

54826

SET DI VERIFICA DELLA PRESSIONE DEL TURBO

SPECIFICHE TECNICHE

Pezzi	17
Adattatori	38/31, 46/51, 55/60, 65/70, 75/80, 85/90, 95/100, 105/110mm
Pressione massima	80PSI
Peso	7,00Kg
Dimensioni (LxIxH)	580x480x130mm



54826**SET DI VERIFICA DELLA PRESSIONE DEL TURBO****RESUMEN**

Ideale per officine meccaniche, tecnici automobilistici e appassionati di motori che desiderano eseguire una manutenzione preventiva e una diagnosi accurata del sistema di sovralimentazione. Progettato per verificare perdite, pressione e tenuta nei sistemi di aspirazione e turbo, questo set garantisce prestazioni ottimali del motore e previene guasti costosi.

Caratteristiche principali:

- Campo di pressione: 0 – 80 PSI, ideale per la maggior parte dei sistemi turbo.
- Applicazione universale: Compatibile con un'ampia gamma di veicoli e diametri di condotti di aspirazione.
- Dimensioni 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.
- Materiali ad alta resistenza: Realizzato in alluminio e gomma durevoli, resistenti alla pressione e ai prodotti chimici del motore.
- Manometro di precisione: Lettura chiara per monitorare accuratamente la pressione durante i test.
- Facile da usare: Consente di individuare perdite in intercooler, tubi, raccordi e valvole del sistema turbo.