

广东履带随车吊 源矿机械公司 履带工程随车吊

产品名称	广东履带随车吊 源矿机械公司 履带工程随车吊
公司名称	济宁源矿工程机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区长沟工业园
联系电话	15854722153

产品详情

履带随车吊操作指标

履带随车吊实际操作指标值：1、超重或被吊物净重不清不吊；2、指挥信号不确立不吊；3、捆绑、吊式不牢或不平衡，将会造成拖动不吊；4、被吊物上许多人或浮储物时不吊；5、构造或零部件有影响安全生产工作的缺点或损害时不吊；6、遇有抗拉力不清的埋设物品时不吊；7、工作场地灰暗，没法认清场所、被吊物和指挥信号时不吊；8、被吊物菱角处与捆绑不锈钢丝间没加垫片时不吊；9、歪拉斜吊吊物时不吊；10、履带随车吊安全装置不齐备，不靠谱不吊等；11、有高压电线的地区不可以工作中；12、阴天狂风暴雨不可以工作中。

履带随车吊

一、故障现象

履带随车吊若在空载、轻载时，其回转时的声音和速度等均正常，广东履带随车吊，而当重载时就出现回转困难甚至转不动的现象。

二、故障原因

产生这种现象的可能原因有履带吊车回转液压系统溢流阀的压力低、液压马达磨损、内漏严重或者操纵阀的压力定得低，全地形履带随车吊，以及操纵阀阀杆磨损严重、内泄大、压力流失等。

三、故障排除

履带随车吊故障排除的方法首先是调整，复杂地形履带随车吊，调整有两种：

1：在有负载的情况下，须在停止回转时进行调整，直至在重载的情况下回转正常时为止

2：是用压力表按使用说明书的要求重新调节溢流阀的压力（回转压力的大小与车型有关），其次是液压马达和操纵阀检修，更换磨损部件。

履带随车吊就是作业设备放在履带底盘上，依靠履带移动的起重机。由动臂，转台底盘，起升，变幅，履带工程随车吊，运转等组织组成的工程机械。

动臂

1、U型吊臂 U形截面臂在有用减轻起重臂自重的一起，能大限度地发挥材料的力学性能，然后进步小型履带吊在大幅度、高起升高度情况下的起重性能。与此一起还解决了局部容易失稳的问题，大大的进步了履带随车吊的可靠性和稳定性。

转台

经过回转支承装在底盘上，可将转台上的悉数分量传递给底盘，其上装有动力设备、传动系统、卷扬机、操纵组织、平衡重和机棚等。动力设备经过回转组织可使转台作360°回转。回转支承由上、下滚盘和其间的翻滚件(滚球、滚柱)组成，可将转台上的悉数分量传递给底盘，并确保转台的自由转动。

底盘

包含行走组织和行走设备：前者使起重机作前后行走和左右转弯；后者由履带架、驱动轮、导向轮、支重轮、托链轮和履带轮等组成。动力设备经过垂直轴、水平轴和链条传动使驱动轮旋转，然后带动导向轮和支重轮，使整机沿履带翻滚而行走。

广东履带随车吊-源矿机械公司-履带工程随车吊由济宁源矿工程机械设备有限公司提供。济宁源矿工程机械设备有限公司（www.kxrjx.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！