

## 3吨悬臂吊生产商 鑫恒重工 渭南3吨悬臂吊

产品名称	3吨悬臂吊生产商 鑫恒重工 渭南3吨悬臂吊
公司名称	山东钰力起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新泰市羊流镇工业园区西路
联系电话	18205386333 18205386333

## 产品详情

悬臂起重机使用单位在进行起重作业之前，要做好施工方案，要确保施工方案的可行性，渭南3吨悬臂吊，然后确保起重机设备的状态正常，确保现场无任何安全隐患的前提下才能够进行起重作业。那么起重作业如何保证安全呢？起重机要避免带载行走，悬臂起重机如需要短距离带载行走时，荷载不得超过允许起重量的70%，构件离地面不得大于50mm，并使构件转至正前方，拉好溜绳，控制构件的摆动。

悬臂吊轨道梁安装前技术要求：

- 1、悬臂吊混凝土找平层强度等级为C30，厚度为30~50mm。
- 2、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。
- 3、根据轨道梁面的实测标高，确定一个合适的混凝土找平层顶面控制标高，在轨道梁上每隔214~310m设置一个控制标高的基准点。
- 4、用仪器测量，3吨悬臂吊生产商，悬臂吊调整好基准点的标高，定出找平层顶面标高的基准线，然后安装模板，清除轨道梁顶面和螺栓孔内的杂物，3吨悬臂吊生产厂家，并将螺栓孔上口堵住，洒水湿润后即可浇筑混凝土。
- 5、找平层顶面必须找平压光，3吨悬臂吊厂家直销，不得有石子外露和凹不平现象，不允许采用在表面另铺水泥砂浆的方法找平。
- 6、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 ≤5mm；任意610m长度内各螺栓处顶面标高差 ±3mm；沿全长各螺栓处顶面标高差 ±5mm。、悬臂吊混凝土采用机械搅拌，施工时应加强养护，当混凝土试块达到75%强度设计值，方可进行轨道安装工作

旋臂吊|悬臂吊试车之后应注意问题 一、按JB/8906-1999标准立柱允许有轻微摆动；  
二、操作时严禁同时按下快慢按钮和电机的正反转按钮。 三、试车后应将回转支撑及地基螺栓按预紧力要求再拧紧一次，以后每3-6个月检查一次，以保持足够的预紧力。

旋臂吊|悬臂吊试车之后应注意问题

一、按JB/8906-1999标准立柱允许有轻微摆动；

二、操作时严禁同时按下快慢按钮和电机的正反转按钮。

三、试车后应将回转支撑及地基螺栓按预紧力要求再拧紧一次，以后每3-6个月检查一次，以保持足够的预紧力

3吨悬臂吊生产商-鑫恒重工(在线咨询)-渭南3吨悬臂吊由山东鑫恒重工机械有限公司提供。山东鑫恒重工机械有限公司(www.taianqizhongji.com)位于山东省新泰市羊流工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫恒重工在机械加工中享有良好的声誉。鑫恒重工取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。鑫恒重工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。