

泰州双臂式悬臂吊信赖推荐「在线咨询」

产品名称	泰州双臂式悬臂吊信赖推荐「在线咨询」
公司名称	艾锐克智能装备(江苏)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号
联系电话	15301813878 15301813878

产品详情

双臂式悬臂吊轨道梁安装前技术要求

- 1、悬臂吊施工中要随时用仪器测量检查，找平层顶面必须满足下列要求:螺栓处400mm宽度范围内顶面不水平度 $\leq 5\text{mm}$;任意610m长度内各螺栓处顶面标高差 $\pm 3\text{mm}$;沿全长各螺栓处顶面标高差 $\pm 5\text{mm}$ 。
- 2、悬臂吊混凝土找平层强度等级为C30，厚度为30~50mm。
- 3、混凝土找平层施工前应按要求检查轨道梁的安装偏差，如不符合要求，则应调整轨道梁。

如何检查双臂式悬臂吊起重机超载保护装置是否符合要求？

防护装置检查起重机上各类防护罩、护栏、护板、爬梯等是否完备可靠，双臂式悬臂吊起重机上外露的有可能造成卷绕伤人的、开式传动；联轴器、链轮、链条、传动带等转动零部件有无防护罩，起重机上人行通道，爬梯及可能造成人员外露部位有无防护栏，怎么去除扁平方法是否符合要求。露天作悬臂吊起重机电气设备应设防雨罩。控制装置应检查电气配件是否齐全完整，机械固定是否牢固无松动、无卡阻；供电电缆有没有老化；绝缘材料应良好，无破损变质；螺栓触头、电刷等连接部位应可靠；起重机上所选用的电气设备及电气元件应与供电电源和工作环境及工作条件相适应。

移动式双臂式悬臂吊的特点

移动式悬臂吊更具灵活机动、适应性广等特点，是自动生产线上必备的单独应急吊装设备，有了它能确保生产线畅通无阻。曲臂系列悬臂起重机具有结构新颖、伸屈自如、操作灵便、节能的特点。

操作时，按动电钮将载重物吊起，利用横梁的弯曲和悬转运动，在控制工作区域内避让物体，使工作区域大化。用手轻轻推拉，便可达到作业区域的任一位置。

艾锐克智能装备有限公司生产平衡吊，悬臂起重机，环链电动葫芦，PDJ型高型平衡吊，PDJA型矮型平衡吊，双臂式悬臂吊，移动式平衡吊，全回转悬臂起重机，墙式悬臂起重机，移动式悬臂起重机，低净空环链电动葫芦，轻便型环链电动葫芦，双速环链电动葫芦等。

泰州双臂式悬臂吊信赖推荐「在线咨询」由艾锐克智能装备(江苏)有限公司提供。艾锐克智能装备(江苏)有限公司位于江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前艾锐克智能装备在工程、建筑起重机中享有良好的声誉。艾锐克智能装备取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。艾锐克智能装备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。