

ref. **52687**

PROBADOR DE PRESIÓN SISTEMA REFRIGERACIÓN

Función

Esta herramienta está diseñada para revisar el nivel de refrigerante y rellenarlo en caso de que fuese necesario, y para revisar las fugas y estanqueidad del sistema de enfriamiento.

Ventajas

- ✓ Contiene 19 cabezales de comprobación de radiadores específicos y 1 cabezal de comprobación de radiadores universal

Especificaciones técnicas

Peso	5,72kg
Rango de comprobación	0-2,5bar



Contiene

1: Bomba de presión con válvula de descarga

2A: conector 1: acople para los cabezales No.3(R123) y No.4 (R124)

2B: conector 2: acople para los cabezales No. 3(R123) y No. 5(R125)

3: Mercedes (W123, W126, W124, W201), GM(Buick), Jeep

4: Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM (Nova, Spectrum, Sprint), Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, GEO, Suzuki, Isuzu, Mercedes

5: Honda, Toyota, Suzuki, Mitsubishi, Chrysler, Acura

6: Mercedes Benz (ML, W163, W164), GM (Achiva, Skylark, Grand Am 1992~2002)

7: Volvo, Saab, Sterling, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, Jeep

8: VW (Vento, T4, Passat-1996, Golf, Beetle, Sharan)

9: Audi (A4, A5, A6), BMW 345, VW(Passat-1997~2002), Porsche (Cayenne)

10: BMW (E46, E36, E34, E39, E38, E32, E90)

11: Audi, VW

12: Internacional, Land Rover, Jaguar

13: Mercedes (C, E, S, W140, W220, W124, W210, W211, W215, W216, W221, R230)

14: Ford Focus

15: Mazda(M3)

16: Mercedes clase A (W168)

17: BMW E60, E63, E64, E65

18: VW SHARAN 1.8T 2.8

19: TOYOTA-RAV4, PREVIA Adaptador universal de goma para purga y llenado de radiadores

20: SAAB

21: LAND ROVER