

# 三一吊车配件 腾飞工程 吊车配件

产品名称	三一吊车配件 腾飞工程 吊车配件
公司名称	泰安腾飞工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区东部新区
联系电话	18653826528 18653826528

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安腾飞工程机械有限公司

### 中联极光绿价格-泰安腾飞工程机械

#### 6、车架基座

基座直接安装在汽车底盘上，支撑着立柱和支腿架。

#### 7、液压油箱

液压油箱容纳随车吊的液压油，徐工吊车配件大全，并起到散热与沉淀过滤的作用。

#### 8、支腿操纵杆

支腿操纵杆用来控制左右支腿油缸的伸缩动作。

#### 9、支腿油缸

随车吊作业期间，为使车辆稳定，将支腿油缸伸至地面，提高随车吊的操作稳定性。

#### 10、喇叭

用于起重作业时，警示作业范围内的人员。

## 中联牌起重机电器配件-泰安腾飞工程机械

### 每月检查与维护

每月维护与检查一次，检查与维护的内容除了包括每周的内容外还有：

- 1)检查制动器瓦块衬垫的磨损量不应超过2mm，衬垫与制动轮的接触面积不得小于70%;检查各销轴安装固定的状况及磨损和润滑状况，各销轴的磨损量不应超过原直径的5%，小轴和心轴的磨损量不应大于原直径的5%及椭圆度小于0.5mm。
- 2)检查钢丝绳的磨损情况，是否有断丝等现象，检查钢丝绳的润滑状况。
- 3)检查吊车配件吊钩是否有裂纹，其危险截面的磨损是否超过原厚度的5%;吊钩螺母的防松装置是否完整，吊钩组上的各个零件是否完整可靠。吊钩应转动灵活，无卡阻现象。
- 4)检查所有的螺栓是否松动与短缺现象。
- 5)检查电动机、减速器等底座的螺栓紧固情况，并逐个紧固。
- 6)检查减速器的润滑状况，其油位应在规定的范围内，对渗油部位应采取措施防渗漏。
- 7)对齿轮进行润滑。
- 8)检查平衡滑轮处钢丝绳的磨损情况，对滑轮及滑轮轴进行润滑。
- 9)检查滑轮状况，看其是否灵活，有无破损、裂纹，特别注意定滑轮轴的磨损情况。
- 10)检查制动轮，其工作表面凹凸不平度不应超过1.5mm，吊车配件，制动轮不应有裂纹，吊车配件，其径向圆跳动应小于0.3mm。
- 11)检查联轴器，其上键和键槽不应损坏、松动;两联轴器之间的传动轴轴向串动量应在2~7mm。
- 12)检查大小车的运行状况，不应产生啃轨、三个支点、启动和停止时扭摆等现象。检查车轮的轮缘和踏面的磨损情况，轮缘厚度磨损情况不应超过原厚度的50%，车轮踏面磨损情况不应超过车轮原直径的3%。
- 13)检查大车轨道情况，看其螺栓是否松动、短缺，压板是否固定在轨道上，三一吊车配件，轨道有无裂纹和断裂;两根轨道接头处的间隙是否为1~2mm(夏季)或3~5mm(冬季)，接头上下、左右错位是否超过1mm。
- 14)对起重机进行清扫，清除其上污垢。

起重机是指在一定范围内垂直提升和水平搬运重物的多动作起重机械。又称吊车。目前国内各大吊装广东顺发起重设备有限公司已经逐渐的取消吊重行驶功能。轮胎起重机的主要特点是：其行驶驾驶室与起重操纵室合二为一、是由履带起重机（履带吊）演变而成，将行走机构的履带和行走支架部分变成有轮胎的底盘，克服了履带起重机（履带吊）履带板对路面造成破坏的缺点，属于物料搬运机械。起重设备的工作特点是做间歇性运动，即在一个工作循环中取料、运移、卸载等动作的相应机构是交替工作的，起重机在市场上的发展和使用越来越广泛。由于不用支腿吊重及吊重行驶经常出现一些事故，行驶的速度也较履带起重机（履带吊）快；作业稳定、起重量大、可在特定范围内吊重行走、但必须保证道路平整坚实、轮胎气压符合要求、吊离地面不得超过50CM；禁止带负荷长距离行走。为保证作业安全，目前国内基本上禁止不打支腿进行吊装作业。

三一吊车配件-腾飞工程-吊车配件由泰安腾飞工程机械有限公司提供。泰安腾飞工程机械有限公司是从事“起重机,挖掘机,装载机,叉车等工程机械销售,服务,维修,保养”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：韩经理。