

STATION KLIMATISIERUNG BUS AUTOMATISCH R134a

Artikelnummer : AC 8944



Artikelbezeichnung STATION KLIMATISIERUNG BUS AUTOMATISCH R134a

Barcode 3701555315287

Intro Ideale Station für große Systeme dank 40Kg-Flasche und 200L/min-Vakuumpumpe

Texte

Funktionen:

- 3 Fläschchen Typ "oil lock" (Altöl, Tracer, Öl) 250ml hermetisch mit Feuchtigkeitsfiltersystem, ausgestattet mit männlichen Schnellkupplungen mit Tauchkolben.
- Diagnose und Wartung von R134a-Klimaanlagenkreisläufen.
- Kompatibel mit Hybrid-/Elektrofahrzeugen mit schnellem Ölsprühsystem
- vollautomatischer Arbeitszyklus ohne manuelle Hähne
- Automatische und tiefe Rückgewinnung von Kältemittelgasen über 95% (SAE J2788).
- automatische Öleinspritzung mit Waage
- automatisches Entlüftungssystem
- interne Reinigung des Stationskreislaufs
- Heizgürtel
- Interne Fahrzeugdatenbank (Gas/Öl) einschließlich LKW und Landwirtschaft mit frei zugänglichem Update
- Diagnose des A/C-Systems
- Drucker
- Rückgewinnung von Altöl durch Schwerkraft ohne jeglichen Kontakt des Gases mit der Atmosphäre.
- Lieferung mit Adapter für die Befüllung von R134a-Gasflaschen

Mehr Produkt	Integrierte Fahrzeugdaten
Merkmale	Merkmale: <ul style="list-style-type: none"> - LCD-Bildschirm 264x64 Pixel - Kapazität der Flasche 40kg - Heizgürtel - Schlauch 3m - HP/BP-Kupplungen enthalten - Genauigkeit der Waage +/- 5g - automatische Öleinspritzung - automatische Injektion Plotter - Drucker - Kompressor 20cc - Vakuumpumpe 200 L/min - automatisches Entlüftungssystem - Datenbank - A/C-Diagnose Nur Drucktest - Funktion Hybridfahrzeuge Option Schnelle Ölspülung - Kalibrierungs-/Sperrwerkzeug - Datenübertragung auf PC - Spannung 220 V/50 Hz - Produktabmessungen 55x60x120 cm - Gewicht 117Kg
Dauer der Garantie	2 Jahre
Art des Fahrzeugs	LKW
Tarifcode	Tarif Ausrüstung (TE)
Garantieverfahren	INTERVENTION



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)