

# "Uni-Mike" 千分尺

## 317, 117 系列 — 可更换测砧型

### 特点

- 达到 IP65 尘 / 水防护标准 (317 系列)。
- 可通过可更换测砧 (平面测砧、杆型测砧、V 型测砧) 测量管材厚度、肩边距、以及铆钉顶端高度等。
- 平面测砧 (201216) 和杆型测砧：直径为 3mm 的杆型测砧 (201217) 适于 0 - 25mm 型，直径为 5mm 的杆型测砧 (201379) 适于 25 - 50mm 型。
- 带有特殊的盘型测砧，Uni-Mike 可作高度千分尺使用。盘型测砧为磨光镜面。



(参见第 VIII 页)

### 技术参数

精度： 参见性能参数 (数显型不包括量化偏差)  
 分辨率\*： 0.001mm 或 .00005"/0.001mm  
 分度值\*\*： 0.01mm 或 .0001"  
 轴面： 硬质合金  
 显示\*： 液晶显示  
 电池\*： SR44 (1 个), 938882  
 电池寿命\*： 正常使用情况下约为 1.2 年  
 尘 / 水防护等级\*： 达到 IP65 防护标准  
 \* 数显型 \*\* 普通型

### 数显型功能

原点设置、调零、数据保持、自动电源开 / 关、数据输出、英制 / 公制转换 (英制 / 公制型)  
 警告： 低电压、计算错误

### 选件

- 05CZA662: 带有数据开关的 SPC 电缆 (1m)\*
  - 05CZA663: 带有数据开关的 SPC 电缆 (2m)\*
  - 06ADV380B: 带有数据转换 (2m) 的 USB 直接输入工具
  - 02AZD790B: 用于 U-WAVE 防水型的 SPC 电缆 (160mm)\*
  - 201218: V 型测砧
  - 950758: 适于 25mm (1") 型号的盘型测砧
- \* 仅适用于数显型



317-251



117-101

### 性能参数

公制型		数显型带有棘轮锁定装置
测量范围	货号	精度
0 - 25mm	317-251	±4μm
25 - 50mm	317-252	±4μm

不包括量化偏差

英制 / 公制型		数显型带有摩擦套管
测量范围	货号	精度
0 - 1"	317-351	±.0002"
1" - 2"	317-352	±.0002"

不包括量化偏差

公制型		带有棘轮锁定装置
测量范围	货号	精度
0 - 25mm	117-101	±4μm
25 - 50mm	117-102	±4μm

英制型		带有摩擦套管
测量范围	货号	精度
0 - 1"	117-107	±.0002"
1" - 2"	117-108	±.0002"

### 尺寸

