



## Dispositivo di prova Dräger Testor 3500

CODICE: R62970

su richiesta



### Descrizione del

Il Dräger Testor 3500 è un dispositivo di prova compatto per respiratori a pieno facciale, respiratori ad aria compressa, regolatori polmonari e tute di protezione chimica. Il pannello di controllo, chiaramente strutturato e dotato di manometri di bassa e media pressione, e il comando a joystick rendono il test comodo e semplice. La testa di prova è montata in modo permanente e ha una forma naturale, che consente di testare le maschere in modo realistico. Grazie al design, non è necessario riempire e sgonfiare la testa di prova, il che significa che è possibile testare meglio e più velocemente le maschere a pieno facciale in una sequenza più breve. Grazie all'ingombro e al peso ridotto, il Testor può essere utilizzato in diversi luoghi. Oltre al Testor 2500, il 3500 offre il software Protector per test controllati da PC con visualizzazione grafica dei valori misurati.

### Caratteristiche:

Progettato per test nel campo delle basse e medie pressioni, con software controllato da PC.  
I dispositivi di protezione della respirazione vengono testati in modo affidabile, rapido e semplice.  
Non è necessario riempire e sgonfiare la testa di prova grazie all'innovativo frontale in gel  
Ingombro ridotto e quindi facile integrazione in un'officina di protezione delle vie respiratorie esistente  
Adatto per prove di tenuta secondo la linea guida vfdb 0840-02

### Dati tecnici

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

Pressione di alimentazione: da 4 a 10 bar

Pressione dell'aria: da 850 a 1400 mbar

Test per: Gamme di media e bassa pressione

Display: LCD

Tempo di misura preselezionabile: da 1 s a 99 min

Intervallo di temperatura: da +10° C a +40° C

Dimensioni (P x L x A): 300 x 515 x 335 mm

Peso: 6 kg

**Incluso nella fornitura:**

1 pz. tester

1 pz. Cavo USB

1 pz. Software Dräger Protector

1 pz. Istruzioni per l'uso