

MIKEL'S^{MR}

Cuide su Seguridad con Calidad

Bomba para Inflar Neumáticos

MODELO	CÓDIGO DE BARRAS	MEDIDAS DE CAJA	VOLUMEN DE LA CAJA	PESO DEL PRODUCTO	PIEZAS POR CAJA
B/N	7501081001007	Individual 55,5 cm x 29,5 cm x 30,5 cm Colectiva 56,5 cm x 29,5 cm x 30,5 cm	56cm x 29cm x 29cm	Individual 1kg Colectivo 13,8 kg	Colectiva 12 pzas.



FUNCIÓN:

Bomba diseñada para inflar neumáticos, inflables, balones, bicicletas, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Diámetro de 3,8 cm x 52 cm de largo, para guardar o almacenar facilmente.
- Manguera reforzada de 70cm x 6,35mm 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 el 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 embolo a medio carbono, para mayor resistencia a la fatiga

INCLUYE:

- PIVOTE PARA BALONES
- ADAPTADOR TIPO AGUJA
- ADAPTADOR TIPO BOQUILLA



GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES