

Benzineinspritzdüsen-Abziehsatz – für Mercedes, Nissan

Satz für den sicheren und schrittweisen Ausbau der langen Einspritzdüsen des 1,3-Liter-Benzinmotors, der in Baureihen von Dacia, Renault, Mercedes-Benz und Nissan verwendet wird. Ermöglicht das Herausziehen der Einspritzdüsen zum Austausch von Dichtungen oder zur Überprüfung des Spritzbildes.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Dacia Docker (2019 - 2021), Duster (ab 2018), Lodgy (2019 - 2021). Renault Arkana (ab 2019), Captur (ab 2018), Clio V (2019 - 2021), Kadjar (ab 2018), Megane IV (ab 2017), Scenic (ab 2018), Talisman (ab 2018).
- Mercedes-Benz A-Klasse (ab 2018), B-Klasse (ab 2019), CLA (2019 - 2023), GLA (ab 2020), GLB (ab 2019). Nissan Qashqai (2018 - 2021), X-Trail (2019 - 2021).
- Spezieller Gleithammer zur Sicherstellung der zum Ausbau der Einspritzdüsen erforderlichen Schlagimpulse.
- Für den Ausbau von Ford- und JLR-Benzineinspritzdüsen siehe Laser Teile-Nr. 6953.
- Hergestellt in Sheffield nach einem im Vereinigten Königreich und in der EU registrierten Design. Lieferung in einer in Werkzeugkästen passenden Schale aus EVA-Schaum (47 x 137 x 184 mm).

<http://lasertools.co.uk/product/9192>

