

54826

KIT DE VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO DO TURBO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peças	17
Adaptadores	38/31, 46/51, 55/60, 65/70, 75/80, 85/90, 95/100, 105/110mm
Pressão máxima	80PSI
Peso	7,00Kg
Dimensões (CxLxA)	580x480x130mm



54826

KIT DE VERIFICAÇÃO DA PRESSÃO DO TURBO

RESUMEN

Ideal para oficinas mecânicas, técnicos automotivos e entusiastas que desejam realizar manutenção preventiva e diagnóstico preciso do sistema de sobrealimentação. Projetado para verificar vazamentos, pressão e vedação nos sistemas de admissão e turbo, este conjunto garante desempenho ideal do motor e evita falhas dispendiosas.

Características principais:

- Faixa de pressão: 0 – 80 PSI, ideal para a maioria dos sistemas de turbo.
- Aplicação universal: Compatível com uma ampla variedade de veículos e tamanhos de tubos de admissão.
- Tamanhos incluídos: 38/31 mm, 46/51 mm, 55/60 mm, 65/70 mm, 75/80 mm, 85/90 mm, 95/100 mm, 105/110 mm.
- Materiais de alta resistência: Fabricado em alumínio e borracha duráveis, resistentes à pressão e aos agentes químicos do motor.
- Manômetro de precisão: Leitura clara para monitorar com exatidão a pressão durante os testes.
- Fácil de usar: Detecta vazamentos em intercoolers, mangueiras, conexões e válvulas do sistema turbo.