

Differenzdruck-Messgerät



Überwachung einer Produktionslinie

Das robuste Druck-Messgerät testo 511 misst Differenz-, Über- und Unterdruck bis 1bar (1000 hPa/mbar). Das Messgerät ist optimal für den Einsatz an Produktionsanlagen, Vakuumhebern, Absauganlagen usw. geeignet.

- **TopSafe (Option) Messgeräteschutz für den rauen Einsatz**
- **5 umschaltbare Einheiten: hPa/mbar, mmH2O, mmHg, inH2O, psi**
- **Schlauchanschlüsse für 4 mm oder 6 mm Innendurchmesser**

Bestelldaten Zubehör

TopSafe (unverwüsthliche Schutzhülle) inkl. Tischaufsteller Schutz des Gerätes gegen Schmutz und Stoß	Best.-Nr.	0516 0183	EUR	23,00
Befestigungs-Clip (für Messgerät mit TopSafe) bestehend aus: Befestigungs-Clip und Magnethalterung	Best.-Nr.	0554 0398	EUR	23,00
9V-Akku für Messgerät	Best.-Nr.	0515 0025	EUR	21,00
Ladegerät für 9V-Akku	Best.-Nr.	0554 0025	EUR	23,00
ISO-Kalibrier-Zertifikat Druck Differenzdruck; 5 Pkt. über den Messbereich verteilt	Best.-Nr.	0520 0025	EUR	auf Anfrage

Technische Daten

Messbereich	0 ... +1000 hPa
Genauigkeit	±0.5% v.Mw. (0 ... +1000 hPa) ±1 Digit
Auflösung	1 hPa (0 ... +1000 hPa)
Überlast	±2000 hPa
Betriebstemp.	0 ... +40 °C
Lagertemp.	-20 ... +70 °C
Batterietyp	9V-Blockbatterie
Standzeit	150 h
Garantie	2 Jahre



±0,5 % vom Endwert

testo 511

0...1000 hPa/mbar

testo 511, Differenzdruck-Messgerät, 0...1000 hPa/mbar, inkl. Anschlusschläuche und Batterie

Best.-Nr. 0560 5112

EUR 145,00

hPa

Absolutdruck-Messgerät



Absolutdruck zur Messung des barometrischen Drucks

Der Absolutdruck (barometrischer Druck) spielt bei vielen Messungen und Untersuchungen in Labors eine wichtige Rolle. Mit dem testo 511 können Absolutdruckschwankungen aufgrund von Wetteränderungen mit einer Auflösung von 1mbar gemessen werden.

- **TopSafe (Option) schützt das Gerät vor Staub, Schmutz und Wasser**
- **5 umschaltbare Einheiten: hPa/mbar, mmH2O, mmHg, inH2O, psi**
- **Schlauchanschlüsse für 4 mm oder 6 mm Innendurchmesser**

Bestelldaten Zubehör

TopSafe (unverwüsthliche Schutzhülle) inkl. Tischaufsteller Schutz des Gerätes gegen Schmutz und Stoß	Best.-Nr.	0516 0183	EUR	23,00
Befestigungs-Clip (für Messgerät mit TopSafe) bestehend aus: Befestigungs-Clip und Magnethalterung	Best.-Nr.	0554 0398	EUR	23,00
9V-Akku für Messgerät	Best.-Nr.	0515 0025	EUR	21,00
Ladegerät für 9V-Akku	Best.-Nr.	0554 0025	EUR	23,00
ISO-Kalibrier-Zertifikat Druck Absolutdruck; 5 Pkt. über den Messbereich verteilt	Best.-Nr.	0520 0125	EUR	105,00

Technische Daten

Messbereich	0 ... +1100 hPa abs
Genauigkeit	±4 hPa (0 ... +1100 hPa) ±1 Digit
Auflösung	1 hPa (0 ... +1100 hPa)
Überlast	±2000 hPa
Betriebstemp.	0 ... +40 °C
Lagertemp.	-20 ... +70 °C
Batterietyp	9V-Blockbatterie
Standzeit	150 h
Garantie	2 Jahre



±4 hPa

testo 511

0...1100 hPa/mbar abs

testo 511, Absolutdruck-Messgerät, 0...1100 hPa/mbar, inkl. Anschlusschläuche und Batterie

Best.-Nr. 0560 5113

EUR 149,00

hPa