

Extractor Reversible De 2 Patas ALYCO



8 421504 223603 >

Referencia: 122360
EAN-13: 8421504223603
Marca: ALYCO

Diámetro (en mm): 200

- Autocentrante y reversible, permite extraer rodamientos interiores y exteriores.
- Dos patas o brazos para un agarre seguro y estable.
- Compacto y manejable, fácil de transportar y usar en cualquier entorno.
- Fabricado en acero al cromo-vanadio, resistente y duradero, con terminación satinado mate.
- Herramienta profesional, adecuada para mecánica, mantenimiento y trabajos intensivos.

Descripción general

Extractor de rodamientos autocentrante, diseñado para cambiar y extraer ruedas, engranajes, rodamientos a bolas y poleas de manera rápida y segura. Su diseño de 2 patas o brazos proporciona un agarre firme y estable, mientras que su función reversible permite extraer tanto rodamientos interiores como exteriores, aumentando su versatilidad.

Esta herramienta es compacta y manejable, fácil de transportar y utilizar en diferentes entornos de trabajo. Fabricada en aleación de acero al cromo-vanadio, resistente a la corrosión y con terminación satinada mate, garantiza durabilidad y una larga vida útil. Su diseño y calidad la hacen ideal para aplicaciones profesionales en mecánica y mantenimiento.

Características

| | |
|------------------|-----|
| Diámetro (en mm) | 200 |
|------------------|-----|

Acabados

| | |
|----------|------------------------|
| Material | Acero al Cromo Vanadio |
| Acabado | Satinado mate |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,79 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |