

Abzieher für Doppelhalter-Injektoren

Der Injektor-Abzieheradapter 7855 ist für den Ausbau der Bosch Dieselinjektoren bestimmt, die bei den 1,3-l-Common-Rail-Motoren auf Fiat-Basis zum Einsatz kommen, eingebaut bei Fiat-, Alfa-, Ford- und Vauxhall/Opel-Motoren. Bei diesen Motoren werden 2 Injektoren durch einen zentralen Doppelhalter gehalten. Beim Ausbau des Halters müssen BEIDE Injektoren gleichzeitig gezogen werden. Mit dem Werkzeug 7855 kann der Anwender diese Injektoren paarweise oder ggf. auch einzeln ausbauen. Hinweis: Für die Verwendung mit einem Gleithammer mit 5/8" UNF-Gewinde bestimmt – separat erhältlich.



Additional Information

- U. a. für folgende Hersteller geeignet: Alfa Romeo, Fiat, Ford, Lancia, Opel/Vauxhall
- U. a. für folgende Modelle geeignet: Alfa Romeo Mito; Fiat 500, Doblo, Fiorino, Punto, Idea, Panda, Quobo, Tipo, Uno; Ford Ka; Opel/Vauxhall Agila, Astra, Combo, Corsa, Meriva, Tigra und Zafira
- Einsatzmöglichkeiten in Motoren u. a.: 1,3-l-Common-Rail-Diesel-Motoren (JTD) mit gepaarten Bosch Magnetventil-Injektoren
- Geeignet für die Verwendung mit Drucklufthammer-Auszieher, Laser Teile-Nr. 6092, oder Gleithämmern, Laser Teile-Nr. 5850 (2,2 kg) und 4811 (4,4 kg)
- Zur Befestigung des Adapters 7855 werden zusätzliche Werkzeuge für den Ausbau der Magnetventil-Innenteile benötigt, siehe Laser Teile-Nr. 4761

<http://lasertools.co.uk/product/7855>

