

Reinigungsmaschine zur Kraftstoffsystemreinigung (Benzin und Diesel)

Die Reinigungsmaschine ersetzt sowohl die fahrzeugseitige Kraftstoffpumpe als auch den Kraftstofftank für die Dauer der Reinigung und lässt eine exakte Dosierung und Förderung des Reinigungsgemisches im System zu.

Technische Merkmale:

- Spannungsversorgung 12V über Bordspannung am Kfz.
- Druck stufenlos einstellbar von 0-6,5bar
- Tank für Reinigungsgemisch 10l mit optischer Tankanzeige
- Kühleinheit zur Reduzierung der Kraftstofftemperatur
- Kraftstofffilter als Wechselfilter
- Für Benzin und Diesel geeignet
- Druckprüfeinheit zur Feststellung des benötigten Systemdruckes
- Adapter-Kit im Baukastenprinzip

Zusatznutzen

Verwenden Sie die Reinigungsmaschine zusätzlich als Spezialwerkzeug für Diagnosezwecke wie z.B.

- Überprüfung oder Überbrückung der In-Tank Pumpe und Schlauchleitungen
- Dichtheitsprüfung des Kraftstoffsystems (Niederdruckbereich) durch Druckbeaufschlagung
- Ersatz der Tank- und Pumpeneinheit im Pannen- oder Falschbetankungsfall

Art.-Nr. LE-UNRM02



Lehnert Tools GmbH
Common-Rail Werkzeuge
SCR Diagnosewerkzeuge
Kfz-Spezialwerkzeuge
Additive

Otto-Neumeister-Straße 8
D-74196 Neuenstadt a.K.

Tel.: +49 (0)7139 93776 0
Fax: +49 (0)7139 93776 22
info@lehnert-tools.com
www.lehnert-tools.com