

RANGER®

QUALITY TOOLS

CALIDAD Y DESEMPEÑO PARA TRABAJOS DE ÉLITE

MEDIDOR DE AIRE METÁLICO PARA NEUMÁTICOS.

2017350



DESCRIPCIÓN

El medidor de aire metálico para neumáticos está hecho de acero inoxidable cromado con punta de aleación de zinc.

USO Y APLICACIÓN

El medidor de aire metálico para neumáticos es una herramienta utilizada para autos, motocicletas, bicicletas o inflables. Sirve para controlar los niveles de presión de aire y así poder evitar accidentes.

RANGER®

QUALITY TOOLS

CALIDAD Y DESEMPEÑO PARA TRABAJOS DE ÉLITE

MEDIDOR DE AIRE METÁLICO PARA NEUMÁTICOS.

2017350

CARACTERÍSTICAS

- **Material:** Acero inoxidable cromado.
- Punta de aleación de zinc.
- **Capacidad:** 5 – 50 PSI.
- **Empaque:** 80/320.

GARANTÍA

Garantía de Fabricación de 1 año: ensamble y materiales, la garantía no aplica para un uso, aplicación y/o mantenimiento inadecuado. Para mayor información comunicarse al 6235566 Ext. 104/118, Bogotá D.C. Colombia.