

Adaptersatz für die Steuerzeiteinstellung - für

Der Adaptersatz Laser 8866 erlaubt die Verwendung des Laser 8824 Motoreinstellwerkzeugsatzes zum Einstellen und Überprüfen der Nockenwellen-Steuerzeiten der früheren 3- und 4-Zylinder-TSI-Benzinmotoren von Volkswagen. Der Adaptersatz ermöglicht die Verwendung des batteriebetriebenen digitalen Neigungsmessers und der Montagehalterung aus dem Satz 8824 zur genauen Steuerzeiteinstellung bei den früheren Versionen der EA211-Motoren unter Verwendung neuester Methoden. Eine Interaktion mit dem OBD-System des Fahrzeugs ist nicht erforderlich, wenn bei der Einstellung das korrekte mit den Laserwerkzeugen durchzuführende Verfahren korrekt befolgt wird.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Audi (ab 2017), Seat (ab 2015), Skoda (ab 2015) und Volkswagen (ab 2015).
- Zu den Motor-Einsatzmöglichkeiten gehören die 1,0-l-, 1,2-l-, 1,4-l-, und 1,6 l-TSI Benzinmotoren; eine vollständige Liste der Motorcodes finden Sie in den nachstehenden Einsatzmöglichkeiten.
- Die Motorvarianten umfassen: TSi ACT, EA211 3- und 4-Zylinder (ohne ACT).
- Verwendung ausschließlich gemäß der Anleitung von Laser Tools 8866. Mit Laser Teile-Nr. 8824 verwenden.
- Zum Lösen oder Festziehen der Nockenwellenräder müssen geeignete Haltewerkzeuge (Laser Teile-Nr. 7279 und 8421) oder ähnliche verwendet werden. Hergestellt in Sheffield.

<http://lasertools.co.uk/product/8866>

Video available: <https://youtu.be/R3Bqpzyx-0k>

