

薄片卡尺

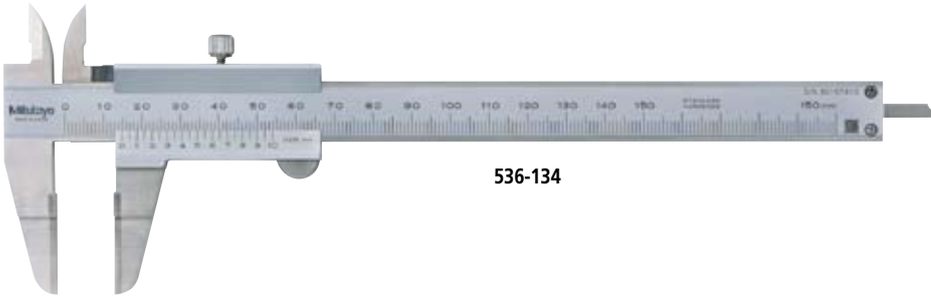
573, 536 系列 — ABSOLUTE Digimatic 型和游标型

特点

- 薄片型量爪可伸入非常小的凹槽和轨道，因此可更轻松地实现以前很难实现的外型测量。
- 外径测量面带有硬质合金头。
- 带有深度测量杆。
- 带有 SPC 数据输出 (573 系列)。



573-634



536-134

性能参数

公制型	数显型	
测量范围	货号	精度
0 - 150mm	573-634	±0.02mm
0 - 150mm	573-635*	±0.02mm

* 不带锁紧螺钉

英制 / 公制型	数显型	
测量范围	货号	精度
0 - 6"	573-734	±.001"

公制型		
测量范围	货号	精度
0 - 150mm	536-134	±0.05mm
0 - 200mm	536-135	±0.05mm
0 - 300mm	536-136	±0.08mm

尺寸

单位: mm

测量范围	a	b	c	t
0 - 150mm	40	20	0.75	3
0 - 200mm	50	25	0.75	3
0 - 300mm	64	30	1	3.8



(参见 VIII 页)



(参见 VIII 页)

技术参数

精度: 参见性能参数 (数显型号不包括量化偏差)
 分辨率*: 0.01mm 或 .0005"/0.01mm
 分度值**: 0.05mm
 显示*: 液晶显示
 刻度类型*: ABSOLUTE 静电电容型线性编码器
 最大响应速度*: 无极限
 电池*: SR44 (1个), **938882**
 电池寿命*: 正常使用情况下约为 3 年
 尘/水防护等级*: 达到 IP67 防护标准
 * 数显型 ** 普通型

数显型号功能

原点设置、调零、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

数显型号选件

05CZA624: 带有数据开关的 SPC 电缆 (1m)
05CZA625: 带有数据开关的 SPC 电缆 (2m)
02AZD790A: 用于 U-WAVE 带有数据开关的 SPC 电缆 (160mm)

