

# 福建双联脚轮 推车脚轮 航天双菱

产品名称	福建双联脚轮 推车脚轮 航天双菱
公司名称	湖北航天双菱物流技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省孝感市孝南区长征路95号
联系电话	15926839640 15926839640

## 产品详情

如何延长脚轮使用寿命？

一、杜绝超载。用户在使用产品时应认清脚轮及脚轮配套产品的承载重量，选择合适载重脚轮使用。使用前预先估计所要承载物重量，选择脚轮及脚轮配套产品承载重量应大于承载重物的1.5倍以上。

二、针对不同的使用场所选择不同材质的脚轮。不同材质有不同的物理、化学性能。脚轮的材质不同要求使用场所的环境不同，当然脚轮使用寿命会有所不同。使用者在使用脚轮时应清楚脚轮的适合使用场所，避免误用造成不必要的损失。

在生产脚轮时保证其质量的三大重要事项：

首先是原材料的检验，原材料进厂要有手续齐备的质量证明，保证所用材料的质量能够达到设计要求，进厂后材料一律要复检(包括原材料的化学成分分析和机械性能实验)，TPR双联脚轮定制，不合格坚决禁用。

其次，生产过程中要严格把关各个环节，必须进行严格的检验，推车脚轮，要有详尽的检验记录和严格的工艺监督。生产中应有明显的检验和试验状态标识，保证生产活动合理有序地进行。各工序凭检验员的检验标识进行交接，没有标识、标识错误、不合格的零部件不许转序。下道工序有权拒收没有合格标识的产品。

再就是是成品入库前要检验并有详细的记录和产品成品标识并具有可追溯性。

影响脚轮的灵活度有很多因素，大致可以分为以下几种：

- a、轮子的大小：轮子的直径越大转动就越灵活，推动越省力。
- b、脚架的偏心距：脚架的偏心距越大越灵活，但承载重量相应减少。
- c、轮子材质：在比较平整的地面上，硬质的材质转动比较灵活，但是在不平的地面上，软质的轮子较省力。
- d、轮面大小：轮子和地面接触的面积越小，转动就越灵活，TPR双联脚轮批发，所以很多轮子采用弧面设计，目的就是减少和地面的接触面积。
- e、轴承：轴承一般分为：单滚珠轴承、双滚珠轴承、滚柱轴承、特尔灵轴承。

单滚珠轴承和双滚珠轴承，转动灵活，适合需要安静的环境;滚柱轴承，承重力大，但是灵活性一般;特尔灵轴承适合潮湿有腐蚀的环境，但是阻力较大，灵活性一般。

福建双联脚轮-推车脚轮-航天双菱(诚信商家)由湖北航天双菱物流技术有限公司提供。湖北航天双菱物流技术有限公司在五金配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，航天双菱一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：孟经理。