

FIELDPIECE USA - DR82

Cercafughe portatile di perdite di refrigerante a infrarossi con monitor LCD - sensibilità 1 grammo/anno

Caratteristiche:

- Sensore a infrarossi con tecnologia all'avanguardia
- Sensibilità migliore di 1 grammo/anno (0,03 oz/anno)
- Schermo LCD luminoso con grafici a barre di elevata visibilità e letture numerica
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio con durata di 10 ore
- Rileva tutti gas refrigeranti HFC, CFC, HCFC, HFO e loro miscele
- Punta luminosa lampeggiante, allarmi multipli e indicatore numerico delle dimensioni delle perdite
- Azzeramento manuale o automatico
- Non si attiva accidentalmente a contatto con schiumogeni e olio



F-AF-AC-FP-DR82EUR



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.

FIELDPIECE USA - DR58

Cercafughe portatile di perdite di refrigerante a diodo riscaldato con monitor LCD - sensibilità 1 grammo/anno

Caratteristiche:

- Sensibilità migliore di 1 grammo/anno (0,03 oz/anno)
- Schermo LCD luminoso con grafici a barre di elevata visibilità e letture numerica
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio con durata di 18 ore
- Rileva tutti gas refrigeranti HFC, CFC, HCFC, HFO, e loro miscele (incluso A2L come R32, R1234yf, R455A, R454C ecc.)
- Rileva anche miscele azoto/5% idrogeno (azoidro)
- Punta luminosa lampeggiante, allarmi multipli e indicatore numerico delle dimensioni delle perdite
- Azzeramento manuale o automatico



F-AF-AC-FP-DR58EUR



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.

FIELDPIECE USA - SCL2

Cercafughe portatile per CO₂ - R744 (anidride carbonica)-
sensibilità 6 grammi/anno

Caratteristiche:

- Individuazione delle perdite di refrigerante R744 (CO₂)
- Sensore di lunga durata - fino a 10 anni
- Tre livelli di sensibilità, fino a 6 g all'anno
- Rileva variazioni per funzionare in ambienti contaminati
- Batteria agli ioni di litio ricaricabile



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.

F-AF-AC-FP-SCL2



CERCAFUGHE ELETTRONICO KRYON®

Rilevatore di fughe elettronico per gas refrigeranti

Dispositivo elettronico appositamente studiato per rilevare una miscela di gas Idrogeno (H2) al 5% + Azoto (N2) al 95%.

È in grado di rilevare anche i Gas Refrigeranti R134a - R410a - R407c - R1234yf - R32 - R404a - R502 - R600 - R290.

Caratteristiche tecniche:

- Sensore semiconduttore riscaldato
- Sonda flessibile inossidabile da 40 cm.
- Temperatura di esercizio da 0 a 40 °C
- 3 livelli di sensibilità
- Indicatore di rilevamento perdite con scala visiva tricolore a 7 LED
- Conforme alle normative SAE J1627 CE
- Alimentazione: 2 batterie alcaline dimensione C.
- Carica batterie 3,3 V / 0,5 A
- Valigia in plastica per lo stoccaggio e il trasporto
- Peso: 418 gr (batteria inclusa)



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.

F-AF-AC-KRYONU-01

INFICON D-TEK STRATUS

Rilevatore portatile di perdite di refrigerante con monitor

- Sensibilità di 1 g/anno
- Modalità innovativa "ricerca della nuvola" con lettura in ppm per individuare le perdite con una velocità mai raggiunta finora
- Modalità "ricerca della nuvola" e "pinpoint": due rilevatori di perdite in uno
- Rileva tutti i CFC, HCFC, HFC e HFO, ammoniaca, SF6 esafluoruro di zolfo, CO2 (serve apposito sensore), R290 e R600a (serve apposito sensore)
- Sensore a infrarossi completamente nuovo e riprogettato - Il sensore con la maggior durata nel settore - Facile sostituzione in campo
- Nuova batteria agli ioni di litio: capacità di ricarica rapida e facile sostituzione in campo
- Modalità automatica e manuale di azzeramento
- La sensibilità non diminuisce nel tempo
- Robusta valigetta per trasporto inclusa



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.

F-AF-AC-INFDTEK-01

INFICON D-TEK 3

Rilevatore portatile di perdite di refrigerante
- sensibilità 1 grammo/anno

La tecnologia che ha portato sul mercato D-Tek Stratus è oggi disponibile, con D-Tek 3, anche in versione "light"!

D-TEK 3, prodotto sull'esperienza positiva dei precedenti modelli della serie D-TEK, fornisce prestazioni aggiuntive che aiutano a portare a termine il lavoro più velocemente.

Un sensore facile da sostituire, batteria agli ioni di litio con ricarica rapida e un nuovo design ergonomico rendono D-TEK 3 un utensile versatile per la manutenzione giornaliera e le riparazioni.

Inoltre, grazie ad un nuovo sensore opzionale CO2 offre due strumenti in uno. Porta a un livello superiore la tua cassetta degli attrezzi grazie a questo rilevatore di fuga preciso e affidabile.



F-AF-AC-INFDEK-04



IMPORTANTE: lo strumento viene fornito già provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato.



Sensore a infrarossi per rilevare perdite di CO2 refrigerazione.



Da utilizzare con cercafughe Inficon D-TEK STRATUS e D-TEK 3, in alternativa al sensore per gas refrigeranti CFC, HCFC, HFC e HFO.

F-AF-AC-INFDEK-05



Accessorio originale Inficon - Sensore IR per gas refrigeranti HFC, HFO, HCFC, CFC.



Sensore a infrarossi per rilevare perdite di HFC, HFO, HCFC, CFC; da utilizzare con cercafughe Inficon D-TEK STRATUS e D-TEK 3.

F-AF-AC-INFDEK-06



Sensore HC per gas refrigeranti R290 e R600a (adatto per cercafughe Inficon D-TEK STRATUS e D-TEK 3 - solo sensore, cercafughe non incluso)



F-AF-AC-INFDEK-07

