

## 【AGV驱动轮】AAGV驱动轮A汕头AGV驱动轮价格

产品名称	【AGV驱动轮】AAGV驱动轮A汕头AGV驱动轮价格
公司名称	邢台卡仑贸易有限公司
价格	20.00/个
规格参数	品牌:卡仑 用途:自动平台车用 产地:河北
公司地址	河北省邢台市任泽区缔景城西侧锦达楼331室
联系电话	15097951155

## 产品详情

### 【AGV驱动轮】AAGV驱动轮A汕头AGV驱动轮价格

如何选择适合自己使用的脚轮

首先要考虑轮子本身的因素：

- 1、决定轮径大小：通常车轮直径愈大愈容易推动，荷重能力也愈大同时也较能保护地面不受损坏，轮径大小的选择首先应考虑承载的重量和荷重下搬运车的起动力来决定。
- 2、转动灵活性：单轮越大转动就越省力，滚柱轴承能载较重的负载，转动时阻力较大；单轮安装上的(轴承钢)滚珠轴承，能承载较重的负荷，转动更轻便，灵活宁静。
- 3、温度状况：严寒和高温的场合对脚轮的影响很大，聚氨脂轮在零下45 下的低温，转动灵活自如，耐高温轮在高温275 下转动轻便。

其次要考虑使用环境的因素：

- 1、考虑地面：脚轮一般在平整的地面使用，如果地面凹凸不平，残留硬物或铁屑等，这种情况下就要用较硬的脚轮，如铁轮、尼龙轮。
- 2、考虑现场环境：有酸碱的外环境或地面，一般使用聚氨酯脚轮。温度在60° 或以上的环境，一般使用耐高温脚轮或铁轮。零下30° 的低温环境，使用橡胶轮较为适宜。
- 3、考虑周边的环境：需要低噪音的环境，就要使用较软、有弹性的聚氨酯、人造胶等材料的脚轮，例如办公室、医院、楼层、较静的车间、商场密集运输通道。

影响脚轮的灵活度有很多因素，大致可以分为以下几种：

- 1、轮子的大小：轮子的直径越大转动就越灵活，推动越省力。
- 2、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。
- 3、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。
- 4、轮面大小：轮子和地面接触的面积越小，转动就越灵活，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。