

吉林玉米收割机改装防陷半链轨总成防陷防滑

产品名称	吉林玉米收割机改装防陷半链轨总成防陷防滑
公司名称	山东亿首重工机械有限公司
价格	18000.00/套
规格参数	品牌:山东亿首重工 型号:根据轮胎型号改装定做 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

由于履带板节距被拉长,还引起在行走时支重轮跳动,加速了履带板跑道部分的磨损。当跑道部位下陷大于4mm时就应。履带板导向部分的磨损,主要是履带走偏、履带板严重变形,以及支重轮和引导轮的轴向晃动太大所引起的。常见的报废履带板,都是在与驱动轮相啮合部位被严重磨损或被磨穿

特点

- (1) 轻便、可更换性
- (2) 低噪声、低震动、低冲击
- (3) 高通过性、高稳定性
- (4) 低接地比压、高机动性

三角履带轮(Rubber track system)是为了更好的适应近代各种车辆对高通过性与高机动性等苛刻性能的要求。轮胎与履带行走机构的优点而研发的新型行走机构

将收割机存放于干燥通风、地高坚硬的内,并用木墩在轮胎附近的机架坚固处加以支撑,4个支撑点应在同一水平面上,以免机架变形。支撑高度以轮胎离地面20~50 mm为宜,放出轮胎内的2/3气体,以免轮胎过早老化。把收割台放下,用枕木垫起,使液压油缸的柱塞杆完全收缩进液压缸内,让液压泵卸下负荷。将收割台缓冲弹簧调整螺栓拧松,使其处于状态

