

GASSPÜRGERÄT SELECT H2 MINI

 **HERTH+BUSS**

Gasspürgerät für Formiergas (95% Stickstoff, 5% Wasserstoff)

Selektives Gasspürgerät für Wasserstoff zur effektiven und umweltschonenden Lecksuche an Klima- und Kälteanlagen mittels Formiergas. Das SelectH2 mini ist mit zwei Sensoren bestückt (einzigartige Doppelsensorik). Das Gerät arbeitet mit Diffusionstechnik und selektiert die Wasserstoffkonzentration aus der sich dem Leck umgebenden Gaswolke. Diese funktionieren wie eine künstliche Nase und saugen das Prüfmedium an. Mit dem SelectH2 mini haben Sie nun eine zeitsparende und umweltschonende Alternative, mit der selbst große Lkw und Omnibus-Klimaanlagen wirtschaftlich geprüft werden können. Die Lecksuchmethode mittels Formiergas entspricht zudem in vollem Umfang der Richtlinie 2006/40/EG über Emissionen aus Klimaanlage in Kfz.



296 8403

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

296 8403	Select H2 Mini
----------	----------------
