千分尺

品牌信赖的证明,三丰测量工具的起点

ABSOLUTE 数显千分尺 227 系列 — 测力可变式数显千分尺 **CLM**

- •最适合于电线,纸张,塑料,橡胶等恒定·低 •直进式测微螺杆 测力的测量。
- 恒定·低测力的装置内置于微分筒内,为易 标准规格以外,还有直进式盘型外径千分尺 操作的紧凑形。
- •测力可以调节,能满足不同工件的需求。
- 指定的测力可以自动地保持数据,对于不熟 练的操作员也能够完成高精度测量。
- •测量面为硬质合金
- (详细信息参见 B-33 页)。

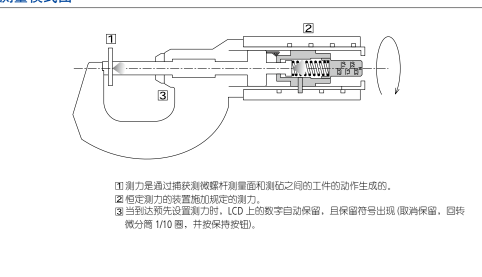


规格

货号	型号	测量范围	测力	测力	可选测力精度 *1	重复性 *1	重量
227-201	CLM1-15QM	0 - 15mm	0.5N - 2.5N	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5 N	± (0.1+ 可选测力 /10) N	不超过 0.1N	300g
227-203	CLM1-30QM	15 - 30mm					380g
227-205	CLM2-10QMB	0 - 10mm	2N - 10N	2, 4, 6, 8, 10 N	± (0.4+ 可选测力 /10) N	不超过 0.4N	340g
227-206	CLM2-20QMB	10 - 20mm					425g
227-207	CLM2-30QMB	20 - 30mm					415g

- * 不包括量化误差
- *1 这些值是在水平方向(±3°以内)使用时。

测量模式图



ABSOIIITF™ (详细信息参见 K 页)

规格

分辨力: 0.001mm 精度: ±2µm 平面度 0.3µm 平行度: 2µm 测量姿势: 仅水平方向 (推荐测微螺杆倾斜度:±3°以内)

SR44 (1 个), 938882 用于数显显示 (标准附件) 电池寿命:正常使用情况下约为3年

(227-201, 206, 207 型为 1年)

功能

可调测力的装置,数据保持,原点设置, ABS测量系统,低电压警告,数据输出,预调 (227-203, 206, 207)

选件

连接电缆 1m: 937387 2m: **965013 USB Input Tool**

USB-ITN-E (2m): 06AFM380E U-WAVE-T 连接电缆

02AZD790E (160mm) 脚踏开关用: 02AZE140E

可调测力

预先设置测力,用提供的螺丝刀调整微分筒上的测 力设置刻度尺。



尺寸

