

2-stufiger Gegenstopfen-Adapter, 105x110 mm

Artikel-Nr.: 150.2536
EAN: 4042146623695
UVP: 56,44 € *



Beschreibung

- Gegenstopfen zum Schließen des Ladeluftsystems
- für PKW und NKW Turbo-Motoren, Diesel und Benzin
- ermöglicht schnelle Diagnose durch Abdrücken des Ladeluftsystems mit Schlauchinnendurchmesser 31,0 - 110,0 mm im eingebautem Zustand
- zeitsparende und fachgerechte Ermittlung undichter Ladeluftkühler und nicht sichtbarer Risse in Ladeluftschläuchen
- auch zum Prüfen des AGR-Ventils auf Dichtheit
- eignet sich durch die mehrstufig abgesetzten Adapter für alle gängigen Schläuche des Ladeluftsystems, die nicht mit einem Bajonettverschluss ausgestattet sind
- bei einem Druckverlust kann durch Abtasten des Teilstücks oder mit Leckage-Spray die Undichtigkeit schnell und einfach lokalisiert werden
- einsetzbar in Verbindung mit dem passenden Einlass-Prüfadapter und Luffeinlasssystem-Adapter und in Kombination mit einem konventionellen Reifenfüllmesser

Anwendungsgebiete / für:
Ladeluftsysteme

Eigenschaften

Gewicht [g]: 340
Verpackungsbreite mm: 150
Verpackungshöhe mm: 116
Verpackungsinhalt: 1
Verpackungslänge mm: 100

