进入其内的。

电动阀门执行器的标准一定要知道！

多反转电动阀门执行机构

多反转（多转式）电动执行机构是最基本的执行机构，适合于驱动闸阀、截止阀、隔膜阀等直线运动的阀门，全体式力矩规模从50Nm到，叠加式力矩规模从1800Nm到25000Nm。其机械接口契合国家规范GB/T12222、国际规范ISO5210和行业规范JB2920

角行程电动阀门执行机构

角行程电动执行机构也便是部分反转电动执行机构，适合于球阀、蝶阀、挡板风门等。旋转操控阀门，有两种结构方法分别是（全体式和叠加式）。全体式：采用全体设计理念，直接以角行程方法输出，力矩规模从50Nm到2000Nm。契合国家标准GB12223和国际规范ISO 5211叠加式：由多反转电动执行机构加部分反转减速器装配在一起叠加组合，力矩规模从 1300 Nm 到500000Nm。

电动调节阀的常见故障跟排除方法

振荡

电动调节阀的弹簧刚度不足，电动调节阀输出信号不稳定而急剧变动易引起电动调节阀振荡。还有说选阀的频率与系统频率相同或管道、基座剧烈振动，使电动调节阀随之振动。选型不当，电动调节阀工作在小开度存在着急剧的流阻、流速、压力的变化，当超过阀刚度，稳定性变差，严重时产生振荡。

解决对策：由于产生振荡的原因是多方面的，因此具体问题具体分析。对振动轻微的振动，可增加刚度来消除。如选用大刚度弹簧，改用活塞执行结构。管道、基座剧烈震动通过增加支撑消除振动干扰；选阀的频率与系统频率相同，则更换不同结构的阀；工作在小开度造成的振荡，则是选型不当流通能力C值选大，必须重新选型流通能力C值较小的或采用分程控制或子母阀以克服电动调节阀工作在小开度。

绍兴电动丝口球阀价格-沃赛克阀门由江苏沃赛克阀门制造有限公司提供。行路致远，砥砺前行。江苏沃赛克阀门制造有限公司（jsvck.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!