

# 湖北农用履带底盘 威力特机械 农用履带底盘总成

产品名称	湖北农用履带底盘 威力特机械 农用履带底盘总成
公司名称	襄阳威力特机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新工业园邓侯路11号
联系电话	15571072224 15571072224

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：襄阳威力特机械有限公司

履带运输车转向系统：假定发动机的转速不变，具有转向离合器的履带式车辆稳定转向时由于快速侧离合器未分离，故该侧履带的速度就等于车辆直线行驶时的速度履带式车辆的使用寿命和生产率在一定程度上取决于它转向机构的性能情况。为了保证车辆在任何使用条件下都能转向，对转向机构提出的基本要求是：转向机构应保证车辆能平稳地、迅速地由直线运动转入沿任意转向半径的曲线运动；转向机构应使车辆在转向时具有较小的发动机载荷比，农用履带底盘批发，以免发动机熄火转向机构应使车辆具有较小的转向半径，湖北农用履带底盘，以提高车辆的机动性.转向机构应保证车辆具有稳定的直线行驶性，不应有自由转向的趋势

四轮一带中的履带是挖掘机支承及行走的基本保障，同时，履带所承受的“压力”一样不容小觑，频繁的换履带既费工又费力还需支付一定的花销，因此如何正常使用挖掘机来延长履带的使用寿命尤为重要。

- 1、挖掘机行走时，应尽量选择平坦的路面或泥土面，且不应频繁移动机器；在较长距离内移动时，最好用拖车运载，尽量将挖掘机在大范围内调来调去；爬坡时不宜过陡，必须爬陡坡时，可将路线延长以减缓坡度，防止履带拉长和拉伤。
- 2、挖掘机施工时，停机坪一定要平整，当挖掘颗粒大小不一的石料时，停机坪应用颗粒较小的碎石或石粉、泥土铺填，农用履带底盘总成，若当地无碎石、石粉或泥土时，应用汽车从别处运来。停机坪平整可使挖掘机的履带受力平均，不易损坏。
- 3、机器保养时，应检查履带的张紧度，要保持履带正常的张紧度，农用履带底盘定制，并及时对履带张紧油缸加注润滑脂。检查时，先操纵挖掘机动臂与斗杆臂，将其夹角保持在90度-100度之间，再用铲斗顶地面，让单侧履带离开地面50-60cm，并操纵履带向前、后各空转两周，此时在履带的中部测量自履带支架底部至履带板底的距离（日立EX400挖掘机规定为39-44cm），若超过规定的尺寸，则需加注润滑脂了。

国内履带底盘大致分为两种：一橡胶履带底盘，二钢制履带底盘。橡胶履带底盘多适用于小型轻工业和小型工程机械行业。轻工业一般是一吨到四吨以内的农用机械。工程机械行业则多用于小型钻探行业。本产品就是橡胶履带底盘，主要适用于翻斗车、收割机、旋耕机等农业机械。是农机不可缺少的配件，也是农机发挥洪荒之力的重要推动力。

其作业环境的选择大致如下：

- (1)橡胶履带的使用温度一般在-25~+55 ' C之间。
- (2)化学药品、机油、海水的盐份会加快履带的老化，在这样的环境下使用后要清洗履带。
- (3)有锐利突起(如钢筋、石块等)的路面会导致橡胶履带外伤。
- (4)道路的边石、车辙或凹凸不平的路面会导致履带边缘接地侧花纹产生裂纹，这种裂纹未伤及钢丝帘线时可以继续使用。
- (5)砂砾、碎石路面会造成与承重轮接触的橡胶表面早期磨损，形成小裂口。严重时水份侵入，造成芯铁脱落、钢丝断裂。

此款履带底盘为变速箱ZD-1200，履带规格为350\*90\*48，另有其他规格尺寸，还可加工定做。

湖北农用履带底盘-威力特机械-农用履带底盘总成由襄阳威力特机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。襄阳威力特机械有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为传送带具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!