

Steckschlüsseinsatz für Abgassensor, 1/2"-Antrieb, 20

Dieser kurze Sonden-Steckschlüsseinsatz wird für den Aus- und Einbau von Sauerstoff-DPF-Sensoren verwendet. Er verfügt über einen seitlichen Schlitz, der es ermöglicht, ihn über dem Kabelbaum anzubringen, und kann entweder mit einem 30-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

- Einsatzmöglichkeiten: 20-mm-Abgassensoren einschließlich DPF-Sensoren für IVECO-LKW.
- Einzelsechskant (6-Punkt), 20 mm (Schlüsselweite). Länge: 68 mm.
- 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 30-mm-Schraubenschlüssel, je nach Zugangsmöglichkeiten. Aus Chrom-Molybdän-Stahl in schwarz phosphatierter Ausführung.
- Weitere Größen erhältlich, siehe Teile-Nr. 9000 (14 mm), 8999 (17 mm), 8998 (19 mm), 8063 (22 mm) und 8590 (24 mm).

<http://lasertools.co.uk/product/9320>

