

Trennwerkzeug für Kraftstoffleitung, 8 mm - für Ford

Das Laser 8416 Trennwerkzeug wurde speziell für 8-mm-Metall-Kraftstoffleitungsanschlüsse von Ford entwickelt, um eine einfache und schnelle Handhabung sicherzustellen. Das Ford OEM-Werkzeug besteht aus 3 separaten Komponenten, wobei das Laser-Werkzeug ein halbflexibles Ganzmetallwerkzeug ist, das das Aufsetzen auf die Anschlüsse erleichtert und beschleunigt.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Ford Mondeo, Transit, Tourneo Connect, C-Max, Focus, Galaxy, S-Max, Mondeo, Kuga, C-Max.
- Einsatzmöglichkeiten für Motoren u. a.: 1 | EcoBoost, 1,5 | EcoBoost, 1,6 | Duratec 16v Ti-VCT, 1,6 | Ecoboost Sigma, 1,8, 2,0, 2,3, 2,5 | Duratec, 2,0 I Duratorq Diesel, 2,0 I EcoBlue Diesel.
- Zum Trennen der Metall-Kraftstoffleitungsanschlüsse, die sowohl bei Benzin- als auch bei Dieselmotoren in Ford-Fahrzeugen zu finden sind. Entspricht in der Funktion dem OEM 310-137 (8 mm).
- Verbindungseinsätze aus bearbeiteter Legierung mit Griff aus Federstahl.
- · Hergestellt in Sheffield. HINWEIS: Das Kraftstoffsystem vor der Verwendung dieses Werkzeugs immer drucklos machen.

http://lasertools.co.uk/product/8416

Video available: https://youtu.be/g4KGA 58zRQ

















