

导电碳纤轮

◆ 产品描述

导电碳纤轮采用碳纤维材质制成，导电性能优异，耐磨抗老化，转动顺滑，能有效释放静电，适配防静电设备的传动与静电消除场景



◆ 产品优势

- 碳纤维高强度材质
- 导电性能优异
- 导电性能优异
- 转动顺滑无卡顿
- 静电释放高效

◆ 产品结构

碳纤维材质一体成型，内置精密轴承，导电涂层均匀，轮体无缝设计，转动轴防锈处理，适配各类传动支架

◆ 产品特性

材质：碳纤维+导电涂层
直径：80mm
宽度：20mm
导电电阻： $10^6-10^9\Omega$
转速： $\leq 300r/min$
承重： $\geq 10kg$
工作温度： $-20\sim 80^{\circ}C$
耐磨次数： ≥ 10 万次

物料编码	重量	包装方式
1.2.03.06.0134	0.35kg	独立包装

◆ 应用场景

防静电输送设备、无尘车间传动装置、电子生产线、精密仪器输送、静电敏感环境设备配件

◆ 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