



4021176765360

Husillo mecánico para extractores de rodamientos (26x300 mm)

Artículo: 626300

EAN-13: 4021176765360

URL: at.com.es/p/1017697

Marca: Kukko

- Las cabezas de los husillos están equipadas con un tope de profundidad que impide que la llave se escape durante el proceso de extracción.
- Tanto la cabeza como el cuello del husillo tienen el número de artículo marcado con láser.
- Recubrimiento especial que garantiza una capacidad de deslizamiento particularmente buena.
- Especialmente diseñados para el uso en extractores KUKKO.
- Punta del husillo reversible para una óptima adaptación en el eje.

- Husillos mecánicos.

Características

Medidas (mm)	26x300
Ø (mm)	26,441
Longitud (mm)	300
Tipo de rosca	G 3/4" / 14"
Cabeza del husillo (mm)	27
Apto para	18-3, 20-3, 20-30, 20-3+, 20-30+, 20-3-S, 20-30-S, 20-3+S, 20-30+S, 20-3-3, 20-30-3, 20-3-4, 20-30-4, 20-3-5, 20-30-5, 20-30SP, 30-3, 30-30, 30-3+, 30-30+, 30-3-S, 30-3+S, 30-3-3, 30-30-3, 30-3-4, 30-30-4, 30-3-5, 30-30-5, 30-3-P3, 30-3SP, 201-3, 201-4, 202-3, 202-4, 203-3, 203-4, 205-1, 206-1, 207-1

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,32
--------------------	------

Tarifa

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

Husillos mecánicos para extractores de rodamientos

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	1,32
Producto empaquetado: largo (cm)	3,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,20
Producto empaquetado: alto (cm)	32,70
Presentación	Caja cartón

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Alemania
Intrastat	82055980
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados



Extractor de rodamientos universal 2 patas paralelas deslizantes serie 20-Classic
at.com.es/p/1017675



Extractor de rodamientos universal de 2 patas con regulación rápida
at.com.es/p/1017679



Extractor de rodamientos universal de 3 patas patas paralelas deslizantes serie 30-Classic
at.com.es/p/1017687



Extractor de rodamientos universal de 3 patas con regulación rápida
at.com.es/p/1017691