

单梁悬臂吊 悬臂吊 伟业起重服务全面

产品名称	单梁悬臂吊 悬臂吊 伟业起重服务全面
公司名称	河南伟业起重机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省长垣魏庄起重工业区
联系电话	15936533009

产品详情

悬臂吊起重作业也是事故发生频繁的的作业，从事起重吊运的作业人员，必须要有一定的安全生产技术知识，具有高度责任感，熟练掌握起重吊运的操作规程和一些规章制度，始终注意遵守预防为主的国家安全生产八字方针，贯彻落实以人为本的理念。为了确保悬臂吊的安全作业，提高生产率，各个企业单位同时也应该安装各类可靠灵敏的安全装置，立式悬臂吊，经常开展员工安全教育，经常注意开展安全检查，制定详细的安全检查表，时刻注意桥式起重机的保养和管理工作。出现问题要及时解决，坚决杜绝侥幸心理，真正确保人员和财产的安全。根据悬臂吊起重量和起升高度，考虑到现场的其它条件，即可从起重机的样本或技术性能表中找到合适的规格。由于起重机的起重重量越大，在吊装项目中充分发挥它的各种性能就越困难，利用率越低，因此，只要能满足吊装技术要求，不必选择过大的型号。

悬臂吊基础搭建时需注意的细节问题

悬臂吊（旋臂吊），是具有强大能力的起重运输设备，在建筑、交通运输等行业广泛应用。因其由庞大的钢铁结构组成，因此，悬臂吊基础的稳定至关重要。而在悬臂吊事故里立柱式悬臂吊倒塌占有很大比例，其原因是由悬臂吊基础不合格引起的。那么，为避免塔吊事故的发生，悬臂吊图纸，悬臂吊基础搭建应注意哪些问题？

根据悬臂吊生产、使用经验分析，悬臂吊基础事故的原因有以下三类：

一者部分工地为了抢工期，在混凝土强度不够的情况下而草率安装，令到塔吊承重超过地面应力限度，从而发生塌陷、倾翻的不幸事件；

二者在某些施工单位在塔吊基础附近进行开挖工作导致滑坡甚至产生位移引发塔吊事故；

三者由于近年来中国许多城市因地下水抽取过多，产生地下水漏斗，进而引发不均匀的沉降，影响到悬臂吊的运营和施工。

因此，要防止悬臂吊倒塌事故的发生，施工单位在做悬臂吊基础的时候，一定要确保地耐力符合设计要求，钢筋混凝土的强度至少达到设计值的80%。有地下室工程的塔吊基础还要采取特别的处理措施：如在基础下打桩，并将桩端的钢筋与基础地脚螺栓牢固的焊接在一起。混凝土基础底面要平整夯实，基础底部不能作成锅底状。基础的地脚螺栓尺寸误差必须严格按照基础图的要求施工，地脚螺栓要保持足够的露出地面的长度，每个地脚螺栓要双螺帽预紧。在安装前要对基础表面进行处理，保证基础的水平度不能超过1/1000。同时塔吊基础不得积水，单梁悬臂吊，积水会造成塔吊基础的不均匀沉降。在悬臂吊基础附近内不得随意挖坑或开沟。

旋臂吊的日常操作与维护：

操纵旋臂吊要与挂吊人员密切配合，悬臂吊，听从挂吊指挥；

吊运带钢卷时要轻起轻落，操作要稳、准、轻；

吊钩要挂满带卷；

钢丝绳断股10%时应予更换；

经常检查小车前后的极限开关，吊钩上升最大限度的极限开关是否好使灵敏。

单梁悬臂吊-悬臂吊-伟业起重服务全面(查看)由河南伟业起重机电有限公司提供。河南伟业起重机电有限公司(www.hnwyqzjd.com)是河南新乡,工程、建筑起重机的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在伟业起重领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创伟业起重更加美好的未来。同时本公司(www.weiyexbd.com)还是从事柱式悬臂吊，重型悬臂吊，悬臂吊起重机的厂家，欢迎来电咨询。