

自动上料搅拌车 移动式自动上料搅拌车 金亿重工

产品名称	自动上料搅拌车 移动式自动上料搅拌车 金亿重工
公司名称	济宁经济开发区金亿重工有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁经济开发区
联系电话	13863729767

产品详情

?如何让自动上料搅拌车的使用寿命延长？

今天小编要为大家简单的介绍一下对于刚买的自动上料搅拌车如何进行驾驶，这个主要是为了让搅拌车的使用寿命可以稳定，因此具体一起来了解一下吧：

- 1、首先对于新购入的车辆，初次使用50小时左右，就该检查各处螺栓紧固情况。包括罐体封头与减速机的连接螺栓，减速机底座与前台的连接螺栓，拖轮底座与机架的连接螺栓，以及副梁与大梁的连接螺栓等。以后要保证每月定期检查一次。
- 2、每天行车前检查托轮与滚道的结合面润滑油是否干涩，应及时补充，保持良好的润滑效果。每次在车辆发动之前，检查冷却器和减速机的油位，保证油位指示在目视范围内;检查液压油路的密封情况，保持液压系统清洁和密封，自动上料搅拌车哪家好，以免尘粒和水份等污染系统液压油，造成系统不能正常工作或损坏。
- 3、至少每月一次清理托轮和滚道上的污物;通过托轮上的油嘴，向托轮内注入润滑油脂。保证传动轴至少每月润滑一次。
- 4、液压系统部件精度较高。尤其是搅拌车液压泵，保养简易，但要求很高。液压油要定期更换，运行500小时，以后2000小时或至少每年更换一次，滤芯应该同时更换。加油或换油时，发动机必须处于停止状态，否则将造成液压系统损坏。

济宁经济开发区金亿重工有限公司坐落于孔孟之乡的济宁，地理位置优越，经济发达，交通便利。依托小松，山推、伊顿液压等大型工程机械企业，为我们的企业提供了良好的发展平台和环境。济宁金亿重工有限公司是集机械加工和混凝土专业设备制造以及自动化仪器仪表开发、销售服务，安装一体的公司，公司专业研发销售各种小型的机械产品，自动上料搅拌车，产品有：自动装载移动式混凝土搅拌车，适合各种环境的小型混凝土运输车，吊车，泵车等。

为何自动上料搅拌车无法正常启动

一、如果在启动时只听到启动机电磁开关发出“咯咯”声，但曲轴却不转动，有可能是蓄电池“断格”造成的。二、如果极桩、极桩夹子接触不良而发热烧损，这时启动移动式自动上料搅拌车就会出现突然转动无力，并伴有烧橡胶气味或蓄电池处冒烟现象。三、如果启动时只有轻微“嗒”的一声，之后就再没有任何反应时，就可以是启动继电器发卡出了问题。四、当飞轮齿圈的啮合切入面变形的时候，就会出现启动时启动机驱动齿轮与发动机飞轮齿圈会发出撞击的空转声。五、当启动机电磁开关的保持线圈错接在了电源接线柱上或钥匙开关上的3根线接错时，电源总开关一接通搅拌，为何自上料搅拌车无法正常启动就会出现启动机驱动齿轮就和飞轮齿圈啮合在一起转动的现象。

自上料搅拌车作为新一种工程类用车比传统搅拌车更环保更便捷

随着人工成本逐步上涨、粉尘污染越来越重，新农村建设中的房屋、道路、水利等工程建设，机械化程度越来越高，相比传统的人工低效作业，机械化施工质量更好、效率更高、污染更少，市场前景十分广阔。自上料搅拌车作为一种工程类用车，对底盘动力性、承载性、可靠性要求较高，一般选用工程车底盘进行改装，为了保证混凝土质量，搅拌桶必须保证行车、驻车尽量匀速旋转，需在离合器之前取力，且消耗较大的功率，移动式自动上料搅拌车，故搅拌车都采用发动机飞轮取力，俗称全功率取力，因此搅拌车必须采用专用底盘；

1.自动上料搅拌车在使用中发生了故障才进行修理称为事后维修。当停产损失较小，只需调整或更换易损件即可排除故障时，采用此种维修方式比较经济。

2.从预防的观点出发，故障出现之前进行预防性的维护与修理称为预防维修。预防维修包括日常维护、设备检查和预防性修理三个方面的工作。日常维护可防止或推迟工程机械劣化，定期或不定期地对工程机械进行检查、监测和诊断，及时发现故障征兆、进行修理，避免造成突然停工损失。

3.在修复故障部位的同时对混凝土搅拌车性能或局部结构加以改进，旨在克服搅拌车的先天不足。改善设备性能，混凝土自动上料搅拌车，减少故障，但不能补偿工程机械的无形磨损。由于自动上料搅拌车行业的特殊性，以及公司设备的短缺，目前状况下，混凝土搅拌站多采用事后维修这种维修方式。从设备运转情况效果来看，搅拌车的出勤率得到了较大程度的保障，设备保养成本得到了很大幅度的降低。

自动上料搅拌车-移动式自动上料搅拌车-金亿重工(推荐商家)由济宁经济开发区金亿重工有限公司提供。“自上料搅拌车,四不像搅拌车,铲斗搅拌车,小型搅拌运输车”就选济宁经济开发区金亿重工有限公司(www.jnjyzg66.com)，公司位于：济宁经济开发区，多年来，金亿重工坚持为客户提供好的服务，联系人：秦经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金亿重工期待成为您的长期合作伙伴！