



Extractor De Rodamientos Reversible Con 3 Patas ALYCO

Referencia: 122385
 EAN-13: 8421504223856
 Marca: ALYCO

Medida (en mm): 200

- Extractor de rodamientos autocentrante, perfecto para para cambiar y extraer rodamientos, engranajes o poleas.
- Es reversible, algo que amplía sus posibilidades al permitir extraer permiten extraer tanto rodamientos interiores como exteriores.
- Tiene una gran capacidad de agarre gracias a sus 3 patas, que lo hacen muy eficaz.
- Incluye un husillo pavonado de gran resistencia.
- Está fabricado en acero al cromo vanadio, una combinación que asegura que el extractor tenga una vida útil muy larga.

Descripción general

Extractor de rodamientos autocentrante, indicado para cambiar y extraer diferentes tipos de ruedas, engranajes, rodamientos a bolas y poleas.

Cuenta con 3 patas o brazos que le confieren una gran capacidad de agarre. Es reversible, algo que amplía sus posibilidades al permitir extraer permiten extraer tanto rodamientos interiores como exteriores. Se trata de una herramienta compacta y muy manejable, facil de transportar y utilizar.

Está fabricado en una aleación de acero al cromo vanadio, un material resistente que alarga la vida útil de la herramienta y aleja de ella la corrosión. Cuenta con una terminación de satinado mate.

La calidad del material en el que está fabricado y su diseño hacen que sea una herramienta adecuada para trabajos profesionales.

Características

Medida (en mm)	200
----------------	-----

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
Acabado	Satinado mate

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,30
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1