

伟航电液作动器品质好 潍坊市电液伺服控制器

产品名称	伟航电液作动器品质好 潍坊市电液伺服控制器
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

烟台伟航电液设备有限公司成立于2001年，电液伺服控制器报价，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，交利。

由于伺服阀被污染是导致伺服阀失效的原因。对此，国外的许多厂家对伺服阀结构作了改进，先后发展出了抗污染性较好的射流管式、偏导射流式伺服阀。而且，俄罗斯还在其研制的射流管式伺服阀阀芯两端设计了双冗余位置传感器，潍坊市电液伺服控制器，用来检测阀芯位置。公司集科研、开发、生产加工、营销于一体，电液比例伺服阀，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，并营销和维修各类进口、国产电液伺服阀。

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，交利。

电液伺候阀新型材料的采用

目前，在GMM的研制及应用方面，美国、瑞典和日本等国处于先进水平。国内大学利用GMM技术对气动喷嘴挡板阀和内燃机燃料喷射系统的高速强力电磁阀，进行了结构设计和特性研究。从目前情况来看GMM材料与压电材料和传统磁致伸缩材料相比，具有应变大、能量密度高、响应速度快、输出力大等特点。

烟台伟航电液设备有限公司拥有完善的计算机辅助设计工作站等基础设施，各类多功能综合 液压试验台，电液伺服控制器保养，多种数控机床和专用加工及检测设备，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。

在传统的伺服阀中嵌入专用的微处理芯片和相应的控制系统，针对客户的具体应用要求而构建成具有控制参数的伺服阀并由阀自身的控制系统完成相应的控制任务（如各控制轴同步控制），再嵌入到整个的大液压控制系统中去。从目前的技术发展和液压控制系统对伺服阀的要求看，伺服阀的自诊断和自检测功能应该有更大的发展。

伟航电液作动器品质好-潍坊市电液伺服控制器由烟台伟航电液设备有限公司提供。烟台伟航电液设备有限公司是一家从事“电液伺服阀,电液伺服作动器,工程液压缸,升降平台,千斤顶”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“伟航”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使伟航电液在机械及工业制品项目合作中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！