



测量仪器附带检查成绩单
 详细信息参见 U-12页

通用参数

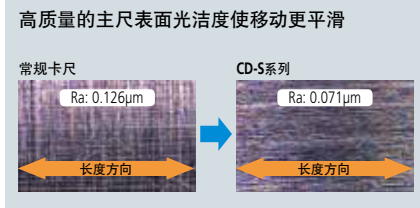
- 精度: ±0.02mm
- 分辨力: 0.01mm
- 重复精度: 0.01mm
- 量化误差: 不包括量化误差
- 显示: 液晶显示
- 长度标准: ABSOLUTE电磁感应式线性编码器
- 电池: 太阳能电池*
- 最大响应速度: 无限制
- 操作温度: 0 - 40°C
- * 在环境光照强度大于60lux 时可持续使用。

功能

- 绝对测量
- 刻度污染检测
- 数据输出 (通过使用连接电缆选件)
- 数据保持 (通过使用可选数据保持装置。此功能不可与数据输出功能一同使用)
- * 详细功能信息参见 D-8页

ABSOLUTE 太阳能数显卡尺 500 系列 — 无须电池或原点设置型 CD-SC/SCT

- 三丰 ABSOLUTE 太阳能数显卡尺, 即使关闭显示器也能永久性的保留它原点。
- 在光照强度大于 60Lux 时, ABSOLUTE 太阳能卡尺可随时开机准备测量, 光照强度不足的情况下也无需重新调零。
- 采用 ABSOLUTE 标尺, 在每次启动时, 无需反复调零, 也不会产生超速错误。
- 尺框平滑移动, 操作舒适。
- 允许阶差测量
- 对于有测量数据输出接口的型号, 可被应用于统计过程控制和测量系统中。(详细信息参见 A-3页)。



500-444 CD-S15C

规格

货号	型号	测量范围	深度测量杆	拇指调节滚轮
500-443	CD-S10C	0 - 100mm	ø1.9mm 杆	带有拇指调节滚轮
500-453*	CD-S10CT			
500-444	CD-S15C	0 - 150mm	薄片	
500-454*	CD-S15CT			
500-445	CD-S20C	0 - 200mm		
500-455*	CD-S20CT			

* 不带 SPC 数据输出

尺寸

测量范围	A	B	C	D	H	L
0-100mm	16.5	21	14.5	40	16	182
0-150mm						233
0-200mm	20	24.5	18	50		290

选件

专用于带 Digimatic 输出功能的型号。
 详细信息参见 D-39 页

959143: 数据保持装置



IT/DP/MUX* 连接电缆

- 959149: 带有数据开关的 SPC 电缆(1m)
- 959150: 带有数据开关的 SPC 电缆(2m)



USB Input Tool

06ADV380C: SPC 电缆 USB-ITN-C (2m)

U-WAVE-T 连接电缆

- No.02AZD790C 含数据按钮的 U-WAVE 用 SPC 电缆 (160mm)
- No.02AZE140C 脚踏开关用 SPC 电缆