

迪尔2004拖拉机安装三角履带总成增加稳定性

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 迪尔2004拖拉机安装三角履带总成增加稳定性 |
| 公司名称 | 宁津县宏立农业机械有限公司 |
| 价格 | 2500.00/对 |
| 规格参数 | 40公分宽:40公分宽橡胶履带半链轨 四轮拖拉机:都可以改装 所有收割机:都可以改装 |
| 公司地址 | 宁津县西外环1路 |
| 联系电话 | 13184128279 |

产品详情

迪尔2004拖拉机安装三角履带总成增加稳定性

在山地地面坡度较大地区，普通拖拉机的爬坡能力有限，自身行走或挂接农具作业影响其稳定性和牵引效率的发挥。

因此，履带式或半履带式拖拉机在水田、山地作业更具有优势。农民朋友自己有拖拉机也可安装三角履带总成增加稳定性

在我国水稻种植区，轮式拖拉机作业时经常发生打滑、轮陷等问题，导致拖拉机动力难以利用，同时还严重破坏了土壤结构。

在山地地面坡度较大地区，普通拖拉机的爬坡能力有限，自身行走或挂接农具作业影响其稳定性和牵引效率的发挥。因此，拖拉机改装三角履带轮在水田、山地作业更具有优势。拖拉机改装三角履带总成不破坏土壤结构，利用动力在水田,山地,沙地,大棚干活更有优势！

本实用新型提供了一种用于半履带拖拉机底架的新型行走装置,包括底架,所述底架的上部接有支架的一端,所述支架的另一端套有缓冲器.

所述底架与支架的接合处设置有一个油杯,所述油杯内设置有油道.所述底架的一侧安装有一个与油杯连接的支重轮,所述支重轮的一侧与履带的内壁卡合.

本所述的一种用于半履带拖拉机底架的新型行走装置,通过将底架与支架为一体的方式,替代了原有的底架与支架并排的方式,

使得底架与支架之间不会锈蚀,延长了底架和支架的使用寿命,并且整车可以通过较窄的路面,通过性更好;通过将油杯置于底架与支架的接合处,减小了油杯暴露在外的面积,降低了其损坏几率.