

Bomba de Aire

Bomba diseñada para inflar neumáticos

CARACTERÍSTICAS.

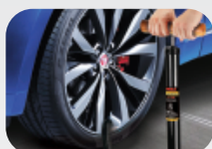
- Diámetro de 3.8 cm x 52 cm de largo, para guardar o almacenar fácilmente.
- Manguera reforzada de 70 cm x 6.35 mm y con capacidad de presión de 300 PSI.
- Tubo de acero a medio carbono, ofrece mayor resistencia a los golpes.
- Cilindro de alta presión con capacidad de hasta 64.86 PSI.
- Mango de madera reforzado.
- Varilla a medio carbono diseñada para facilitar la operación de bombeo sosteniéndola en pie.
- Tapa de acero a medio carbono rolada en frío, para mayor seguridad al bombeo.
- Base a medio carbono rolada en frío para mayor resistencia al esfuerzo.
- Varilla émbolo a medio carbono, para mayor resistencia a la fatiga.

126 PSI

8.6 BAR

Incluye gratis:

- 1 Pivote para balones.
- 1 Adaptador tipo aguja.
- 1 Adaptador tipo boquilla.



Llantas de automóvil.



Balones y pelotas.



Inflar colchones.



Llantas de motocicleta.



Caja



MODELO: B/N
DESCRIPCIÓN: Bomba de aire
EAN 13: 7501081001007
GARANTÍA: 6 MESES
MEDIDAS IND: 9 x 6.5 x 54.8
PESO IND.: 1 kg
PIEZAS MASTER: 25
MEDIDAS MASTER: 56.5 x 29.5 x 30.5 cm
PESO MASTER: 25.5 kg

GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES

6 MESES DE GARANTÍA

LÍNEA **FERRETERÍA**

