

Adaptateur d'extracteur d'injecteur double

L'adaptateur d'extracteur d'injecteur 7855 est conçu pour l'extraction des injecteurs de diesel Bosch utilisés dans les moteurs Fiat de 1,3 litre à rampe commune haute pression des véhicules Fiat, Alfa, Ford et Vauxhall. Les injecteurs de ces moteurs sont maintenus en place par paires par une fixation centrale. Lorsque cette fixation est déposée, les DEUX injecteurs sont déstabilisés et doivent donc être extraits. L'outil 7855 permet d'extraire ces injecteurs deux par deux ou un par un, si nécessaire. Remarque : il est conçu pour être utilisé avec un marteau à inertie à filetage UNF de 5/8 pouce (1,5875 cm) disponible séparément.



Additional Information

- Constructeurs automobiles concernés : Alfa Romeo, Fiat, Ford, Lancia, Opel/Vauxhall
- Modèles concernés : Alfa Romeo Mito ; Fiat 500, Doblo, Fiorino, Punto, Idea, Panda, Quobo, Tipo, Uno ; Ford Ka ; Opel/Vauxhall Agila, Astra, Combo, Corsa, Meriva, Tigra et Zafira
- Les applications de moteurs comprennent : moteurs de 1,3 litre à rampe commune haute pression (JTD) équipés d'injecteurs Bosch de type solénoïde
- Convient à l'utilisation avec un extracteur à marteau pneumatique, référence Laser 6092 ou avec des marteaux à inertie, références Laser 5850 (2,2 kg) et 4811 (4,4 kg)
- La pose de l'adaptateur 7855 requiert des outils supplémentaires pour la dépose des éléments internes des solénoïdes, référence Laser 4761

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

