

# 飞创机械 开荒履带旋耕机 履带旋耕机

产品名称	飞创机械 开荒履带旋耕机 履带旋耕机
公司名称	济宁市飞创机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市兖州区新百汇A座1221
联系电话	15318184738 15345370859

## 产品详情

### 履带旋耕机操作规范履带旋耕机

#### 履带旋耕机的操作规范

(6) 集成变速箱、维修方便简单、主变速箱和刀具变速装置采用整体铸造，不易变形、数控加工中心加工精度更高、装配严格按照标准规定操作。

(7) 各种作业工具均为液压升降，操作简单，使用方便。

(8) 一机多用，更换相应配件可实现开沟、旋耕、起垄、锄草、回填、打药等功能。

(9) 加厚橡胶履带，内含高强钢丝层，耐折耐弯曲，橡胶不易老化。

(10) 采用特种高硬度和高耐磨钢材，特殊工艺定制刀具。刀具更耐用。

(11) 机身经过除锈打磨后，酸洗磷化等工艺除锈、表面静电喷塑，高温烘烤快速硬化，具有漆面硬度高、不易生锈、不易脱落等优点。

### 履带旋耕机会遇到哪些问题

履带旋耕机在使用过程中，起垄履带旋耕机，经常会遇到那些问题呢？

1.变速箱有杂声

毛病原因：有异物落入变速箱、轴承磨损严峻、齿轮缺齿、变速箱轴承断裂或滚珠坠落，可经过替换新件处理。

## 2.十字节烧死

经过调理液压油缸活塞杆上限位器及添加润滑油予以处理。

毛病原因：万向十字节倾角过大或十字节缺油。

## 3.履带旋耕机作业过程中连续抛出较大土块

毛病原因：刀片段裂或缺失、曲折变形严峻。处理办法：予以修正或替换新刀片。

## 4.刀轴转不动

毛病原因：盘绕纠缠杂草、齿轮或轴承咬死、左支臂侧板或传动箱体变形、刀轴曲折变形、轴承损坏、传动链条折断等，履带旋耕机，可经过修正、校对、替换零部件、铲除缠草积泥等措施处理。

## 5.负荷过大

故障原因：耕耘过深、泥土粘重过硬。处理办法：减少耕深，降低功课速度。

## 6.履带旋耕机齿轮箱漏油

毛病原因：油封损坏、齿轮箱纸垫损坏、齿轮箱体泛起裂纹，开荒履带旋耕机，能够经过替换新件、修正齿轮箱体予以处理。

1、要正确发动柴油机。履带旋耕机在投入生产以前要正确发动柴油机。即柴油机在发动后不可以立刻投入到生产中，需要让柴油机有一个低速到中速再到全负荷状况的一个缓冲阶段，然后到达柴油机的杰出状况。

2、防止超负荷作业。假如旋耕机运行过快，茶园履带旋耕机，将会导致柴油机进入一个超负荷的状况。一般通过冷却水的温度和机油压力对柴油机的状况有一个初步的评定。假如冷却水温度过高、或许机油的压力过大将意味着柴油机进入超负荷运转的状况。

3、确保旋耕机在作业过程中，各个系统的衔接较好，尤其是油路和水路的衔接，防止呈现泄漏的状况。

4、关于履带旋耕机在作业过程中呈现柴油机冒黑烟或许发作异响时用户要注意做好停机检查工作，及时解决现存的问题。

飞创机械(图)-开荒履带旋耕机-履带旋耕机由济宁市飞创机械有限公司提供。济宁市飞创机械有限公司(www.shop1492707429052.1688.com)是一家从事“履带运输车,清粪车,座驾式旋耕机”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“飞创”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使飞创机械在市场上作业机械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！