

Heightmatic

574 系列 — 高精度高度尺



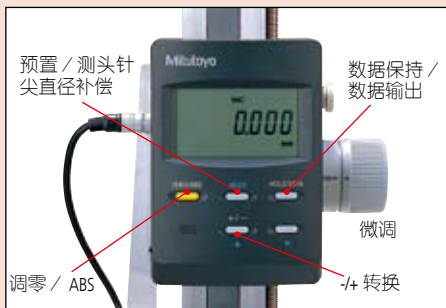
(参见第 9 页)

技术参数

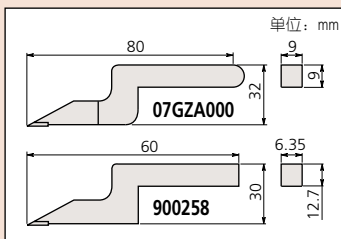
精度： 参见性能参数 (数显型号不包括量化偏差)
重复精度： 0.001mm
分辨率： 0.001mm 或 .0001"/0.001mm
显示： 6 位液晶显示
电源： AC 适配器

功能

调零、预置、测头针尖直径补偿、 \pm 转换、数据保持、
数据输出、英制 / 公制转换 (英制 / 公制型)
警告： 计算错误



划线器选件尺寸



选件

- 936937: SPC 电缆 (1m)
- 965014: SPC 电缆 (2m)
- 900321: 用于杠杆千分表的旋转夹钳 (公制型)
- 900322: 用于杠杆千分表的旋转夹钳 (英制型)
- 953638: 用于旋转夹钳的固定杆 (公制型)
- 953639: 用于旋转夹钳的固定杆 (英制型)
- 07GZA000: 硬质合金头划线器 (公制型)
- 900258: 硬质合金头划线器 (英制型)
- 145250: ϕ 1mm 电子测针
- 145251: ϕ 2mm 电子测针

电子测头 (标准附件)



货号：574-006

- 双向型
- 过行程： 小于 3mm
- 测头： ϕ 3mm 球形测针
- 重复精度： 0.0015mm
- 测力： 0.4N

特点

- 大屏幕液晶显示分辨率达 0.001mm，确保高精度测量。
- 性能卓越，易于操作。
- 标准双向电子测头确保了 Heightmatic 测量的高效性和稳定性。
- 可选择带有硬质合金头的划线器。
- 带有 SPC 数据输出。



性能参数

公制型		
测量范围	货号*	精度
0 - 300mm	574-112-1	\pm 0.004mm
0 - 450mm	574-111-1	\pm 0.004mm
0 - 600mm	574-110-1	\pm 0.005mm

* 为区分交流电源电压，在货号后加上以下后缀：
A 适于 120V, D 适于 220V, E 适于 240/220V, K 适于韩国, DC 适于中国, 无后缀适于 100V

英制 / 公制型		
测量范围	货号*	精度
0 - 12"	574-212-1	\pm .0002"
0 - 18"	574-211-1	\pm .0002"
0 - 24"	574-210-1	\pm .0002"

* 为区分交流电源电压，在货号后加上以下后缀：
A 适于 120V, D 适于 220V, E 适于 240/220V, K 适于韩国, DC 适于中国, 无后缀适于 100V

尺寸

