

拖拉机平板吊 山东福康吊车 拖拉机吊

产品名称	拖拉机平板吊 山东福康吊车 拖拉机吊
公司名称	济宁福康机械加工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁经济开发区S338与嘉诚路交叉路口东行150米路南
联系电话	19153772888 19153772888

产品详情

拖拉机吊吊臂伸缩操作注意事项

拖拉机吊吊臂伸缩操作注意事项：

- 1.拖拉机吊吊臂向外伸出时，应始终防止吊臂超出安全高度范围。
- 2.伸出动臂应首先将两个臂伸到末端。如果吊臂长度不够，应按下吊臂开关，然后三、四、五个臂应同步伸出。如果两个臂未伸出，则首先伸出三个、四个或五个臂，这很容易导致动臂弯曲或损坏。
- 3.根据安全要求，拖拉机吊伸缩臂只能在没有起重的情况下进行，拖拉机吊，因为伸缩臂由两个臂（或三个臂）液压缸驱动。三个、四个和五个臂由电缆（钢丝绳）驱动。装载的伸缩臂可能导致臂架内粗、细电缆或成排电缆断裂，造成严重的人身或设备事故。
- 4.收回动臂时，拖拉机平板吊，需要将三个动臂收回到末端，按下换臂开关，然后收回两个动臂。在保证整机稳定性的基础上，尽量选用短臂。
- 5.吊臂装车伸缩时，应符合原厂说明书的质量规定。允许携带质量与飞机类型和运行状态有关。如果不在特殊工作条件下，尽量不带负荷膨胀，因为负荷膨胀会大大缩短臂滑块的使用寿命。
- 6.起升机构应在起重臂伸缩的同时操作，以保持吊钩的安全距离。当吊臂伸出时，还应特别注意将钩子拉近吊臂头部而造成的过度缠绕。在操作过程中，应随时观察吊钩的移动情况。
- 7.如果前动臂的行程比后动臂的行程长，应校正同步伸缩式起重机动臂。如果不能纠正，应停止起重机吊杆进行检修。
- 8.对于程序伸缩臂，程序编号必须按照规定进行编程，以便臂架可以开始伸缩。

9.经过一定的工作时间后，由于液压油的变化，动臂会自动轻微缩回。例如，当动臂伸出5 m时，机油温度降低10 C，动臂缩回40 m m。此外，动臂会因动臂的长度、主动臂的仰角和润滑状态等因素而缩回，而且长度也可能发生变化。因此，当连续运行时间较长时，应注意油温不应超过75，一旦发现机油温度过高，应停止操作，直到温度下降。起重机是一个高风险、勤劳的行业，所以吊具要注意安全，当然，不仅新手，老师也需要多加注意，不是因为粗心大意酿制事故。

判断与维修变幅下落抖动的拖拉机吊

拖拉机吊变幅机构主要用于改变工作半径，需要承载变幅，变幅动作稳定可靠，通常采用变幅液压回路。当操作阀处于空档位置时，泵被卸载以减少操作期间的功率消耗。拖拉机吊平衡阀用于防止重物自行下落或在重载下。当操作阀处于左侧位置时，液压控制阀输出的压力油通过单向阀进入液压缸的下腔，此时拖拉机吊吊臂的仰角增大，此时控制阀处于正确位置，压力油进入液压缸。气缸上腔同时进入顺序阀的控制油路，顺序阀的阀芯打开，液压缸下腔的油可以流回油箱。通过顺序阀。随着活塞杆缩回，动臂的仰角由于重力而变小。动作方向和动臂下降的方向是相同的，因此存在下降的情况。此时，通过在某个平衡位置（由来自上腔室的控制压力确定）的节流阀开度的变化来动态调节顺序阀的阀芯。为了确保变幅机构所需的下降速度，可以平稳地进行变幅操作。

拖拉机吊的变幅机构经历了以下故障：在吊工作一段时间后，当振幅减小时，整个车辆间歇地摇动，有时动臂不会下降。通过测试，发现当振幅下降时压力波动很大，导致整个车辆颤抖。当振幅没有下降时，拖拉机吊多少钱，压力表显示8MPA。拖拉机吊可以断定故障应该引起变幅液压回路的故障，而平衡阀出现故障，因为动臂可以实现升降动作，说明液压缸没有问题，变幅仍然可以当下力达到8MPA时不会下降。此时，二级安全阀一直工作，表明平衡阀难以打开或动态调整不稳定时间。取下平衡阀，发现顺序阀的调节弹簧断裂。更换新弹簧后，故障现象消除，变幅机构正常工作。

要想有效的预防吊车安全事故，首先要求使用操作人员一定要经过培训、持证上岗，并具备良好的职业道德和良好的安全意识。

要具备必要的特种设备安全作业知识和高度的责任心，严格执行拖拉机吊安全操作规程，按安全技术要求办事。对起重作业要用科学的、实事求是的科学数据说话，不能存在任何侥幸心理，凭感觉行事。拖拉机吊使用之前，要检查安全装置，拖拉机吊机车价格，主要的安全装置有幅度指示器、起升高度限位器、压力表等。幅度指示器指针能反映出各种工况下吊臂的仰角值，根据幅度参照“起重性能表”和“起重性能曲线”来决定允许的起重量，以免过载。起升高度限位器用于防止吊钩过卷，当吊钩过卷时起钩动作自动停止。各液压系统油路的工作压力通过压力表显示，在安全装置齐备的状况下，空转各系统运转正常，方能实施操作。

- 1.对桁架吊臂吊车变幅钢丝绳、滑轮轴等零件应及时维护检修，发现严重断丝、锈蚀、磨损或已经达到报废标准时应及时更换，不允许为了节省作业成本放过问题的存在，使吊车带病工作。
- 2.严格执行定期或定检维护制度，发现问题及时解决。制动器、离合器应灵活，制动或离合可靠。
- 3.吊车驾驶员不得违反吊车悬空吊着重物时，严禁进行吊臂变幅和吊臂升降没有完全停止以前不得脱开吊臂离合器的规定。
- 4.任何情况下，不得超载作业。

拖拉机平板吊-山东福康吊车-拖拉机吊由济宁福康机械加工有限公司提供。济宁福康机械加工有限公司（www.fkdiaoche.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 济宁 的工程、建筑起重机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领福康机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！