

# 湖南客户反馈拖拉机改装三角履带轮沼泽地除草防下陷

产品名称	湖南客户反馈拖拉机改装三角履带轮沼泽地除草防下陷
公司名称	山东亿首重工机械有限公司
价格	19000.00/套
规格参数	品牌:山东亿首重工 型号:根据轮胎型号改装 产地:山东德州
公司地址	山东省德州市宁津县津城街道西雒村（注册地址）
联系电话	17663085796 17663085796

## 产品详情

做好履带张紧度调整，可减少驱动轮的磨损，防止履带越轨。调整时，将拖拉机停放在平坦的硬地上，取木条放在两托链轮间履带两端的履带销轴上，测量履带下垂度处履带销轴上表面至木条下平面的距离。紧度正常时，此距离应为30~50mm。如不符合，可拧转导向轮张紧螺栓的调整螺母，通过改变导向轮的前后位置进行调整。如张紧螺栓已调到底，而履带仍太松时，应取下一节履带板再进行调整。张紧度调整合适后，缓冲弹簧的压缩长度应为260~265mm，以保证正常的缓冲作用，否则应重新调整至标准。

拖拉机中的三角履带行走机构,涉及农业机械领域.三角履带行走机构,包括驱动轮,行走轮,导向轮,梯形支架和履带,所述驱动轮和行走轮分别设于梯形支架的上方和下方

针对三角履带车辆的平稳性,通过理论分析建立其理论动力学模型,依据路面不平度,车辆行驶速度,土壤特性等因素,采用牛顿-欧拉法对动力学方程进行求解,计算得到车体质心及负重轮处的竖直加速度曲线,描述了三角履带轮在竖直方向上的运动状态