

HP-100 数显扭矩测试仪

◆ 产品描述

本款 HP-100 数显扭矩测试仪为三代电批/风批扭力仪，数显设计，测量精准，操作便捷，响应迅速，适配电批、风批扭力检测，性能稳定可靠。



◆ 产品优势

- HP-100 型号，三代升级，性能更优
- 数显设计，测量精准直观
- 适配电批/风批，检测范围广
- 操作便捷，响应迅速高效
- 性能稳定，检测结果可靠

◆ 产品结构

整体为一体化检测结构，配备数显面板与检测接口，内置精准传感元件，结构紧凑，操作面板布局合理，响应迅速，检测稳定，适配各类扭力检测。

◆ 应用场景

适用于电子加工、机械制造、五金装配等场景，用于电批、风批扭力检测与校准，数显精准直观，操作便捷，保障产品装配扭矩达标。

◆ 产品特性

主体材质：优质电子元件，性能稳定

检测性能：数显精准，误差小

响应性能：响应迅速，检测高效

适配性能：适配电批/风批，通用性强

耐用性能：品质可靠，使用寿命长

| 物料编码 | 重量 | 包装方式 |
|----------------|-----|------|
| 1.5.07.03.0010 | 3kg | 1台/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