

# 铁翔150T型吊复式复轨器

产品名称	铁翔150T型吊复式复轨器
公司名称	济宁市铁翔机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济宁大道南共青团路西鑫声玉城B段6层606号
联系电话	0537-2171596 15562319667

## 产品详情

翔机械多年来以科技为动力,以质量求发展,研发出多种新型复轨器,产品畅销全国,受到一致好评,咨询:1556-2319-667许经理

A-150型吊复式复轨器采用A字型结构,利用三角形的稳定性,在所有组件之间采用铰接,使整个设备在操作过程中具有灵活性,保证在救援起复作业时故障车辆举升、横移的稳定,举升缸上设计液压安全控制锁,即使在起复过程中油管突发爆裂油缸也不会回落,起复过程采用远程控制,确保作业人员和设备(机车、车辆)的安全。A-150型吊复式复轨器起复点低、升程高、起复速度快、起复吨位大、横移量大、工作安全可靠、举升横移可一次性完成,且不会发生倒伏事故,可适用于任何场合救援起复作业,吊复在现场非常方便,特别是大型救援设备不能发挥作用的地方,更显示出A系列复轨器的优越性。为了减轻单件部件重量和解决路基不平稳等起复安装作业问题,A-150型吊复式复轨器采用拼装式底座设计,不仅能够解决掉道车辆两侧不同高度工作点及某些路基不平稳时保持较好水平的正常救援起复作业,而且能调整A-150型复轨器两只液压缸底座之间的距离,从而解决掉道机车车辆顶举点最低起复的问题,因此即使机车车辆掉道很低的情况下,也不要进行二次起复。由于A-150型吊复式复轨器操作时液压缸工作的灵活性,两只液压缸的举升与回落相互之间是互不影响,由操作人员根据救援起复作业时的实际情况选择哪只液压缸举升,也可同时举升。但是由于机车、车辆在掉道后存在左右倾斜,一般而言先举升较低一边的液压缸,当掉道机车、车辆平行时可选择两只缸同时举升,也可选择交替举升,在回落过程中也一样。因此,使用A-150型吊复式的复轨器可省去掉道机车车辆救援起复作业前的扶正。A-150型(吊复式)复轨器吊复点为车钩(或者勾框),每只液压缸为一级液压缸最大横移量为500mm、最低工作点为400mm、最高升程为1100mm。A-150型(吊复式)复轨器吊复车钩(或勾框)适用于重量 280吨机车、车辆,配接机动泵,实用性强,操作稳定。适用于机务系统的重型机车或钢铁企业的铁水车的救援起复作业。此型号规格的产品可根据客户的需求做成铝合金、钛合金等材质的液压缸。起复吨位的大小可根据用户的需求设计。

### 1、适用于机务系统救援起复设备(铁翔)

型号、技术指标	A-90复轨器	A-120型复轨器	DFZ-6型复轨器
起复点	顶举车钩、中梁	吊复车钩、勾框	顶举车轴
适用重量	顶举车钩 90吨、中梁 40吨	吊复车钩、勾框 150吨	顶举车轴 90吨

范围			
最低工作点	400mm	250—400mm	280mm
最高升程	1250mm	1250mm	370mm
最大横移量	550mm	550mm	380mm

## 2、适用于车务系统救援起复设备

型号、技术指标	A-90复轨器	L-50型复轨器	DFZ-6型复轨器
起复点	顶举车钩、中梁	顶举车钩、中梁（或心盘）	顶举车轴
适用重量	顶举车钩 90吨、中梁 40吨	1 车钩 55吨、中梁（或心盘） 90吨	顶举车轴 90吨
范围			
最低工作点	400mm	450mm	280mm
最高升程	1250mm	560mm	370mm
最大横移量	550mm	500mm	380mm

## 3、适用于工务、供电系统救援起复设备

型号、技术指标	A-50型吊复式	A-60型复轨器	L-50型复轨器
起复点	吊复车钩、勾框	顶举车钩	顶举车钩、中梁（或心盘）
适用重量	吊复车钩勾框 60吨	顶举车钩 60吨	车钩 55吨、中梁（或心盘） 90吨
范围			
最低工作点	250—400mm	380mm	450mm
最高升程	1250mm	1250mm	560mm
最大横移量	550mm	550mm	500mm

A-150型（吊复式）复轨器吊复点为车钩（或者勾框），每只液压缸为一级液压缸最大横移量为500mm、最低工作点为400mm、最高升程为1100mm。A-150型（吊复式）复轨器吊复车钩（或勾框）适用于重量280吨机车、车辆，配接机动泵，实用性强，操作稳定。适用于机务系统的重型机车或钢铁企业的铁水车的救援起复作业。