

## 导电碳纤维脚杯

### ◆ 产品描述

本款灰色导电碳纤维脚杯采用螺口式设计，导电性能稳定，阻值合规，支撑稳固可调，可快速释放静电，适配各类防静电设备安装使用。



### ◆ 产品优势

- 导电碳纤维，阻值稳定合规
- 螺口式设计，安装调节便捷
- 灰色外观，耐脏耐磨适配性强
- 支撑稳固，承重性能优异
- 静电释放快，防静电防护可靠

### ◆ 产品结构

整体为螺口式导电脚杯结构，采用灰色导电碳纤维材质一体成型，螺口可调节高度，底部防滑稳固，导电性能稳定，安装便捷。

### ◆ 应用场景

适用于电子厂、无尘车间、防静电工作区等场景，用于防静电货架、周转车、设备机架的支撑固定，释放静电，保障作业环境安全。

### ◆ 产品特性

主体材质：导电碳纤维，导电性能优良  
结构设计：螺口式结构，高度可调易安装  
导电性能： $1.0 \times 10E4 \sim 1.0 \times 10E6 \Omega$   
外观特性：灰色外观，耐脏耐磨不易老化  
承重性能：支撑稳固，承重能力优异

物料编码	颜色	重量	包装方式
1.2.03.06.0158	灰色	0.15kg/个	200个/箱

### ◆ 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