

Extra langer Torx-Bit-Steckschlüsselleinsatz,

Schlagschraubergeeignetes T50 Torx* Steckschlüsselbit, 1/2"-Antrieb, für die Verwendung an Ford Transit Radlager-Haltebolzen. Aus Chrommolybdän für höchste Festigkeit mit korrosionsschützender schwarzer Phosphatierung sowie einer Nut und Bohrungen für die Verwendung eines Sicherungsring und -stifts; aus einem Stück gefertigt.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Ford Transit-Radlager-Haltebolzen.
- Größe: T50 x 150 mm, 1/2"-Antrieb.
- Schlagschraubergeeignet, aus Chrom-Molybdän-Stahl für hohe Festigkeit, in schwarz phosphatisierter Ausführung.
- Für die Befestigungsbolzen der Zwillings-Hinterräder des Ford Transit, Scheibe vorn, siehe Laser Teile-Nr. 9149, Schlagschraubereinsatz T55.
- Auch als Teil eines Satzes erhältlich, Teile-Nr. 8706. *TORX® und TORX PLUS® sind eingetragene Warenzeichen von Acument Intellectual Properties LLC.

<http://lasertools.co.uk/product/9148>



