

# 济宁山拓客户信赖 液压绞车图片 液压绞车

产品名称	济宁山拓客户信赖 液压绞车图片 液压绞车
公司名称	济宁山拓机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁高新区嘉达路杨家河科技创业园B区5号车间
联系电话	18596373966 18596373966

## 产品详情

### 液压绞车

液压绞车性能与特点？

- 1、动力部分 - 将原动机的机械能转换为油液的压力能（液压能），例如：液压泵。
- 2、执行部分 - 将液压泵输入的油液压力能转换为带动工作机构的机械能。例如：液压缸、液压马达。
- 3、控制部分 - 用来控制和调节油液的压力、流量和流动方向，例如：压力控制阀、流量控制阀和方向控制阀。
- 4、辅助部分 - 将前面三部分连接在一起，液压绞车图片，组成一个系统，起贮油、过滤、测量和密封等作用

例如：管路和接头、油箱、过滤器、蓄能器、密封件和控制仪表等。

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

### 液压绞车

液压绞车提升装置的安全规定

- 1、提升装置的滚筒、天轮、主导轮和导向轮的小直径与钢丝绳直径之比不小于60。

- 2、专门用于提升物料的提升装置的卷筒上准许缠绕两层钢丝绳。
  - 3、如在滚筒上缠绕两层或多层钢丝绳时，必须符合下列规定：
    - (1) 滚筒边缘应高出外一层钢丝绳，液压绞车，其高差不小于钢丝绳直径2.5倍；
    - (2) 滚筒上必须设带有螺旋槽的木衬；
    - (3) 应特别注意检查钢丝绳由下层转到上层的临界段（相当于四分之一绳圈长）部分，并统计其断丝数，每季度要将钢丝绳串动四分之一圈的位置。
  - 4、液压绞车钢丝绳绳头坚固在滚筒里面时，液压小规格绞车，应遵守下列规定：
    - (1) 滚筒内要设固定钢丝绳的装置，不准固定在滚筒轴上；
    - (2) 滚筒上的绳眼不许有锋利的边缘和毛刺，马达液压绞车，折弯处不准形成锐角，以防止钢丝绳变形；
    - (3) 滚筒上必须永远保持有三圈钢丝绳作为摩擦圈，以减轻钢丝绳与滚筒连接处的张力。
- 作定期试验等用途的备用钢丝绳可保留在滚筒内或缠绕在滚筒上。
- 5、天轮的轮缘必须高于绳槽内的钢丝绳，高出部分应大于钢丝绳直径1.5倍。带衬垫的天轮，衬垫必须紧密固定。衬垫磨损达一根钢丝绳直径的深度，或沿侧面磨损钢丝绳直径一半时，都应立即更换。
  - 6、在斜井用矿车升降物料时，提升容器的速度，须遵守斜井长度大于300m时，不得超过5m/s。

由于液压绞车一般是可以用来牵引小型的起重设备，所以在使用时可以单独使用，也可以配合其他机械使用，但是不论怎样使用，都要注意液压绞车的使用事项，从而保证使用的安全性和设备使用效率的发挥。

- 1、要想操作液压绞车的话，首先应该经过培训，只有取得合格证才可以操作，这是操作绞车的基本要求。
- 2、在使用液压绞车之前，需要机器进行全方面的检查，比如说开关位置是否正确，确认无误之后就可以开车。
- 3、液压绞车厂家提示在使用绞车时，上面是不能站人的，并且要控制好刹车带的温度，注意不要超过绞车的负荷。

总之，为了保证液压绞车的使用效率和使用安全性，在设备运行之前就需要提前对其使用事项进行了解，避免有意外的出现，从而不仅影响设备使用效率的发挥，同时还会降低企业的工作进程。

济宁山拓客户信赖(图)-液压绞车图片-液压绞车由济宁山拓机电设备有限公司提供。济宁山拓机电设备有限公司（[www.jnshantuo.com](http://www.jnshantuo.com)）为客户提供“液压绞车,液压卷扬机,液压绞盘,液压马达,回转装置,液压元件”等业务，公司拥有“山拓”等品牌，专注于液压元件等行业。欢迎来电垂询，联系人：王经理。