

## 2204拖拉机改装三角履带轮水田通过性能强

产品名称	2204拖拉机改装三角履带轮水田通过性能强
公司名称	山东亿首重工机械有限公司
价格	17000.00/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维村(注册地址)
联系电话	17663085796 17663085796

### 产品详情

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,履带式或半履带式拖拉机在水田,山地作业更具有优势

转向时要事先适当降低车速,然后逐渐转动方向盘,使前轮偏转,进行转向,待拖拉机缓慢地驶过弯道,机头接近新的方向时,再将方向盘及时回正。方向盘转动和回正的速度及角度,应根据转弯大小及路面情况而定。转向操作安全技术要点总结如下:(1)左转向。在平坦道路上遇到视线清楚的左转向,如前方确无来车和其他情况,可以适当偏左侧行驶,这样可充分利用拱形路面的内侧,提高弯道行驶的速度,改善轮式拖拉机弯道行驶的稳定性和牵引效率。(2)右转向时,要待轮式拖拉机已驶入弯道后,再把轮式拖拉机完全驶向右边,不宜过早靠右,以免后轮偏出路面导致车辆被迫驶向路中影响会车。(3)轮式拖拉机转小弯时,如果地面松软、滑溜或前轮条纹严重磨损、前轮承重较轻,此时因地面与前轮的侧向附着力较小,不能满足转向的要求,会引起前轮侧滑,转不过弯来,这种情况下,除转动转向盘外还应降低车速。(4)当拖拉机牵引农具进行转向时,必须同时照顾后面拖挂机具的转向情况。