

Kühlmittel-Druckmessverschluss – Hyundai und Kia

Das Laser-Produkt 8027 besteht aus Aluminium und verfügt über zwei Radialdichtungen, um den Original-Druckverschluss des Fahrzeugs exakt nachzubilden. Zur Druckmessung in Kühlsystemen mit dem Laser Druckprüfsatz (Teile-Nr. 5614) wird der Druckmessverschluss 8027 bei den angegebenen Fahrzeugen von Hyundai und Kia (ab 2015) einfach anstelle des Original-Druckverschlusses aufgeschraubt.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten für Hyundai-Fahrzeuge sind u. a.: Ioniq 1.6 GDi (ab 2016), Ioniq EV (ab 2016), Kona 1,0 I und 1.6 GDi (ab 2017), Kona EV (ab 2017), Tuscon 1.6 GDi und 1.7 CRDi (ab 2015) I30 2,0 I N T-GDi (ab 2017).
- Einsatzmöglichkeiten für Kia-Fahrzeuge sind u. a.: Niro 1.6 GDi (ab 2016), Niro EV (ab 2017), Picanto 1.0 GDi (ab 2017), Sportage 1.6 GDi, 1.7 CRDi und 2.0 CRDi (ab 2015).
- Für den Einsatz mit dem Laser Kühlmitteldruckprüfsatz, Teile-Nr. 5614.
- Für Fahrzeuge mit einem OEM-Verschluss 25330 D3000.
-

<http://lasertools.co.uk/product/8027>

