


VC30

VACUÓMETRO AUTOMOTRIZ

El vacuómetro es una herramienta indispensable en el diagnóstico automotriz, ya que proporciona datos precisos sobre el sistema de vacío y el rendimiento del motor. Tanto en motores de inyección electrónica como en aquellos con carburador, su capacidad para medir el vacío en el múltiple de admisión lo convierte en un recurso esencial para identificar fallas.

La interpretación de la lectura de la aguja y los códigos de color en el cuadrante permite detectar problemas como retrasos en el encendido, fallas en las válvulas o fugas en el múltiple de admisión. Un vacío irregular en el sistema de admisión puede dar lugar a una serie de problemas, como ralentí inestable, pérdida de potencia y eficiencia, así como dificultades en el encendido y la combustión.

- ▶ **Medición de vacío: 0 a 30 pulg.Hg**
- ▶ **Diámetro 63 mm**
- ▶ **Protector de goma**
- ▶ **Fácil lectura**
- ▶ **Incluye manguera y accesorios**

