

飞马起重 什么是卷扬机 卷扬机

产品名称	飞马起重 什么是卷扬机 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

卷扬机安全操作规程

- 1、建筑施工中卷扬机的安装多为临时安装，利用机座上的预留孔或用钢丝绳盘绕机座固定在地锚上。机座后部加放压铁，确保卷扬机在作业时不发生滑动、位移、倾覆现象。
- 2、钢丝绳出头应从下方引出，卷筒中心应与前面的一个导向滑轮中心线垂直，一个导向滑轮不准使用开口滑轮，滑轮应用地锚固定，不准绑在垂直运输架上。
- 3、滑轮距扬机至少保持8~12米，超过3吨的卷扬机应大于15米。钢丝绳绕到卷筒两端，其倾角不准超过1.5度~2度。
- 4、为确保安全，建筑卷扬机，起吊重物处于低位置时，钢丝绳不应从卷筒上全部放出除压板固定的圈数外，至少还应留有3圈安全圈。
- 5、安装卷扬机应选择地势稍高、视野良好、地基坚实的地方。室外安装的卷扬机，应有防雨、防砸措施。一般是搭设简易工棚，工棚搭好后，应保证机手能看到被吊物件的起、落情况和地点。
- 6、卷扬机电气控制系统要设在司机身边。保证设置要可靠有效，以防触电。
- 7、卷扬机的司机应经培训、考核合格，持证上岗，定机定人。操作前应进行试车，要检查制动设备是否灵敏可靠，连接紧固件是否有松动，工作条件及安全装置是否符合要求，确认无误后方准开车。
- 8、卷扬机严禁超载运行，运行时钢丝绳不准拖地。通过通道时，卷扬机，应加保护装置，不准人踩、车压，严禁人员跨越正在运行的钢丝绳。
- 9、埋设地锚应注意事项：

埋设地锚应根据缆绳拉力进行必要的计算，并考虑相应的安全系数，使其具有足够的锚固力。根据计算和埋设条件，选择地锚的规格和形式。

卷扬机使用时的注意事项：

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，至少应保留三圈。主要产品有：JM电控慢速大吨位卷扬机、JM电控慢速卷扬机、JK电控高速卷扬机、JKL手控快速溜放卷扬机、2JKL手控双快溜放卷扬机、电控手控两用卷扬机、JT调速卷扬机、KDJ微型卷扬机等，仅能在地上使用，可以通过修改用于船上。它以电动机为动力，经弹性联轴节，三级封闭式齿轮减速箱，牙嵌式联轴节驱动卷筒，采用电磁制动。该产品通用性高、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。JM系列为齿轮减速机传动卷扬机。适用于建筑安装公司、矿区、工厂的土木建筑及安装工程。

- 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，什么是卷扬机，在一个节距内断线超过10%时，应予更换。
- 3、作业中，卷扬机厂家，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，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，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。

飞马起重(图)-什么是卷扬机-卷扬机由河南省飞马起重机械有限公司提供。河南省飞马起重机械有限公司（ruiyangqizhong.cn.gongchang.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。飞马起重——您可信赖的朋友，公司地址：河南省长垣县起重工业园区，联系人：李保忠。