



4021176028243

Extractor de rodamientos de 2 patas con abrazadera lateral (80x90 mm)

Artículo: 204-1

EAN-13: 4021176028243

URL: at.com.es/p/1017710

Marca: Kukko

- El tornillo lateral aumenta la presión de apriete de las patas y evita que se "resbalen".
- El tope de profundidad de la cabeza del husillo evita que la llave se deslice.
- Todos los componentes se pueden suministrar como pieza de sustitución, gracias al nº grabado en la pieza.

- Herramienta indispensable para extraer piezas embutidas.
- Al apretar la abrazadera lateral, las uñas se colocan debajo de la pieza a extraer haciendo palanca antes de que empiece la extracción.
- Para rodamientos a bolas, ruedas dentadas, piñones, palancas de mando de la dirección y piezas similares.

Características

Medidas (mm)	80x90
Ancho (mm)	80
Alcance (mm)	90
Husillo	618 105
Cabeza del husillo (mm)	19

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,39
Largo del artículo (cm)	12,80
Ancho del artículo (cm)	18,50
Alto del artículo (cm)	5,80

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Extractor de rodamientos de 2 patas con abrazadera lateral**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	1,39
Producto empaquetado: largo (cm)	14,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	Caja cartón

Datos logísticos

Unidad de preparación - código EAN	4021176028243
Unidades contenidas en un embalaje	1
Unidad de preparación - peso (kg)	1,39
Unidad de preparación - largo (cm)	14,00
Unidad de preparación - ancho (cm)	6,00
Unidad de preparación - alto (cm)	15,00
País de origen	Alemania
Intrastat	8205598000
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados

Extractor de rodamientos de 2 patas acción tijera

at.com.es/p/1017707



Extractor de rodamientos de 2 patas acción tijera con uñas extra estrechas

at.com.es/p/1017708



Extractor de rodamientos de 2 patas Cobra con abrazadera lateral

at.com.es/p/1017709



Extractor de rodamientos con función de separación y abrazadera lateral

at.com.es/p/1017711