

湖南大型非标成套液压系统液压动力单元液压站设计加工

产品名称	湖南大型非标成套液压系统液压动力单元液压站设计加工
公司名称	长沙瑞创液压科技有限公司
价格	10.00/套
规格参数	品牌:长沙瑞创 型号:ruic-2021 产地:湖南长沙
公司地址	长沙市雨花区(环保科技园)正大路169号(恒源玻璃厂)综合办公楼1楼5号(注册地址)
联系电话	13319522839

产品详情

长沙瑞创液压可根据客户需求设计定制各类液压系统，液压站。

湖南大型非标成套液压系统液压动力单元液压站设计加工

一个完整的液压系统由五个部分组成，即动力元件、执行元件、控制元件、辅助元件和液压油。

动力元件的作用是将原动机的机械能转换成液体的压力能，指液压系统中的油泵，它向整个液压系统提供动力。液压泵的结构形式一般有齿轮泵、叶片泵和柱塞泵。

执行元件(如液压缸和液压马达)的作用是将液体的压力能转换为机械能，驱动负载作直线往复运动或回转运动。

控制元件(即各种液压阀)在液压系统中控制和调节液体的压力、流量和方向。根据控制功能的不同，液压阀可分为压力控制阀、流量控制阀和方向控制阀。压力控制阀又分为溢流阀(安全阀)、减压阀、顺序阀、压力继电器等；流量控制阀包括节流阀、调整阀、分流集流阀等；方向控制阀包括单向阀、液控单向阀、梭阀、换向阀等。根据控制方式不同，液压阀可分为开关式控制阀、定值控制阀和比例控制阀。

辅助元件包括油箱、滤油器、油管及管接头、密封圈、压力表、油位油温计等。

液压油是液压系统中传递能量的工作介质，有各种矿物油、乳化液和合成型液压油等几大类。

长沙瑞创液压科技有限公司是生产、销售各类液压马达、液压传动装置、液压回转装置、电动传动装置、

液压绞车、液压绞盘、液压站、液压成套装置等的制造公司。拥有丰富的设计经验，先进的制造技术，产品广泛应用于工程机械,冶金设备,石油,煤矿,地质勘探,铁路,船舶,环保,机床,轻工及塑料注塑机械.

液压动力单元，液压动力站