



**Informazioni sul prodotto**

**• Veloce e affidabile**

Veloce e affidabile Il tester per tubi del gas LMG-05 è un dispositivo di nuova concezione della Schütz Messtechnik GmbH. Consente di eseguire in modo completamente automatico prove di carico, tenuta e manutenibilità su impianti domestici interni e tubi del gas fino a 10 bar.

**Indipendente e facile da usare**

Tutti i test possono essere facilmente eseguiti e documentati con il tester LMG-05. documentati. L'LMG-05 è conforme al GDPR in termini di sicurezza dei dati. Tutti i dati personali sono protetti sono protetti dall'accesso non autorizzato tramite PIN.

L'LMG-05 viene fornito insieme a tutti gli accessori necessari per la misurazione in una robusta custodia. Sono disponibili due versioni. Il set professionale LMG-05 comprende anche una pompa a mano con valvola di non ritorno e una stampante a infrarossi per documentare la misurazione. una stampante a infrarossi per documentare i risultati della misurazione in loco.

**Merkmale**

- Display: display LCD a colori illuminato
- Allarme : sonoro, visivo
- Alimentazione : batteria o batteria ricaricabile, 4 x AA
- Tempo di funzionamento : > tipicamente 14 ore
- Campi di misura : da 0,1 mbar a 5 bar e da 0,1 mbar a 10 bar
- Memoria dei valori misurati: fino a 1.000 misure
- Interfacce : USB, Bluetooth, IR
- Temperatura di funzionamento: da -20 a 40°C
- Grado di protezione : IP54
- Alloggiamento : Alloggiamento in plastica con protezione antiurto
- Peso : circa 600 g
- Dimensioni: 120 x 284 x 53 mm

Articolo no.	Denominazione	Contenuto	Fabbricante
P180001026	LMG-05 set base	LMG-05 mit Datenspeicher, Tragegurt, Stosshülle mit Magnethalter, Gerätekofter, Kappe mit Drehring DN25 mit Kupplungen, Anschlussadapter, Satz Prüfstopfen 3/4" bis 1 1/4" (Größe 1), Schlauchsatz für Dichtigkeitskontrolle/Gebrauchsfähigkeitsprüfung, Y-Adapter, Ladegerät für 4 Stk. Batterien oder Akkus AA, PC-Software Datenübertragungskabel, Betriebsanleitung, Zertifikath	Schütz Messtechnik
P180001027	LMG-05 set professionale	LMG-05 mit Datenspeicher, Tragegurt, Stosshülle mit Magnethalter, Gerätekofter, Kappe mit Drehring DN25 mit Kupplungen, Anschlussadapter, Satz Prüfstopfen 3/4" bis 1 1/4" (Größe 1), Schlauchsatz für Dichtigkeitskontrolle/Gebrauchsfähigkeitsprüfung, Y-Adapter, Handpumpe mit Rückschlagventil, Infrarot Drucker, Ladegerät für 4 Stk. Batterien oder Akkus AA, PC-Software Datenübertragungskabel, Betriebsanleitung	Schütz Messtechnik