

Modifiziertes Torx®-Bit T60, 1/2"-Antrieb –

Modifiziertes T60-Bit mit 1/2"-Antrieb, entwickelt für BMW-ZMS-Motoren mit Zweimassenschwungrad



Additional Information

- Modifizierter Steckschlüsseinsatz mit Torx®-Bit T60 und 1/2"-Antrieb
- Entwickelt für die BMW-ZMS-Motoren (4,0 l und 4,4 l V8) mit einer Zweimassenschwungrad, bei der die Befestigungsschrauben versetzt zu ihren Zugängsstellen liegen. Dank des reduzierten Durchmessers des Werkzeugs kann der Steckschlüssel an den Schrauben ausgerichtet werden.
- Einsatzmöglichkeiten u. a.: BMW 1er, 2er, 3er, 5er (2014-2017), BMW 4er, 7er (2015-2017), BMW X1, X3, X4 (2014-2017), Mini Clubman (2014-2017), Mini Hatch (2015-2017), Mini Cabrio (2016-2017), Motorcodes B37, B38, B47, B48 (1,2 l, 1,5 l, 2,0 l)
- Entspricht OEM-Werkzeug 11 4 180
- Einsatz aus Chrom-Vanadium-Stahl, Bit aus S2-Stahl

<http://lasertools.co.uk/product/7486>

