

# 电液伺服作动器原理 伟航电液

产品名称	电液伺服作动器原理 伟航电液
公司名称	烟台伟航电液设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	烟台市福山区福新路160号
联系电话	18660522320 18660522320

## 产品详情

电液伺服作动器的电液控制体系，包含液压体系及微机控制体系。液压体系由油泵站及电液伺服作动器组成。脉动头处外接两根硬管衔接，可别离衔接2个龙门加力架和2个作动器。梁、柱、板及墙板等)静载实验。产品广泛应用于汽车工业、土木建筑、钢铁冶金、电力热能、轻工纺织、飞行模拟、机械制造、材料试验、娱乐设施、自动检测设备及科研院所等领域。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：烟台伟航电液设备有限公司

烟台伟航电液设备有限公司成立于2001年，位于烟台市福山高新技术产业区福新工业园区内，毗邻烟台开发区，紧靠沈海(G15)高速，位置优越，交通便利。

电液伺服作动器是液压伺服控制中的重要组成部分。主要由液压伺服阀、液压作动筒、位移传感器、压力传感器、载荷传感器、减震器等元件组成。应用领域伺服作动器已广泛应用于航空、发电、炼钢、汽车、船舶、材料试验等行业。可按用户要求设计制造各种伺服作动器。伺服阀结构比较复杂，造价高，对油的质量和清洁度要求高。新型的伺服阀正试图克服这些缺点，例如利用电致伸缩元件的伺服阀，电液伺服作动器选型，使结构大为简化。

烟台伟航电液设备有限公司成立于2001年，毗邻烟台开发区，紧靠沈海(G15)高速，交通便利。工业园区规划设计合理，。公司现占地面积1万多平方米，拥有各种生产、检测设备百余台套，聊城市电液伺服作动器，主要设计制造各类移动式升降工作平台、飞机千斤顶、电液伺服作动器、静压支承伺服作动器、伺服液压站、电液伺服系统、电力行业EH系统油动机、超高压液压机具等。产品广泛应用于航空航天、工业、船舶工业、汽车工业、土木工程、钢铁冶金、电力热能、轻工纺织、飞行模拟、机械制造、材料试验、娱乐设施、自动检测设备及科研院所等领域，各类多功能综合液压试验台，具备了一整套完善的设计研发、精密加工、装配、调试检测能力，有着丰富经验的工程技术人员及精于该类产品加工制造的技术工人队伍，公司的企业宗旨：为广大用户提供、高技术含量的产品及真诚完善的服务是我们的不懈追求，共同开的篇章。

伺服作动器采用积木式结构，维护性好。伺服阀直接安装在作动筒上，电液伺服作动器原理，容腔效应小，固有频率高。伺服作动器可内置、外置安装磁致式位移传感器或差动变压器式LVDT位移传感器，外置安装光栅尺式位移传感器，负载拉压力传感器。

电液伺服作动器原理-伟航电液(推荐商家)由烟台伟航电液设备有限公司提供。“电液伺服阀,电液伺服作动器,工程液压缸,升降平台,千斤顶”选择烟台伟航电液设备有限公司，公司位于：烟台市福山区福新路160号，多年来，伟航电液坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。伟航电液期待成为您的长期合作伙伴！