

Gewindestrehler für Ford-Kraftstoffverdampfer M20 x 1,5

Ford EcoBlue-Dieselmotoren verwenden in ihrem Abgassystem direkt vor dem DPF (Dieselpartikelfilter) einen Kraftstoffverdampfer. Er dient zur Verbesserung des DPF-Regenerationsprozesses. Wir wurden darüber informiert, dass diese Verdampfereinheiten blockieren können, was zu Regenerationsausfällen und DPF-Problemen führt. Dies veranlasste Laser Tools, den inzwischen gut angenommenen 22 mm-DPF-Kraftstoffverdampfer-Spezialschlüssel für Ford, Teile-Nr. 8100, zu entwickeln, der den Ausbau des Verdampfers wesentlich vereinfacht. Dank des Feedbacks unserer Kunden haben wir festgestellt, dass das Entfernen des Verdampfers oft zu Gewindeschäden führen kann. Deshalb hat Laser Tools jetzt speziell für den von Ford verwendeten Auspuffverdampfer einen Gewindestrehler eingeführt.



Additional Information

- Für das Nachschneiden und Reinigen von M20 x 1,5-Gewinden an den Kraftstoffverdampferöffnungen der Abgasanlage.
- Das kurze Einführungssegment am Gewindestrehler sorgt dafür, dass das Gewinde so nah wie möglich am inneren Sitz des Auspuffs geschnitten wird.
- Für alle Gewinde der Größe M20 x 1,5 mm.
- Zur Nutzung mit Steckschlüsseinsätzen oder Schraubenschlüsseln der Größe 13/16" (21 mm). Gesamtlänge: 50 mm.
- Mit Achsfett verwenden, um saubere Gewinde zu schaffen und abgetragenes Metall in den Gewindegängen aufzunehmen.

<http://lasertools.co.uk/product/8332>

