



PRO-SERIES 4-WAY GAUGE PART#20455



4-WAY GAUGE

You can improve your gas mileage by around 3.3% by keeping your tires inflated to the proper pressure.

Gauge Instructions:

- Check pressure before driving
- Make sure valve is free of dirt and debris
- Press gauge firmly onto valve stem and read PSI, kPa, or BAR on indicator
- Reset gauge by depressing dynamic bleeder pin on head of unit
- Inflate to recommended pressure

NOTE: Do NOT over-inflate.

Tread depth Instructions:

- Fully extend tread depth probe
- Place probe in the tire groove, allowing the black platform to rest on the top of the tire tread
- Take measurement by reading highest visible number
- Check for uneven wear by measuring center, inner, outer groove of tire

For more information visit www.slime.com

INDICADOR DE 4 MEDIDAS

Puede mejorar el kilometraje de gasolina en 3.3% si mantiene las llantas a la presión adecuada.

Instrucciones para el medidor:

- Verifique la presión antes de conducir
- Asegúrese de que la válvula esté libre de tierra y suciedad
- Empuje el medidor firmemente contra el vástago de la válvula y haga la lectura en PSI, kPa o BAR en la pantalla
- Para reinicializar el medidor, oprima el perno dinámico para desinflar en la parte superior de la unidad
- Infle hasta obtener la presión recomendada

NOTA: Las llantas no se deben inflar demasiado.

Instrucciones para medir la profundidad de la banda de rodamiento:

- Extienda por completo la sonda para medir la profundidad de la banda de rodamiento
- Coloque la sonda en una de las ranuras de la llanta, permitiendo que la plataforma de color negro quede sobre la banda de rodamiento
- La medida se toma leyendo el número más alto que esté visible
- Verifique que no haya desgaste desigual, midiendo ranuras en el centro, hacia dentro y hacia fuera de la llanta

Para obtener más información, visite www.slime.com

4 MEASURES PSI, kPA, BAR & TREAD DEPTH

4 MEDIDAS: PSI, kPA, BAR Y PROFUNDIDAD DE LA BANDA DE RODAMIENTO