

# 吊车配件 二手吊车配件 腾飞工程

产品名称	吊车配件 二手吊车配件 腾飞工程
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

### 中联极光绿性能如何-泰安腾飞工程机械

#### 11、操纵杆

操纵杆用来调整发动机的速度和输出功率，以满足吊重需要。

#### 12、回转操纵杆

回转操纵杆用来控制回转机构，使立柱和起重臂进行左右回转动作。

#### 13、变幅操纵杆

变幅操纵杆用来控制变幅缸的伸缩动作，实现吊臂的高低控制。

#### 14、卷扬操纵杆

卷扬操纵杆用来控制卷扬机构（将重物提升或降下）。

#### 15、卷扬操纵杆

伸缩操纵杆用来控制伸缩油缸动作，通过伸缩滑轮架对臂架进行伸缩控制。

## 16、PTO

PTO杆（取力杆）用来控制发动机对随车吊的动力输出与切断。

## 17、变幅油缸

变幅油缸是使起重臂向上仰或向下俯动作的执行件。

## 18、吊钩滑轮组

通过对其上滑轮的增减，实现卷扬倍率的转换，直接钩吊重物。

## 19、钢丝绳

将卷筒的输出扭矩传递给吊钩。

## 20、过卷报警装置

当吊钩滑轮接近起重臂顶端时，过卷报警装置便自动发出报警信号。这样可防止钢丝绳过卷。的过卷报警装置有宏昌天马等随车吊标配的太阳能无线防过卷装置。 [6]

## 21、后支腿

安装在车辆后桥的后部，与大梁进行连接，吊车配件，进一步提高整车稳定性。

## 吊车配件-转台螺栓-泰安腾飞工程机械

夏季是一个高温多雨的时节，也是吊车保养的一个重要的时节。夏季温度高，要多留意发动机冷却系统的保养，定期查看水箱的水位，及时加水，查看散热器等冷却系统。伸缩臂是由油缸或者油缸带动几套拉索来实现吊臂来回伸缩。检查项目主要是定期检车拉索的是否松动，而没有张紧力，吊车配件，需进行调节。因为拉索使用一段时间后，会被拉长，若继续使用，则可能会出现拉索钢丝绳掉道的，损坏拉索，使吊臂不能正常使用。而吊臂拉索带载伸缩时有规定要求，不能盲目进行带载伸缩。要注意以下两个方面：1、当起重机起重的货物质量相当于或小于该臂长处于水平位置时对应工作幅度下起升质量的 $\frac{2}{3}$ 时，允许伸缩臂往回缩（使整个吊臂变短的状态方向），但不允许往外伸出；2、当起重机起重的货物质量相当于或小于起重机幅度起升质量的 $\frac{2}{3}$ 时，允许伸缩臂伸出（使整个吊臂变长的状态方向）或缩回。

## 车上各类紧固螺母都需按规定的扭矩拧紧

过松压不紧衬垫会渗漏;过紧又会使螺孔周围金属凸起或将丝扣拧滑而引起漏油。另外，油底壳放油螺塞若未拧紧或回松脱落，容易造成机油流失，二手吊车配件，继而发生“烧瓦抱轴”的机损事故。

## 及时更换失效油封

车上很多动置部位(如油封、O型圈)会因安装不妥，轴颈与油封刃口不同心，偏摆而甩油。有些油封使用过久会因橡胶老化而失运河弹性。发现渗漏应及时更新。

## 及早检修或更换磨损件

汽车零件使用过久会产生磨损超限(如活塞与汽缸等)，中联吊车配件，导致燃烧室内高压气体窜入曲轴箱，并迫使机油外漏。因此，当加机油口盖处废气外窜严重时，应及早检修或更换磨损件。

## 避向阀、通气阀堵死

由此引起箱壳内温度升高，油气充满整个空间、排放不出运河，使箱壳内压力升高润滑油消耗增加和更换周期缩短。发动机通气系统堵塞后，增加了活塞的运动阻力，使油耗增加。由于箱壳内外气压差的作用，往往会引起密封薄弱处漏油。因此需对车辆进行定期检查、疏通、清洗。

## 7妥善解决各类油管接头密封

车用联管螺母经常拆装，容易滑丝断扣而松脱;两接头喇叭口精度差，两锥面中心线不重合而接触不良;锥度不同而不相吻合，由此均会引起渗油。更换联管螺母，用研磨法解决其锥面密封，使螺母压紧而解决密封。

## 8避免轮毂甩油

轮毂轴承及腔内润滑油脂过多，或其油封装配不妥，质量不良及老化失效;制动频繁引起的轮毂温度过高;车轴螺母松动等都会引起轮毂甩油。因此有用“空腔润滑法(即适量润滑)”，疏通通气孔，严格选择配件，并按工艺规范进行装配和高速。

吊车配件-二手吊车配件-腾飞工程(诚信商家)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在工程、建筑起重机这一领域倾注了诸多的热忱和热情，腾飞工程一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：韩经理。