

# 腾飞工程 吊车配件

产品名称	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

### 吊车视频-泰安腾飞工程机械有限公司

#### 1尽量减轻吊车车辆的自重

增加车辆自重将相应地增加油耗，因此，施工时在不影响工程质量的前提下应去掉车辆上不必要的附加设备。

#### 2尽量减少吊车车辆行驶中的阻力及加速阻力等，阻力大则耗油多

施工中若车速在40km/h以下时，空气阻力可忽略不计。应当注意的是滚动阻力。当车辆在不平坦的路面上行驶时，因其经常跳动造成悬挂装置和轮胎的变形量增加，导致滚动阻力大增，吊车配件，与在良好路面上行驶的情况相比，油耗增加30%-50%，因此一定要修好、养好施工便道。同时，车辆轮胎气压对滚动阻力的影响也很大。若在坚硬路面上降低轮胎气压，则轮胎变形大，滚动阻力增加；若在松软路面上降低轮胎气压，则轮胎与地面的接触面积增加，单位面积压力下降，将使滚动阻力减小。因此，施工中要注意路况的变化，选择合适的轮胎气压，以减小油耗。吊车车辆变速器各挡传动比对油耗影响很大，施工中应尽量选用传动比小的高速挡，这样可节约燃油。

## 中联重科蓝色关爱-泰安腾飞工程机械

### 吊机的选择：

吊机是随车吊的关键部件，关系到随车吊的起重能力，因此一辆好的随车吊离不开一部好的吊机。

#### 1、吊机品牌的选择：

国内生产吊机的厂家很多，常见的有徐工、石煤机、飞涛、邵起、宇通重工、重工等。目前据市场客户反应，徐工吊机质量不错，售后服务也不错，但价格贵，比同吨位的石煤吊机要贵2000-3000元。

#### 2、吊机吨位的选择：

选择吊机吨位的原则是，尽量让起重重量有一定的富余，二手吊车配件，有利于延长吊机的寿命。一般随车吊吊机的起吊吨位是吊机起重质量的70%-90%。

还有选择吊机的吨位的时候一定要明确，起重吨位是在吊臂的情况下的起重重量，吊臂伸长，起吊重量成几何倍数下降。例如，10吨的随车吊，一般是在3米以下的伸缩距离内才有10吨的起吊重量，吊车配件市场，5米起吊重量就剩5吨了，8米就2.3吨了。

#### 3、伸缩臂还是折叠臂的选择：

伸缩臂与折叠臂各有优点，主要工作环境。

伸缩臂吊机的优点是价格便宜、工作半径大，适合开阔的工作环境，进行一些简单的垂直起吊等。一般个人购买，选择伸缩臂的比较多。

折叠臂吊机的优点是工作，可以加装辅具，价格较贵。折叠臂随车吊适用于工作空间较小的仓库工厂等，而且适合加装各类辅具，进行特种作业。企业，仓库，码头等作业选择折叠臂多。

#### 4、吊机位置的选装：

常见的吊机布置方式为中置式和后置式，各有利弊。中置式选择起重位置方便，后置式在起重的过程中稳定性更好，但缺点是不能装超长的货物。

一般说来，伸缩臂随车吊吨位相对较小，多选择中置式的；折叠臂随车吊，起吊吨位较大，吊车配件，对稳定性要求高，多选择后置式的。3随车吊货箱一般都是栏板货厢

随车吊的货箱一般是栏板式的，平板的也有。大家关心的是货箱的长度，货箱的长度是根据随车吊公告来的。一般4x2车型多做的5.8米，6.1米的车厢，6x2，6x4车型一般是做7.5-8.6米的车厢，货箱8.6米。

## 随车吊的组成部分和用途

## 1、起重臂

起重臂通过液压缸进行伸缩，吊钩滑轮自起重臂的顶部悬挂下来。

## 2、负荷指示仪

负荷指示仪指示各种起重臂长度和起重臂角度时汽车底盘空载状态下的总额定负荷。

## 3、卷扬机构

卷扬机构由液压马达驱动，并通过一根钢丝绳将重物提升或降落。

## 4、立柱

立柱支撑着起重臂、卷扬机构和变幅油缸，并由回转系统传动。

## 5、回转系统

回转系统一般包括液压马达、液压减速箱等，使立柱回转。

腾飞工程(在线咨询)-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位于山东省泰安市泰山区东部新区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前腾飞工程在工程、建筑起重机中享有良好的声誉。腾飞工程取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。腾飞工程全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。