

Ausrichtungswerkzeug der Nockenwellen der

Das Laser-Werkzeug 7878 zur Überprüfung und Einstellung der Nockenwelle bei motorgetriebenen Kraftstoffpumpen von Jaguar Land Rover AJ V8 mit 3,0- und 5,0-Liter-Saugmotoren und -Kompressormotoren entspricht dem OEM-Werkzeug, ist aber aus einem Stück gefertigt, was den Einsatz erleichtert. Ausführliche Gebrauchsinformationen finden Sie unter den fahrzeugspezifischen OEM-Daten.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten für Jaguar u. a: F-Pace (ab 2016), F-Type (ab 2013), XE (2009 – 2019), XF (ab 2009), XFR (2009 – 2015), XJ (2010 – 2019), XK8 (2009 – 2015), XKR (2009 – 2015).
- Einsatzmöglichkeiten für Land Rover u. a: Discovery (2009 – 2016), Range Rover (ab 2009), Range Rover Sport (ab 2009).
- Motorcodes u. a.: 306 PS, AJ-126, 508PN, 508 PS, AJ-133, AJ-133.
- Entspricht OEM JLR-303-1621. Verwendung in Übereinstimmung mit den OEM-Anweisungen.
- Ist ein Ausbau der Steuerkette erforderlich, den Motoreinstellwerkzeugsatz Laser Teile-Nr. 7051 verwenden. In der EU geschütztes Gebrauchsmuster. Hergestellt in Sheffield.

<http://lasertools.co.uk/product/7878>



