



(参见 VIII 页)

### 技术参数

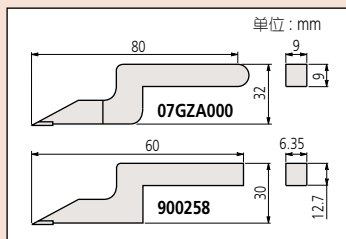
精度： 参见性能参数 (不包括量化偏差)  
 重复精度： 0.001mm  
 分辨率： 0.001mm 或 .0001"/0.001mm  
 显示： 6 位液晶显示  
 电源： AC 适配器

### 功能

调零、预置、测头针尖直径补偿、  
 +/- 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)
- 02AZD790D: 用于 U-WAVE 的 SPC 电缆 (160mm)
- 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:  $\phi 1$ mm 电子测头用测针
- 145251:  $\phi 2$ mm 电子测头用测针

### 电子测头 (标准附件)



货号：574-006

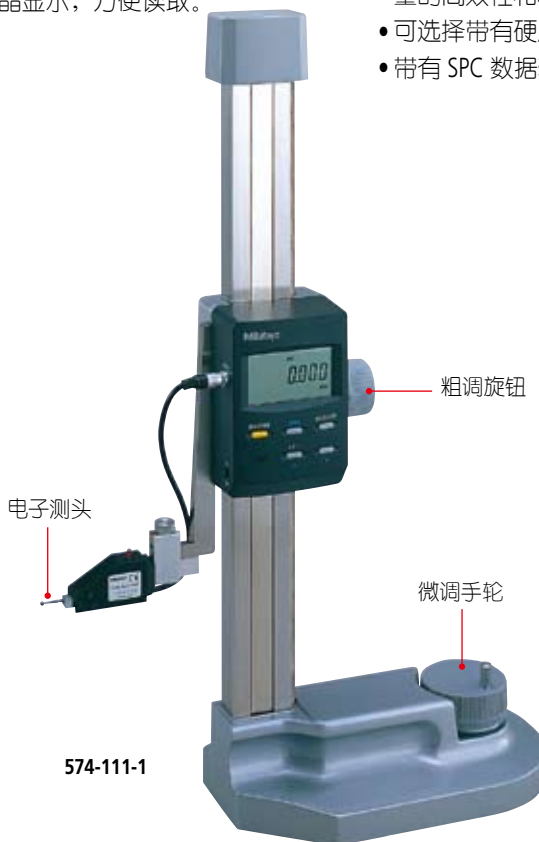
- 双向型
- 过行程： 小于 3mm
- 测头：  $\phi 3$ mm 球形测头
- 重复精度： 0.0015mm
- 测力： 0.4N

# Heightmatic

## 574 系列 — 高精度高度尺

### 特点

- 分辨率达 0.001mm，确保精度部件的高精度测量和 SPC 的有效性。
- 大屏幕液晶显示，方便读取。
- 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。



574-111-1

### 性能参数

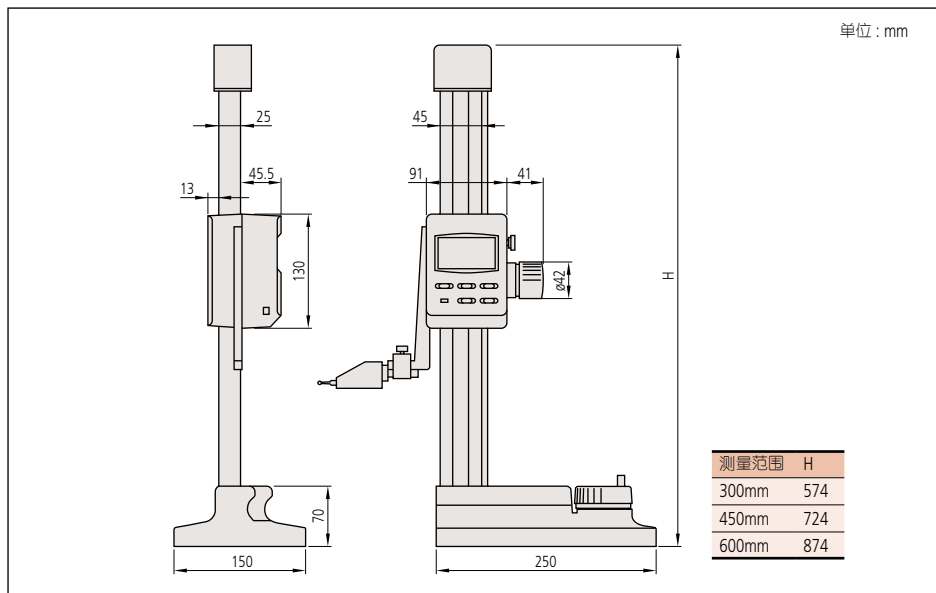
公制型		
测量范围	货号*	精度
0 - 300mm	574-112-1	$\pm 0.004$ mm
0 - 450mm	574-111-1	$\pm 0.004$ mm
0 - 600mm	574-110-1	$\pm 0.005$ mm

\*为区分交流电源电缆，在货号后加上以下后缀：**A** 适于 UL/CSA 认证的国家，**D** 适于 CEE 认证的国家，**DC** 适于 CCC，**E** 适于 BS，**K** 适于 EK，无后缀适于 JIS100V。

英制/公制型		
测量范围	货号*	精度
0 - 12"	574-212-1	$\pm 0.002$ "
0 - 18"	574-211-1	$\pm 0.002$ "
0 - 24"	574-210-1	$\pm 0.002$ "

\*为区分交流电源电缆，在货号后加上以下后缀：**A** 适于 UL/CSA 认证的国家，**D** 适于 CEE 认证的国家，**DC** 适于 CCC，**E** 适于 BS，**K** 适于 EK，无后缀适于 JIS100V。

### 尺寸



测量范围	H
300mm	574
450mm	724
600mm	874