

单梁起重机品牌 起重机 飞马起重.良心企业

产品名称	单梁起重机品牌 起重机 飞马起重.良心企业
公司名称	河南省飞马起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省长垣县起重工业园区
联系电话	15036631866 15036631866

产品详情

针对单梁起重机大车车轮的啃道问题：

一般在沉降中比较明显的轨道垫钢板，从而使它和轨道钢梁连成一体，这样就增加了单梁起重机大车车轮的稳定性和强度。

如果两个单梁起重机主动轮的直径不相等，则需要及时更换它们，而且要选用相同厂家和相同材质的车轮。

要及时检查两台电机的同步性，并对不均匀的减速器和联轴器齿轮进行及时更换。

如果单梁起重机车轮安装不正确，我们就要在移动时割掉车轮的块键板，并重新根据移动记号把轮子和键板安装好，然后拧紧螺丝，再将键板和轮子焊接起来。同时我们还可以调整对角线，从而使车轮的被动轮和主动轮较好的结合起来。

在单梁起重机车轮下部拉下两条平行线，看起重机车轮内外侧的平行线接触的情况。如果平行线在车轮4个侧面上都均匀接触，单梁起重机品牌，这说明起重机的前后车轮平行并在同一条线上。如果有间隙，起重机，则测量一下尺寸是否在规定的范围内。若不在规定的范围内，应松开固定角型轴承箱的螺栓，进行调整。必要时，可把固定角型轴承箱的垫板铲下来或用气割割下来，待车轮调好后再焊。垂直度：单梁起重机车轮在垂直方向偏斜不应大于 $1/400L$ （ L 为测量长度），小型单梁起重机，且上边应向外。在单梁起重机端梁外侧拉一钢丝，平行于端梁中心线，其高度接近于车轮的轮缘，测量点在车轮的垂直中心线上。测量出钢丝与各轮测量点距离，选定一个车轮为基准，则其他车轮的同位差即可计算出来。分别驱动机构的安装。以调整好的单梁起重机车轮中心为基准，安装并调整减速器，再用传动轴和减速器主动轴连接起来。等到找正时要保证联轴器上的窜动量和控制齿轮联轴器的极限歪斜量，其数值见齿轮联轴器窜动和歪斜量。

超载保护装置的自动停止型和综合型的产品在设计、安装和调试时应考虑单梁起重机起升作用时动载荷影响。这是由于吊载在起升、制动及振动的情况下，自动单梁起重机，速度的变化会在实际载荷的基础上，产生一个瞬间变化的附加载荷，起升动载荷常达到110%~130%的额定载荷。超载限制器在单梁起重机使用中调整设定要考虑以下因素：1、使用超载保护装置不应降低起重能力，设定点应调整到使单梁起重机在正常工作条件下可吊运额定载荷；2、要考虑动作点偏高设定点相对误差的大小，在任何情况下，超载保护装置的设定点不大于1.1倍的额定载荷；3、单梁起重机自动停止型和综合型的超载保护器的设定点可整定在1.0~1.05倍的额定载荷之间，警报型可整定在0.95~1.0倍的额定载荷之间。

单梁起重机品牌-起重机-飞马起重.良心企业(查看)由河南省飞马起重机械有限公司提供。河南省飞马起重机械有限公司 (ruiyangqizhong.cn.gongchang.com) 是一家从事“聚氨酯缓冲器,钢丝绳电动葫芦,江阴凯澄产品系列,起重机系列,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使““飞马”“长飞””品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使飞马起重在工程机械配件中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！