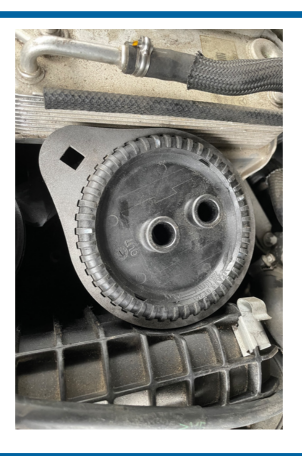


Werkzeug für Kraftstofffiltergehäuse – Mercedes CDI

Für das Kunststoff-Kraftstofffiltergehäuse der unten aufgeführten Mercedes CDI-Dieselmotoren. Das Filterwerkzeug Laser 8569 schafft über den gesamten Umfang Kontakt mit dem Filteroberteil; auf diese Weise kann maximale Kraft angewendet werden, ohne dass das Werkzeug bei der Verwendung abrutscht oder das Filtergehäuse beschädigt wird. Die besonders schlanke Form des Werkzeugs ermöglicht den Einsatz bei am Fahrzeug montiertem Gehäuse unter beengten Platzverhältnissen.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten für Fahrzeuge u. a.: Mercedes C-Klasse (1997 2007), CLK (2002 2009), E-Klasse (1998 2003), G-Klasse (2001 2003), M-Klasse (1999 2005), S-Klasse (1999 2002).
- Einsatzmöglichkeiten für Motoren u. a.: 2,2 I CDI, 2,7 I CDI, 3,2 I CDI.
- · Extra schlankes Design für bessere Passform am Einbauort.
- Kontakt mit 45 Zähnen über den gesamten Umfang für beste Drehmomentübertragung.
- · In Sheffield entwickelt und hergestellt.

http://lasertools.co.uk/product/8569





LASER Kamasa Gunson Connect









