

小型卷扬机 飞马起重 卷扬机

产品名称	小型卷扬机 飞马起重 卷扬机
公司名称	河南省飞马起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省长垣县起重工业园区
联系电话	15036631866 15036631866

产品详情

卷扬机事故隐患：

卷扬机固定不坚固，地锚设置不牢固，导致卷扬机移位和倾覆；

卷筒上无防止钢丝绳滑脱的防护装置或防护装置设置不合理、不可靠，小型卷扬机，致使钢丝绳脱离卷扬机。

设计引用标准

建筑卷扬机的国家引用标准：

GB1102圆股钢丝绳

GB3811起重机设计规范

GB5972起重机械用钢丝绳检验和报废实用规范

GB6947建筑卷扬机试验规范和方法

GBJ232电气装置安装工程施工及验收规范

JJ12.3建筑机械焊接件通用技术条件

JJ15建筑机械装配通用技术条件

- 1、卷筒上的钢丝绳应排列整齐，如发现重叠和斜绕时，应停机重新排列。严禁在转动中用手、脚拉踩钢丝绳。钢丝绳不许完全放出，最少应保留三圈。
- 2、钢丝绳不许打结、扭绕，在一个节距内断线超过10%时，应予更换。
- 3、作业中，任何人不得跨越钢丝绳，物体（物件）提升后，操作人员不得离开卷扬机。休息时物件或吊笼应降至地面。
- 4、作业中，司机、信号员要同吊起物保持良好的可见度，卷扬机价格，司机与信号员应密切配合，服从信号统一指挥。
- 5、作业中如遇停电情况，卷扬机厂家，应切断电源，将提升物降至地面。
- 6、工作中要听从指挥人员的信号，信号不明或可能引起事故时应暂停操作，待弄清情况后后方可继续作业。
- 7、作业中突然停电，应立即拉开闸刀，将运送物放下。
- 8、作业完毕、应将料盘落地、关锁电箱。
- 9、钢丝绳在使用过程中与机械的磨损.自燃的腐蚀局部损害难免，应间隔时间段涂刷保护油。
- 10、严禁超载使用。即超过承载吨数。

卷扬机是各种建筑工地、物流场所、交通运输场合常见的提升机械。稳定的性能和应用方便的特性使它得到很多人的喜爱。上海浦南根据多年来的提供经验和市场需求总结。市场上需要的卷扬机可大致分为三种提升方式。1、机械提升 该提升机构由电动机、减速器、齿轮付、丝杆和固定螺母组成。提升时，电动机正转，带动减速器、齿轮，使丝杆在固定丝母中转动，推动提升。2、液压提升 液压提升机构的组成由液压站、油缸、活塞、活塞杆以及活塞杆与提升板连接的哈夫兰卡片。液压提升机械提升时，由液压站供高压油，卷扬机，当压力大于提升板运行的摩擦阻力时，提升板缓慢地提升这时，切断电机电源，提升动作完成。3、手动提升：是以螺旋式机械千斤顶推动提升板将滤板提升。卷扬机的结构构造中，提升结构是其提供和发展的主要动力，在其工作过程中表现出了极为重要的特点，上面的三种提升方式主要是根据其工作方式的不同而进行划分的。不同的划分方式可以划分为不同的类型。

小型卷扬机-飞马起重-卷扬机由河南省飞马起重机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。河南省飞马起重机械有限公司（ruiyangqizhong.cn.gongchang.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工程机械配件较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!