

12吨液压卷扬机 提升液压绞车 钻井机械液压绞车

产品名称	12吨液压卷扬机 提升液压绞车 钻井机械液压绞车
公司名称	济宁元升液压机械有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:元昇 型号:ys 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区南张街道工业园1号车间（注册地址）
联系电话	15376528825

产品详情

12吨液压卷扬机 提升液压绞车

钻井机械液压绞车 液压绞车一般是由液压泵站提供的液压力驱动马达，然后带动绞车的卷筒起升或下放。但用在船用救生设备上的绞车，需要在没有动力源的情况下，也能将救生艇下放。现有技术是采用机械绞车控制的，在失电情况下，依靠机械的摩擦阻力调节下放的。由于液压技术的广泛应用，现在有相当部分的救生设备需要用液压驱动，这就要求我们选用的液压绞车在没有动力源的情况下具有下放的功能。检查液压连接和管路是否带油迹，并检查提升机构的一般情况，拧紧螺栓的安装。二，提升机构的对齐应与起重机吊臂对齐，这是为了保持水平绳卷绕，使用寿命长，并避免提升轴承和变速箱的负载不平衡非常重要。对齐调整是一个比较简单的过程，很少需要设备。液压绞车用途介绍：液压绞车可以单独使用，也可作为起重、筑路和矿井提升等机械中的组成部件，因操作简单、绕绳量大、移置方便而广泛应用。绞车的通用性高、结构紧凑、体积小、重量轻、起重大、使用转移方便，被广泛应用于建筑、水利工程、林业、矿山、码头等的物料升降或平拖，还可作现代化电控自动作业线的配套设备。液压绞车一般是由液压泵站提供的液压力驱动马达，然后带动绞车的卷筒起升或下放。但用在船用救生设备上的绞车，需要在没有动力源的情况下，也能将救生艇下放。现有技术是采用机械绞车控制的，在失电情况下，依靠机械的摩擦阻力调节下放的。由于液压技术的广泛应用，现在有相当部分的救生设备需要用液压驱动，这就要求我们选用的液压绞车在没有动力源的情况下具有下放的功能。