

Niederdruckprüfset für Dieselkraftstoff

Bei zahlreichen Common-Rail-Dieselmotoren können der Kraftstoffeinspritzdruck sowie Kraftstoffmengenprobleme verfolgt werden; durch das Auslesen der Bordelektronik lässt sich ein Kraftstoffzufuhrproblem jedoch nicht immer präzise lokalisieren, da die angezeigten Fehlercodes für Turbodruck oder Hochdruckkreislauf häufig irreführend sind. Bei ordnungsgemäßen Einsatz ermöglicht das Werkzeugset 7849 eine schnelle Diagnose bei einem Kraftstoffzufuhrproblem. Das Werkzeugset 7849 wurde speziell für eine schnelle und einfache Druckprüfung konzipiert, die auf Niederdruckseite eines Common-Rail-Dieselsystems bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor vorgenommen wird. Das Gerät lässt sich an alle Niederdruck-Kraftstoffkreisläufe anschließen, die über 9,89-mm-Schnellkupplungen verfügen. Es ist ebenfalls ein direkter Anschluss an eines der Entlüftungsadapterkits für Kraftstoffsysteme Laser 5262, 7147, 5566 und 5567 möglich. Somit kann das Druckprüfset bei Fahrzeugen von Vauxhall, Renault, Citroën / Peugeot sowie Ford, Jaguar und Land Rover genutzt werden.



Additional Information

- Prüfset für Niederdruckprüfung und Unterdrucktest für Dieselkraftstoff. Mit transparenten Schläuchen zum leichten Erkennen von Lufteintritt.
- Lieferung mit 9,89-mm-Schnellkupplung zum Einsatz mit Systemen von Jaguar, Land Rover, Ford und Citroën PSA.
- Schnelle und einfache Messung von Kraftstoffdruck und Unterdruck. Leichtes Erkennen von Problemen bei der Niederdruckpumpe, Kraftstofffilterverstopfungen, Leitungsbeschädigungen, Anschluss- und Dichtungslecks (Luftlecks).
- Verwendung bei laufendem Motor möglich, um Druckabweichungen hinter dem Filter zu ermitteln.
- Kompatibel mit den Adapterschläuchen von Laser, Teile-Nr. 5262, 7147, 5566 und 5567.

<http://lasertools.co.uk/product/7849>

