

## 不锈钢凳子

### ◆ 产品描述

本款不锈钢凳子采用优质不锈钢材质，配备 B51 底盘、CQ140 气杆及 E01 方管五星脚，搭配导电碳纤维轮，可上下调节，系统阻值达标，防静电且稳固耐用。



### ◆ 产品优势

- 不锈钢材质，防锈耐腐蚀
- 可上下调节，适配不同需求
- 导电碳纤维轮，移动灵活顺畅
- 系统阻值达标，防静电可靠
- 专用底盘脚架，结构稳固耐用

### ◆ 产品结构

整体为不锈钢结构，配备 B51 底盘、CQ140 气杆及 E01 方管五星脚，搭配导电碳纤维轮，可上下调节，结构组装牢固，防静电性能可靠，移动便捷。

### ◆ 产品特性

主体材质：优质不锈钢  
底盘组件：专用底盘 B51  
气杆配置：专用气杆 CQ140  
脚轮材质：导电碳纤维轮  
系统阻值： $1.0 \times 10^9 \Omega$

物料编码	重量	包装方式
1.2.03.04.0001	9kg	独立包装

### ◆ 应用场景

适用于电子厂、半导体车间、无尘实验室等防静电场景，作为作业凳使用，可灵活调节、移动，防静电性能稳定，保障作业安全与便捷。

### ◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有