

## 塞尺

### 产品描述

本款塞尺采用优质金属制成，片体平整光滑，厚度均匀，精度高，柔韧性强，可灵活组合使用，适配各类间隙测量，操作便捷，兼具精准性与耐用性。



### ◆ 产品优势

- 精度高，间隙测量误差小
- 片体平整，厚度均匀规范
- 柔韧性强，不易折断变形
- 可组合使用，适配多种间隙
- 操作便捷，读数直观准确

+

### ◆ 产品结构

整体由多片不同规格金属片组成，片体平整光滑，边缘规整无毛刺，配备收纳盒，组合灵活，结构紧凑，便于携带与使用，适配各类间隙测量需求。

### ◆ 应用场景

适用于机械维修、设备安装、模具检测、实验室测量等场景，用于精准测量各类零件、设备的间隙与公差，助力提升安装与维修精度。

### ◆ 产品特性

主体材质：优质不锈钢

精度性能：厚度均匀

柔韧性能：柔韧性强

表面性能：平整光滑

使用性能：耐磨抗损

物料编码	重量	包装方式
1.4.22.00.0088	0.08kg	1个/盒

### ◆ 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