

座驾式旋耕机 飞创机械 座驾式旋耕机多少钱

产品名称	座驾式旋耕机 飞创机械 座驾式旋耕机多少钱
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

座驾式旋耕机

座驾式旋耕机长处 农业机械 选用履带式行走机构，拖拉机驱动原理，选用独立三点悬挂，既是原始发明，又有多种耕耘机械的功能集成，归纳了省内、外各类机型的长处。

既轻盈，并且履带接地面积大，弥补了轮式拖拉机水田经过功能的缺乏，配以柴油机为动力，换装不同的机具或刀片，即可进行旋耕耘业，又可进行宽幅起垄作业。随着土地流转、田园化建设、家庭农场化耕耘和种粮大户规模化栽培的不断涌现，使得乡村对大型农业机械的需求越来越多，农人对现代耕耘机械的要求也越来越高。

尽管效率较高但大轮胎严重破坏泥地层，形成漏水漏肥，现已不适合农田的保护；亟待高效率新式耕耘机械代替。履带自走式旋耕机选用履带式行走机构，拖拉机驱动原理，选用独立三点悬挂，既是原始发明，又有多种耕耘机械的功能集成，归纳了省内、外各类机型的长处，多功能座驾式旋耕机价格，既轻盈，并且履带接地面积大，弥补了轮式拖拉机水田经过功能的缺乏，配以柴油机为动力，换装不同的机具或刀片，即可进行旋耕耘业，又可进行宽幅起垄作业。

座驾式旋耕机具有结构简略、功能广、效率高、操作便利、水田经过功能好等特色。

座驾式旋耕机故障解决分析

- 1、座驾式旋耕机在田间作业中，突然冒黑烟并伴有打滑等现象时，农机手不要慌张，这是由于旋耕机负荷过重所形成的，旋耕机深度太大，土壤过硬而形成的，应及时降低机组的行进速度。
- 2、旋耕机在田间作业中，呈现跳动、颤动现象时，由于刀片没有按照说明书进行安装，应立即停机检查刀片的安装情况，如果是刀片装错，应予以纠正过来。

3、座驾式旋耕机在田间作业中，如果听到齿轮箱内有杂音时，应及时中止作业，农机手应下车，检查轴承有无损坏，齿轮有无掉牙现象；如果是轴承所形成的，应更换新轴承即可。

4、作业过程中，旋耕机刀轴突然呈现转不动时，农机手应及时中止作业，检查是否刀轴缠草、堵泥严重或齿轮轴承损坏，引起伞齿轮无齿侧空隙等原因时，应整理杂草泥土，调整空隙，如果轴承损坏严重，应及时更换新件。

5、座驾式旋耕机在作业中，如果听到金属磕碰声和敲击声时，农机手应中止作业，把车开出作业现场，下车后，首要检查传动链条的松动与传动箱体相磕碰所宣布的敲击声；应调整链条紧度；旋耕刀轴两头刀片与左支臂或传动箱体变形后相互磕碰刀片固定螺丝松动等；使用铁锤纠正变形部件，座驾式旋耕机，然后拧紧固定螺栓，方可启动拖拉机进入现场作业

1、作业开始，应该将座驾式旋耕机处于提高的状态，先结合了动力输出轴，使刀轴的转速增至额外转速，然后下降旋耕机，使刀片逐渐的入土至所需深度。禁止使刀片入土后再结合动力输出轴或急剧下降旋耕机，新型座驾式旋耕机价格，避免造成了刀片弯曲或折断和加重拖拉机的负荷。

2、在作业中，应尽量低速慢行，这样既可以确保了作业质量，使土块细碎，又可以减轻机件的磨损。要注意倾听旋耕机是否有杂音或着金属敲击的声响，并观察碎土、耕深情况。如有异常要当即停机进行检查，排除后方可以持续作业。

3、在地头转弯时，禁止作业，应将座驾式旋耕机升起，使刀片离开地面，并要减小拖拉机油门，避免损坏刀片。提高旋耕机时，万向节的工作倾斜角应小于30度，过大时会产生冲击噪声的，使其过早磨损或损坏。

4、在倒车、过田埂和转移地块的时分，座驾式旋耕机多少钱，应将旋耕机提高到最1高的位置，并堵截动力，避免损坏机件。如向远处转移，要用锁定的装置将旋耕机固定好。

5、每个班次作业后，应该对座驾式旋耕机进行保养的。铲除刀片上的泥土以及杂草，检查各连接件紧固的情况，要向各润滑油点加注润滑油，并还要向万向节处加注黄油，以防加重磨损。

座驾式旋耕机-飞创机械-座驾式旋耕机多少钱由济宁市飞创机械有限公司提供。座驾式旋耕机-飞创机械-座驾式旋耕机多少钱是济宁市飞创机械有限公司（www.shop1492707429052.1688.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：田。