徽高 GT气动执行器 GT110

产品名称	徽高 GT气动执行器 GT110
公司名称	徽高阀门(浙江)有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:徽高 产地:浙江温州 型号:GT110
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北街道浦二村坎下
联系电话	18100152268

产品详情

介绍:

GT气动执行器的执地机构和调节机构是统一的整体,其执行机构有薄膜式和活塞式两类。活塞式行程长,适用于要求有较大推力的场合,不但可以直接带动阀杆,而且可以和蜗轮蜗杆等配合

使用;而薄膜式行程较小,只能直接带动阀杆。

GT气动执行器分为正作用和反作用两种形式,所谓正作用就是信号压力增大,推杆向下;反作用形式就 是信号压力增大,推杆向上。这种执行机构的输出位移与输入气压信号成正比例关系,

信号压力越大,推杆的位移量也越大。当压力与弹簧的反作用力平衡时,推杆稳定在某一位置,气动执行器又有角行程气动执行器和直行程气动执行器两种。随着气动执行器智能化的不断发展,

智能阀门定位器成为其不可缺少的配套产品。智能阀门定位器内装高集成度的微控制器,采用电平衡(数字平衡)原理代替传统的力平衡原理,将电控命令转换成气动定位增量来实现阀位控制;

利用数字式开、停、关的信号来驱动气动执行机构的动作;阀位反馈信号直接通过高度的位置传感器 , 实现电/气转换功能。智能阀门定位器具有提高输出力和动作速度、调节度、

克服阀杆摩擦力、实现正确定位等特点。正是因为这些配套产品的不断智能化,才使得GT气动执行器更加智能化。

由于GT气动执行器执行机构有结构简单、输出推力大、动作平稳可靠、安全防爆等优点,在化工、炼油等对安全要求较高的生产过程中得到广泛的应用。

GT气动执行器7大特点

- 1、内部结构采用双活塞齿轮齿条结构设计,保证输出力矩稳定可靠。采用预载荷弹簧座和预载荷弹簧,保证了可靠的安装与拆卸,减小了产品的体积。且易于更换弹簧数量,使双作用形式易于
- 转化为单作用形式。
- 2、内部为齿轮齿条,双活塞设计,输出轴与小齿轮为一体式。
- 3、缸体内表面是经过衍磨,轴承垫片(醇缩醛轴垫片)活塞导环有很低的摩擦阻力,能吸收活塞侧向推力。
- 4、所有密封,采用永*润滑的*腈橡胶O型密封圈,在正常操作的环境下,不必再次润滑。
- 5、标准轴装配孔为双正四方形,符合ISO5211DIN3337,便于与阀杆连接。并可旋转45°角安装。
- 6、供气孔符合NAMUR标准,便于电磁阀直接安装。
- 7、工作温度范围-20 95 , 特殊温度-50 180 。