江苏起重卷扬机规格

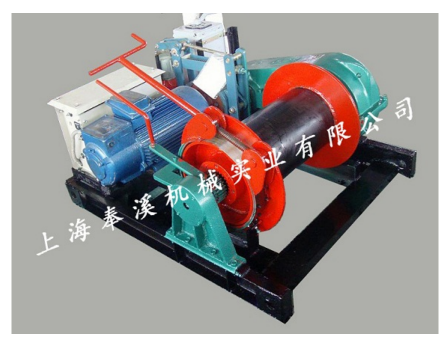
发布日期: 2025-09-29 | 阅读量: 19

卷扬机组的维护与保养技巧 经常观察减速箱油窗,检查润滑油油面是否在规定的范围内,当低于规定的油位时,应及时补充润滑油。 在吊机使用不很频繁且密封状况及使用环境良好的情况下,减速箱内的润滑油每半年更换一次,使用环境恶劣时,每季度更换一次。当发现箱内进水或油面始终有泡沫并确定油已变质时,应立即换油。换油时,应严格按减速箱使用说明书规定的油品更换,切忌油品混合使用。 更多卷扬机专业知识请致咨询电上海奉溪机械实业有限公司!卷扬机,奉溪卷扬机48) 上海奉溪卷扬机使用后,休息或暂停作业时,必须将物件或吊笼降至地面。下班后应切断电源,关好电闸箱。江苏起重卷扬机规格



卷扬机注意事项1):一、卷扬机使用时的 注意事项: 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,**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,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。

上海奉溪机械实业有限公司 专业生产各型号卷扬机[JKJM0.5~32[并承接各类定制非标卷扬机。 安徽小型卷扬机生产32) 上海奉溪机械定制各类卷扬机,有带离合功能的。其卷扬机卷筒可脱离 传动,自由空转。



奉溪牌卷扬机 奉溪牌卷扬机是由人力或机械动力驱动卷筒、卷绕绳索来完成牵引工作的装置。可以垂直提升、水平或倾斜拽引重物。卷扬机分为手动卷扬机和电动卷扬机两种。现在以电动卷扬机为主。电动卷扬机由电动机、联轴节、制动器、齿轮箱和卷筒组成,共同安装在机架上。对于起升高度和装卸量大工作频繁的情况,调速性能好,能令空钩快速下降。对安装就位或敏感的物料,能用较小速度. 奉溪卷扬机公司位于上海浦东国内重要工业基地,全国的经济中心——上海,生产的"奉溪"卷扬机系列产品历史悠久、质量可靠、经久耐用,她广泛应用于石油化工、纺织、印染、轻工食品、冶金、矿山、环境保护、起重运输及工程机械等各种传动机械中作驱动装置和减速装置。

卷扬机需要几大突破 对于卷扬机来说,需要从以下几个方面进行突破。 1、产品可靠性突破现代卷扬机的总体特征是高可靠性、高性能、高适用性,我国的大一些产品与国外产品的差距也正是在这方面。例如,我国自行研发的卷扬机产品的基本性能和功能已接近国际水平,但在可靠性和工程应用能力等方面尚有一定差距。 2、新技术运用突破 国外的产品已采用变频调速、新型电机、智能化等新技术,而国内才开始起步。在新技术上的落后影响了国际市场的销售情况和占有率。为此需要迅速进行提高。 3、丰富品种规格 我国的卷扬机产品规格比较单一,因此有些工程或系统应用的特殊要求不能满足。不能够很好的满足不同的应用需求,因此在规格上需要进行完善。以满足不同场合的作业需求。 4、提高数字化、智能化、集成化水平 现代工业卷扬机计的技术特点和趋势是数字化、智能化和集成化,而我国产品一般常规品种居多,智能型产品刚刚起步。由于基础较弱,进入数字控制技术时代以后,差距更大。国外很多产品由电脑实时监控,而国产设备在许多方面依旧需要人工操作。卷扬机,就选上海奉溪机械实业有限公司。



正确安装和使用卷扬机 卷扬机这种机是一种建筑卷扬机,在设备吊装中,卷扬机直接承受较大的牵引力。如果对齐安装不稳固,不正确,很容易出事,为了大家的安全要知道安装使用的要求: 1) 电动卷扬机的安装位置宜离开吊装中心稍远一些,电动卷扬机应安装在平坦、开阔、前方无障碍物的地方。 2) 用调整导向滑车位置的方法,使牵引钢丝绳从卷筒底面水平地绕入卷筒。3) 严禁超负荷使用卷扬机,在重大的吊装作业中,牵引绳上应装有测力计,用其定量地检测其拉力值。 4) 在起吊重型设备试吊时,应着重检查电动卷扬机的受力和稳固状态、牵引绳拉力值、电动机的电流值等。 5) 在使用前应仔细检查电动卷扬机的机械装置和电气系统。电动卷扬机的固定应可靠,严防倾覆和移动。一般用地锚、车间柱基和重物施压等为锚固点、绑缚卷扬机底座的固定绳索应从两侧引出,以防底座受力后移动。 6) 导向滑车距卷筒轴线距离应大于卷筒长度的25倍,以保证偏角小于2°,这样绕上卷筒的钢丝绳才可按顺序排列,不致缠绕。 快速卷扬机通用性高、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8) 奉溪牌卷扬机操作简单、绕绳量大、移置方便被广泛应用。安徽小型卷扬机生产

41) 上海奉溪卷扬机保养方法如下: 具有承载能力大、吊装平稳可靠。缺乏对安全意识会经常造成生产危险。江苏起重卷扬机规格

保养方法2如下: 4、当轴承的寿命终了时,电动机运行的振动及噪声将明显增大,检查轴承的径向游隙达到下列值时,即应更换轴承。 5、拆卸电动机时,从轴伸端或非伸端取出转子都可以。如果没有必要卸下风扇,还是从非轴伸端取出转子较为便利,从定子中抽出转子时,应防止损坏定子绕组或绝缘。 6、更换绕组时必须记下原绕组的形式,尺寸及匝数,线规等,当失落了这些数据时,应向制造厂索取,随意更改原设计绕组,常常使电动机某项或几项性能恶化,甚至于无法使用。

卷扬机具有承载能力大、吊装平稳可靠以及运行速度范围较广等优点,应用广,但由于缺乏对卷扬机安全使用的意识及有效方法,经常造成生产危险。

上海奉溪机械实业有限公司 专业生产各型号卷扬机[]KJM0.5~32[]并承接各类定制非标卷扬机。 江苏起重卷扬机规格

上海奉溪机械实业有限公司是一家专业从事"卷扬机 | 减速器 | 电机 | 绞车"的公司。自成立以来,我们坚持以"诚信为本,稳健经营"的方针,勇于参与市场的良性竞争,使"奉溪"等品牌

"的原则,使上海奉溪机械实业在机械及行业设业形象。 特别说明:本信息的图片和资料*供参