

DG系列S型伺服电动缸

产品名称	DG系列S型伺服电动缸
公司名称	北京航天星云机电设备有限公司西安办事处
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市公园南路9号411室
联系电话	15202981625

产品详情

1. 伺服电动缸特点（以下简称伺服缸）伺服缸具有闭环伺服控制的特点，克服了一般步进电机丢步的缺陷，控制精度达到0.01mm；可以精确的控制推力，如果增加压力传感器，控制精度可达1%；很容易与PLC等控制系统连接，实现高精密运动控制。伺服缸的特点是，节能，干净，高刚性，抗冲击力，超长寿命，操作维护简单。伺服缸可以在恶劣环境下无故障，防护等级可以达到IP66。可长期工作，并且实现高强度，高速度，高精度定位，运动平稳，低噪音。可广泛的应用在造纸行业，化工行业，汽车业，电子行业，机械自动化行业，焊接行业等。

2. 低成本维护 伺服电动缸在复杂的环境下工作只需要定期的注脂润滑，并无易损件需要维护更换，将比液压系统和气压系统减少了大量的售后服务成本。伺服缸是液压缸和气缸的最佳替代品：可以完全替代液压缸和气缸，并且实现环境更环保，更节能，更干净的优点，很容易与PLC等控制系统连接，实现高精密运动控制。

3. 配置灵活性 我公司开发的伺服缸为模块化设计，可以提供非常灵活的安装配置，全系列的安装组件：安装前法兰，中端耳轴，底座安装（侧面法兰），尾部铰接；可以与伺服电机直线安装，或者平行安装；可以增加各式附件：限位开关等。可搭配不同传动比的行星减速机和不同导程的滚珠丝杠，实现不同推力和速度的要求，也可以根据客户的特殊要求专门开发特殊产品，最大限度方便客户选用。

二. 伺服缸选用及订货表示方法