

迷你型差压仪

testo 510

testo 510 是一款带有温度补偿的差压测量仪, 读数精准可靠, 可显示满量程的压力值。仪器背面有磁铁, 便于固定, 并空出双手。

仪器连接皮托管时可以测量风速。带空气补偿功能, 确保精确读数。

更多 "口袋系列" 测量仪器的详情, 请查看:

www.pockelline.com.cn

- 连接皮托管测量风速 (产品不包括皮托管)
- 背光显示
- 可选择单位: hPa, mbar, Pa, mmH₂O, inH₂O, inHg, mmHg, psi, m/s, fpm

testo 510

testo 510 差压仪, 包括保护套, 电池和标定证书

订货号 0560 0510



套装包括: 皮套, 挂绳, 保护套和标定证书



测量过滤器的差压

技术数据

探头类型	差压探头
量程	0 ~ 100hPa
精度	±0.03hPa (0 ~ 0.30hPa)
±1 数位	±0.05hPa (0.31 ~ 1.00hPa) ±(0.1hPa + 1.5% 测量值) (1.01 ~ 100hPa)
分辨率	0.01hPa
工作温度	0 ~ +50°C
电池型号	2 节 AAA 碱性电池
电池寿命	50h (正常使用, 关闭背光灯)
尺寸	119 × 46 × 25mm (包括保护套)

选件

订货号

硅胶连接软管, 长 2 米, 最大负载 700hPa (mbar)	0554 0448
不锈钢皮托管, 350mm 长, 测量风速	0635 2145
不锈钢皮托管, 500mm 长, 测量风速	0635 2045
ISO 标定证书 / 压力, 差压, 分布于量程内的 3 个测量点	0520 0095
ISO 标定证书 / 压力, 差压, 分布于量程内的 5 个测量点	0520 0005

迷你型绝压仪

testo 511

testo 511 是一款测量绝压的仪器, 绝压精度在 ±3hPa。在输入海拔高度以后它可以计算出大气压力。

它同样可以测两点间的海拔高度变化。

更多 "口袋系列" 测量仪器的详情, 请查看:

www.pockelline.com.cn

- 测量绝压, 例如连接皮托管测风速时, 作为绝压补偿
- 背光显示
- 可选择单位: hPa, mbar, Pa, mmH₂O, inH₂O, mmHg, inHg, psi, m, ft

testo 511

testo 511 绝压仪, 包括保护套, 电池和标定证书

订货号 0560 0511



套装包括: 皮套, 挂绳, 保护套和标定证书



testo 511, 测量绝对压力

选件

订货号

硅胶连接软管, 长 2 米, 最大负载 700hPa (mbar)	0554 0448
ISO 标定证书 / 绝压, 分布于量程内的 3 个测量点	0520 0185
ISO 标定证书 / 绝压, 分布于量程内的 5 个测量点	0520 0125

技术数据

探头类型	绝压探头
量程	300 ~ 1,200hPa
精度	±3.0hPa
±1 数位	
分辨率	0.1hPa
工作温度	0 ~ +50°C
电池型号	2 节 AAA 碱性电池
电池寿命	200h (正常使用, 关闭背光灯)
尺寸	119 × 46 × 25mm (包括保护套)

