

不锈钢防静电脚轮报价 新图脚轮 不锈钢防静电脚轮

产品名称	不锈钢防静电脚轮报价 新图脚轮 不锈钢防静电脚轮
公司名称	东莞市新图脚轮有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国广东东莞市虎门镇北栅社区西坊路段633号
联系电话	13809265982 13809265982

产品详情

为什么脚轮有聚氨酯轮？

聚氨酯简称弹簧胶，是一种高分子材料，一种介于塑料和橡胶之间的弹性体。聚氨酯是一种新兴的有机高分子材料，被誉为“第五大塑料”，因其的性能而被广泛应用于众多领域。

聚氨酯不锈钢防静电脚轮弹性体具有：

- 1、较高的机械强度和氧化稳定性；
- 2、具有较高的柔曲性和回弹性，低压力、强冲击性、抗撕裂性、耐辐射性、高承载力和减震缓冲；
- 3、具有优良的耐油性、耐溶剂性、耐水性和耐火性。
- 4、良好的耐磨性

另外，聚氨酯不锈钢防静电脚轮具有优良的吸音特性，不锈钢防静电脚轮在运动过程中不会产生噪音，可以达到静音效果。

如何选择工业不锈钢防静电脚轮之产品温度条件

严寒、高温对不锈钢防静电脚轮的影响很大。例如聚氨酯车轮在零下45 的低温下可以自

由旋转，耐高温车轮在270 的高温下可以轻松旋转。考虑车轮的阻尼和静音效果一般来说，电子产品在运输过程中对设备的减震性能有较高的要求，所以此时我们要考虑不锈钢防静电脚轮本身和五金配件的减震功能。在医院、图书馆等场所，对不锈钢防静电脚轮的静音要求往往很高，所以在这些环境中使用的运输设备也需要考虑不锈钢防静电脚轮的材质以及搬家过程中的静音效果。

轮子的硬度越大，载重越高，推行转动也更加灵活，同时造成的噪音也越大。硬度从大到小依次为尼龙脚轮、聚氨酯脚轮、超级人造胶脚轮、天然橡胶脚轮。总的来说尼龙和聚氨酯属于硬性材质，人造和天然橡胶属于软性材质。不同硬度的材质适用于不同情况的地面。软地面适合硬轮子，硬地面适合软质轮子。粗糙的水泥柏油路面就不适合尼龙脚轮，而应选用橡胶类材质。尼龙脚轮载重大，但是噪音也大，耐磨性尚可，适用于对噪音无要求且载重要求高的使用环境，缺点是地板保护效果不好。聚氨酯脚轮软硬适中，有静音和保护地板的效果，耐磨性也较好，适合的使用环境更多。人造橡胶脚轮与天然橡胶脚轮性能相近，保护地板的效果好。天然橡胶的优点是弹性高，抗震和耐磨性能优于人造橡胶，缺点是高热环境下会出油，拖行有明显的轮印。一般对环境整洁要求高的地方适合选择人造胶材质的脚轮。