

54826

SET PENTRU VERIFICAREA PRESIUNII TURBO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Piese	17
Adaptoare	38/31, 46/51, 55/60, 65/70, 75/80, 85/90, 95/100, 105/110mm
Presiune maximă	80PSI
Greutate	7,00Kg
Dimensiuni (LxIxH)	580x480x130mm



54826

SET PENTRU VERIFICAREA PRESIUNII TURBO

RESUMEN

Ideal pentru ateliere mecanice, tehnicieni auto și pasionați de motoare care doresc să efectueze întreținerea preventivă și diagnosticarea precisă a sistemului de supraalimentare. Proiectat pentru verificarea scurgerilor, presiunii și etanșeității sistemelor de admisie și turbo, acest set asigură performanțe optime ale motorului și previne defecțiunile costisitoare.

Caracteristici principale:

- Interval de presiune: 0 – 80 PSI, ideal pentru majoritatea sistemelor de turbosuflantă.
- Aplicație universală: Compatibil cu o gamă largă de vehicule și dimensiuni de conducte de admisie.
- Dimensiuni incluse: 38/31 mm, 46/51 mm, 55/60 mm, 65/70 mm, 75/80 mm, 85/90 mm, 95/100 mm, 105/110 mm.
- Materiale rezistente: Aluminiu și cauciuc durabil, rezistente la presiune și substanțe chimice.
- Manometru de precizie: Citire clară pentru monitorizarea exactă a presiunii.
- Ușor de utilizat: Detectează scurgeri în intercoolere, furtunuri, conexiuni și supape ale sistemului turbo.