



RILEVATORE DI PERDITE PER FORMING GAS

 Articolo	Descrizione	
BGS3401	RILEVATORE DI PERDITE PER FORMING GAS	1
BGS3401-1	ADATT.PER TESLA MOD.S (2012-21) E MOD.X (2015-21)	1

Caratteristiche

- per la prova di perdite in condizionatori d'aria che sono stati riempiti a scopo di collaudo con forming gas (forming gas = miscela di 5% H2 idrogeno + 95% azoto N)
- rilevamento delle perdite veloce ed affidabile
- controllo a microprocessore con elaborazione di segnale digitale
- barra a LED in 3 colori
- sensibilità regolabile
- indicazione di batteria scarica
- sensore per gas a semiconduttori
- azzeramento automatico con compensazione della concentrazione ambientale

- sensibilità: meno di 5 ppm
- sonda in acciaio flessibile, lunghezza 40 cm
- allarme: acustico e barra LED
- durata della batteria: circa. 7 ore (uso normale)
- con funzione di spegnimento automatico
- alimentazione: 4 batterie AA (incluse)
- lunghezza sonda flessibile: 40 cm
- dimensioni: 173 x 66 x 56 mm
- tempo di accensione: circa 45 secondi
- temperatura di funzionamento: 0-40 ° C
- comprende: rilevatore, 4 batterie AA, manuale d'uso, custodia
- peso 1,1 kg