



2-stopniowy adapter wlotowy, 65x70 mm

Nr artykułu.: 150.2524

EAN: 4042146623565

Zalecana cena detaliczna: 40,57 € *

Opis

- adapter wlotowy do zamykania systemu powietrza doładowującego
- do silników turbo samochodów osobowych i dostawczych, Diesla i benzynowych
- umożliwia szybką diagnozę przez przeprowadzenie próby ciśnieniowej systemu powietrza doładowującego o średnicy wewnętrznej węża 31,0-110,0 mm w stanie wbudowanym
- oszczędność czasu i możliwość prawidłowego ustalenia nieszczelności chłodnicy powietrza doładowującego oraz niewidocznych pęknięć węża powietrza doładowującego
- również do sprawdzania szczelności zaworu układu recyrkulacji spalin
- nadaje się ze względu na wielostopniowo odcinane adaptery dla wszystkich dostępnych węża układu powietrza doładowującego, które nie są wyposażone w połączenie bagnetowe
- w przypadku straty ciśnienia można przez zbadanie palcami danej części lub spryskanie sprayem do wycieków w łatwy i szybki sposób zlokalizować nieszczelności
- można stosować w połączeniu z odpowiednim adapterem filtrującym i adapter systemu wlotu powietrza oraz w połączeniu z konwencjonalnym urządzeniem pomiarowym do kontroli stanu ciśnienia w oponach

Zastosowanie / dla: Systemy doładowania powietrza

Cechy

Długość opakowania mm: 100
Jednostka opakowaniowa: 1
Szerokość opakowania mm: 100
Waga w g: 200
Wysokość opakowania mm: 75

