

Motoreinstellwerkzeugsatz – für Porsche 911, 3,6-l-Motor

Dieser Motoreinstellwerkzeugsatz dient zur Arretierung der 4 Nockenwellen in der eingestellten Position bei Porsche 911 GT2 und 911 Turbo mit 3,6-l-Motoren. Auf diese Weise lassen sich die beiden Steuerketten der Nockenwellen auswechseln, ohne die Motoreinstellung zu verändern. Der Werkzeugsatz beinhaltet zudem 2 Vorspanner für die Nockenwellen-Steuerketten.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Porsche 911 GT2 und Turbo (2001 - 2010).
- Einsatzmöglichkeiten u. a. für folgende Motorcodes: M97/70S, M97/70, M96/70SL, M96/70E.
- Entspricht OEM 9661, 9661/1, 9401.
- Mit der passenden Messuhr und Getriebebock zu verwenden, um die Nockenwellen-Einstellungen präzise vornehmen zu können. Siehe Laser Teile-Nr. 7687.
- Zur Verwendung gemäß den OEM-Anweisungen.

<http://lasertools.co.uk/product/8230>

