

7吨液压绞车 液压绞车 元昇机电

产品名称	7吨液压绞车 液压绞车 元昇机电
公司名称	济宁元昇机电股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区南张街道元昇工业园
联系电话	18063188886 18063188886

产品详情

液压绞车与液压锚机的差异

液压绞车是一种很流行的机械工程，它广泛运用于海洋工程、建筑等方面，与此同时液压锚机他也可以安装在船舶首艏，所以很多人将其搞混，4吨液压绞车，下面就给大家介绍一下两者差异：

一、液压绞车

1、采用的是先进技术，进一步改进的新颖产品。

2、广泛运用于海洋工程、建筑、水利工程、林业、矿山、码头等的物料升降或平拖。

3、液压绞车主要是额定载荷较大的绞车，船用液压绞车，一般情况下10T以上到5000T的绞车设计成液压绞车。

4、用卷筒缠绕钢丝绳或链条以提升或牵引重物的轻小型起重设备（见起重机械），又称卷扬机。

二、液压锚机

1、也叫电动液压锚机，它是以电动机带动油泵，用高压油驱马达，再经减速器（也可不设减速器）带动传动齿轮。

2、组成：液压锚机主要由基座、支架、锚链轮、刹车、链轮、变速箱、电控系统、液压泵站等组成。

3、液压绞车在起锚当锚将接近锚链筒时，能自动减速；锚干进入锚链筒收受时会自动停车。

4、使锚机运转，其结构较为紧凑，体积较小。现在已出现了自动液压锚机，它设有锚链长度传感器，在抛锚时当所需抛出的锚链全部抛出后，锚机便会自动停止。

液压绞车产品特点及使用范围

应用领域：

元昇液压绞车可普遍用作建筑工程机械、石油、煤矿、地质学探矿、铁路线、船只等机器设备中。当您为卷扬机单绳提高速率迅速，产品可信性较高的那时候，YS系列产品液压绞车是您理想化的挑选，现阶段人们已取得成功的用作旋挖钻机的主/副卷扬机、岩心钻机、船用起吊机、海港等各种各样起重机设备中。

液压绞车构造及主要用途：

此系列产品液压绞车选用模块化，由带单边静态平衡阀及操纵制动器的锁阀构成的各种各样配流器、液压马达、大行星齿轮减速机、制动器、钢丝绳卷筒、机架等构件构成。选用螺栓连接钢架结构机架，其结构紧凑，占有室内空间小，它适用船只、港口和小车等各种各样起重吊装和牵引带的机器设备中。

公司概况：

元昇机电工程股份有限公司是专业生产制造各种油马达、液压传动装置、液压机旋转设备、电动式齿轮传动、液压绞车、液压绞盘、液压系统、液压机成套设备等的技术专业生产制造企业。本企业有着丰富多彩的设计方案工作经验，的生产技术，靠谱的品质保障体系，产品广泛运用于工程机械设备。社会各界盆友真心实意协作，同创使用价值。人们以的技术性，非凡的质量，优质的服务项目，竭尽全力变成众多客户可信赖的合作方。

液压绞车包装方法：

木箱包装 泡沫塑料 塑料打包带

液压绞车售后服务：产品售后服务一年内，液压绞车，若有产品质量问题，企业完全免费质保，随时随地可出示服务支持。

液压绞车广泛运用于海洋工程、建筑、水利工程、林业，为了不影响使用，不降低效率，当我们需要对刹车片间隙的进行调整，下面就给大家介绍一下机器调整刹车片的间隙的方法：

1、液压油一热，绞车就慢是因为液压油温度高黏性降低，也就是变稀了。如果工作温度实际就是那么高的话，建议换油品，油粘度低了。

2、液压绞车调整提升刹车片的间隙

为确保制动器装置正常工作，该装置上设有闸瓦过磨损行程开关和碟形弹簧失效开关。

正常工作时闸瓦与制动盘的闸瓦间隙，向制动器输入调定的很大油压时的间隙，一般调整到1mm，若闸瓦磨损量达到1mm时，松闸间隙变成了2mm。

这时过磨损行程开关动作，进行安全制动，此时将须调整闸瓦间隙。

调整闸瓦间隙时，压力油调至很大，使制动器处于全松闸状态，7吨液压绞车，这时调整调整环，推动油缸、闸瓦等零件向前移动，直到闸瓦间隙达到 1mm。

绞车制动时可以用塞尺测量检查盘形闸间隙是否符合要求，不大于0.5就可以。

液压绞车引进先进的技术，应用在水利工程、林业、矿山、码头等的物料升降或平拖，机器的刹车片对于整个机器来说非常的重要，因此我们要做好它的调整和保养，除此之外，也要进行定期的清洗。

7吨液压绞车-液压绞车-元昇机电(查看)由济宁元昇机电股份有限公司提供。济宁元昇机电股份有限公司(www.jnysjd.com)在机械加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，元昇机电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。