

ABSOLUTE™ (详细信息参见 IX 页)

IP67 (详细信息参见 IX 页)

TÜV Rheinland
CERTIFIED
(详细信息参见 IX 页)
www.tuv.com
ID 0000045042

用于 IP67 防冷却液型号的选项

详细信息参见 A-23 页

连接电缆

05CZA624: 带数据开关的 SPC 电缆 (1m)*

05CZA625: 带数据开关的 SPC 电缆 (2m)*

* 防水型不适用

USB Input Tool Direct

06AFM380A: SPC 电缆 **USB-ITN-B** (2m)

U-WAVE-T 连接电缆

02AZD790A: 含数据按钮的 **U-WAVE** 用 SPC 电缆 (160mm)

02AZE140A: 脚踏开关用 SPC 电缆

用于非 IP67 防冷却液型号的选项

详细信息参见 A-23 页

959143: 数据保持装置

用于 **IT/DP/MUX** 的连接电缆

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 Direct

06AFM380C: SPC 电缆 **USB-ITN-C** (2m)

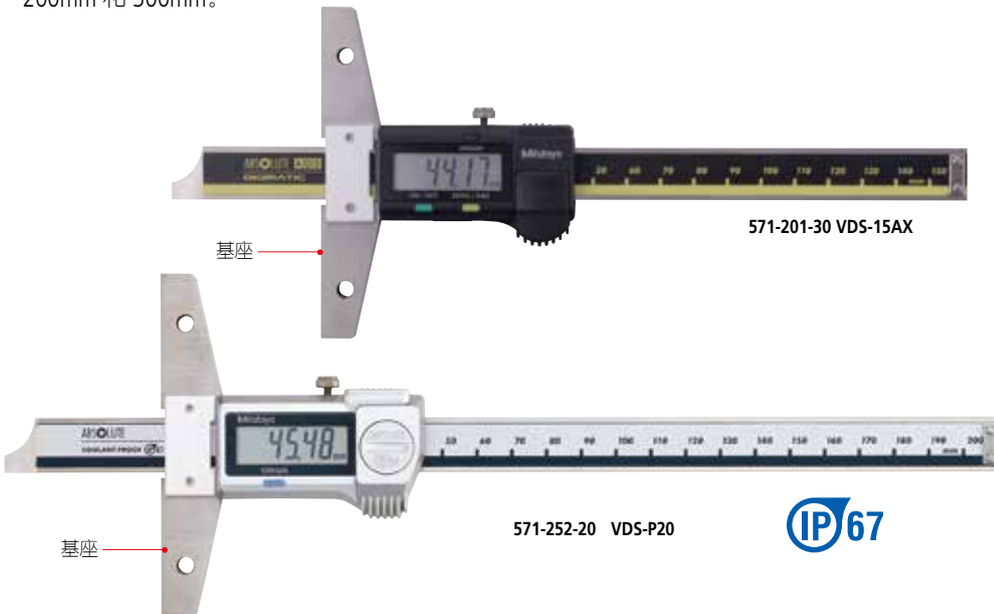
U-WAVE-T 连接电缆

02AZD790C: 含数据按钮的 **U-WAVE** 用 SPC 电缆 (160mm)

02AZE140C: 脚踏开关用 SPC 电缆

ABSOLUTE 数显深度卡尺 571 系列 VDS-DC/AX/PMX/DCX

- 防冷却液型达到 IP67 尘 / 水防护等级。
- 分辨力为 0.01mm，能进行稳定的深度测量。
- 绝对数显卡尺 (详细信息参见 D-8 页)。
- 滑动操作型，使用舒适测量范围为 150mm，200mm 和 300mm。
- 电池：**SR44** (1 个)，**No.938882** 用于数显显示 (标配)。
- 可选加宽底座 (除测量范围为 600,750, 1000mm 的型号)。



规格

货号	型号	测量范围	分辨力	精度*	重复精度	底座 (W x T)	L(mm)
571-201-30	VDS-15AX	0 - 150mm	0.01mm	±0.02mm	0.01mm	100 x 6mm	237
571-202-30	VDS-20AX	0 - 200mm		±0.03mm			403
571-203-20	VDS-30DCX	0 - 300mm		±0.03mm			237
571-251-20**	VDS-P15	0 - 150mm		±0.02mm		287	
571-252-20**	VDS-P20	0 - 200mm		±0.03mm		404	
571-253-10**	VDS-30PMX	0 - 300mm	0.01mm	±0.05mm	250 x 10mm	635	
571-204-10	VDS-45DC	0 - 450mm		±0.06mm		785	
571-205-10	VDS-60DC	0 - 600mm		±0.06mm		935	
571-206-10	VDS-75DC	0 - 750mm		±0.07mm		1200	
571-207-10	VDS-100DC	0 - 1000mm		±0.07mm			

* 不包括量化误差

** IP67 防冷却液型

尺寸

