



Extractor De Rodamientos Ajustable De Dos Patas ALYCO

Referencia: 122305
EAN-13: 8421504223054
Marca: ALYCO

Medida (en mm): 15-125

- Extractor de rodamientos perfecto para para cambiar y extraer rodamientos, engranajes o poleas.
- Es regulable, algo que amplía sus posibilidades al trabajar con diferentes tamaños de rodamientos.
- Tiene una gran capacidad de agarre gracias a sus 2 patas forjadas en una sola pieza.
- Cuenta con una terminación en satinado mate para evitar la corrosión de la herramienta.
- 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 regulable, indicado para cambiar y extraer diferentes tipos de ruedas, engranajes, rodamientos a bolas y poleas.

Cuenta con 2 patas o brazos que le confieren una gran capacidad de agarre. Es regulable, algo que amplía sus posibilidades al permitir trabajar con rodamientos de diferente tamaño. Se trata de una herramienta compacta y muy manejable, fácil 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. Sus patas están forjadas en una sola pieza para aumentar su resistencia en trabajos de gran resistencia.

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)	15-125
----------------	--------

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
----------	------------------------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,06
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1