

Steckschlüsseinsatz für Abgassensor, 1/2"-Antrieb, 17

Dieser kurze 17-mm-Steckschlüsseinsatz für Abgassensoren kommt zum Aus- und Einbau von Abgastemperatursensoren (EGT) zum Einsatz. Er verfügt über einen seitlichen Schlitz, der es ermöglicht, ihn über dem Kabelbaum anzubringen, und kann entweder mit einem 24-mm-Schraubenschlüssel oder einer Ratsche mit 1/2"-Antrieb angetrieben werden. Damit ist er ideal für schwer zugängliche Situationen oder wenn ein höheres Drehmoment erforderlich ist, um festsitzende oder festgefressene Sensoren zu lösen.



Additional Information

- Serie mit kurzen Größen - Länge: 67 mm.
- Zur Montage von 17-mm-Einzelsechskant-Abgastemperatursensoren (EGT) an verschiedenen Fahrzeugen der VW-Gruppe.
- Die Kombination aus offenem Schlüssel und 1/2"-Ratschenantrieb ermöglicht das Aufbringen eines erhöhten Drehmoments.
- Zum Einsatz mit einer Ratsche mit 1/2"-Antrieb oder einem 24-mm-Schraubenschlüssel, je nach Zugangsmöglichkeiten. Aus Chrom-Molybdän-Stahl in schwarz phosphatierter Ausführung.
- Weitere Größen erhältlich, siehe Teile-Nr. 9000 (14 mm), 8998 (19 mm), 8063 (22 mm), 8590 (24 mm).

<http://lasertools.co.uk/product/8999>

