

7吨液压绞车 长春液压绞车 济宁元昇机电

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 7吨液压绞车 长春液压绞车 济宁元昇机电 |
| 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

液压绞车详情介绍

在起重机械中，液压绞车用以提升或下降货物的机构称为起升机构，一般采用卷扬式，而这样的机器叫做卷扬机又叫绞车。卷扬机的卷扬机构一般由驱动装置、钢丝绳卷绕系统、取物装置和安全保护装置等组成。驱动装置包括电动机、联轴器、制动器、减速器、卷筒等部件。钢丝绳卷绕系统包括钢丝绳、卷筒、定滑轮和动滑轮。取物装置有吊钩、吊环、抓斗、电磁吸盘、吊具挂梁等多种形式。安全保护装置有超负载限制器、起升高度限位器、下降深度限位器、保护开关等，根据实际需要配用。

液压绞车注意事项：

在机械设备使用的过程中，其负责进行操作的工作人员不管是使用自由下放液压绞车，还是使用其他类型的机械设备，在其正式的运行之前，都是需要做好一定的检查工作，这样才能够保证设备运行的安全，那么在自由下放液压绞车运行前都需要做好哪些检查的工作呢？

- 1.工作人员在正式的自由下放液压绞车之前，一定要仔细的检查好绞车的钢丝绳，看其的排列、磨损以及断丝的情况如何，如果发现有问题出现，一定要及时的进行解决，并且要定期的进行涂油，这样才能够更好的保证它的使用效果。
- 2.除了上述所说的之前，工作人员在自由下放液压绞车运行还需要做好的检查工作就是，要看绞车的各个连接部位的螺栓以及滚筒螺栓是否有松动情况出现，如果有一定要及时的进行紧固，以免造成不必要的安全故障。
- 3.在液压绞车使用的过程中，工作人员还需要做好的另一方面的检查工作就是，一定要检查好绞车的安全制动装置，长春液压绞车，看其装置是否是灵活可靠的，如果发现制动器的动作不灵活，需要及时的做好调整。

液压绞车其工作原理

液压绞车是用液压马达控制减速箱带动卷筒。液压绞车其原理是在普通的绞车上安装电气设备，要求满足煤矿井下等方面的制造机构，其工作时运转流畅，在低速运转、启动和制动方面比用电控制的绞车利用效率高，其机构运作操作机简便易懂

、重量轻、体积小使用起来有一定的安全性。大部分绞车的构成分有机械部分、电气部分与液压传动部分。

我们的液压绞车卷扬机产品从0.5吨-25吨，还可以非标定做。

液压绞车安装与试运转：

- 1、绞车的安装位置和方向，允许以滚筒轴心为圆心，7吨液压绞车，任意转换位置。
- 2、液压绞车钢丝绳的拉力方向见图所指方向，如需在阴影方向受拉力，需要与制造厂家商定。
- 3、安装底座板时注意：固定螺栓的数量和规格必须符合规定要求，液压卷扬绞车，不得减少或用小直径螺栓代替。
- 4、绞车的安装底板，必须固定牢靠，在使用中不得弯曲变形，安装后的不平度不得大于0.5mm，否则会断裂。
- 5、液压绞车安装就绪后，底座接触面应水平并受力均匀。
- 6、要保证绞车滚筒轴线与滑轮铅垂面垂直，滚筒中线与滑轮铅垂面夹角不大于1.5度。
- 7、正式使用前，必须认真检查管线的连接，润滑油位、通气孔、系统压力等，一切正常后，反空运转2分钟。
- 8、绞车的钢丝绳起吊时，钢丝绳必须在滚筒上先缠绕5圈以上。

7吨液压绞车-长春液压绞车-济宁元昇机电(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。