

拖拉机改装三角履带水田作业防陷能力强

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 拖拉机改装三角履带水田作业防陷能力强 |
| 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雒村（注册地址） |
| 联系电话 | 17663085796 17663085796 |

产品详情

驱动轮用来卷绕履带，使拖拉机行驶。东方红-1002、1202型拖拉机驱动轮为12个齿的大链轮，安装在与终传动从动齿轮花键连接的驱动轮轴上，驱动轮轮齿与履带节销相啮合。驱动轮轮齿的磨损常发生在轮齿的根部、前后侧面、左右侧面和轮齿顶部。当拖拉机正常行驶时，驱动轮轮齿与履带销套之间的磨损是不可避免的；当履带太松时，产生履带偏斜，轮齿冲击链轨节的侧面时将造成驱动轮轮齿侧面的不正常磨损。

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