

UNIVERSELLER ELEKTRONISCHER LEAK-DETEKTOR R134a/1234YF/HYDROGEN

Artikelnummer : AC 7495



Artikelbezeichnung UNIVERSELLER ELEKTRONISCHER LEAK-DETEKTOR
R134a/1234YF/HYDROGEN

Barcode 3700461483011

Intro Dieser Lecksucher mit einem Sensor, der für die Erkennung kleinster Konzentrationen von Wasserstoff, Stickstoff und anderen Gasen ausgelegt ist.
Kompatibel mit Wasserstoff-Stickstoff (N₂-H₂), R134a, R1234YF, R404-A, R410-A, R407-C, R22, Freon...
Wenn eine Konzentration erkannt wird, ertönt ein akustischer Alarm und das Display zeigt die Größe des Lecks an (von 1 bis 7).

Mehr Produkt Multigas, selbstkalibrierend

Merkmale Spezifikationen:
- Empfindlichkeit in 3 Stufen einstellbar
- automatische Kalibrierung
- Sensortyp: Halbleiter
- integrierter Lüfter
- Stromversorgung: 4 x AA-Alkalibatterien
- Batterielebensdauer: 4-6h kontinuierlich
- Anzeige für schwache Batterie
- Vorwärmzeit: 45 s
- Sondenlänge: 40cm
- Lieferung im Koffer mit Batterien

Dauer der Garantie 2 Jahre

Andere Batteriebetrieben

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC

Art des Zusatz

Verbrauchsmaterials



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)