

Steckschlüsseinsatz für schwer zugängliche

Ein Satz von zwei speziell dimensionierten Doppelsechskant-Steckschlüsseinsätzen für Einspritzrohr-Verschraubungsmuttern. Der Außendurchmesser der Einsätze wurden erheblich verringert, um einen einfachen und vollständigen Kontakt mit den 17-mm- und 18-mm-Rohrverschraubungen an Piezo-Einspritzdüsen mit oberliegenden Leitungen zu gewährleisten.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: 17- und 18-mm-Einspritzrohr-Verschraubungsmuttern, die in Fahrzeugen von Volkswagen, Mercedes-Benz und BMW zu finden sind.
- 3/8"-Antrieb, Größen: 17 mm (23 mm Außendurchmesser) und 18 mm (24 mm Außendurchmesser) mit Doppelsechskant (12-Punkt)-Profil.
- Länge: 63 mm. Schlitzbreite: Ca. 8 mm.
- Aus Chrom-Vanadium-Stahl.
- Spezielles Design mit reduzierter Gesamtlänge und Außendurchmesser im Vergleich zu anderen Steckschlüsseinsätzen für Verschraubungsmuttern. Kann auch für Bremsleitungs- und Kabelverschraubungen verwendet werden.

<http://lasertools.co.uk/product/9198>

