



4 021176 609466 >

Juego extractor universal para rodamientos interiores y anillos con garras Cobra

Referencia: K-204-V-210-1

EAN-13: 4021176609466

Marca: Kukko

- Juego completo para extracción de anillos interiores de rodamientos y cojinetes de eje.
- Garris Cobra extremadamente afiladas que garantizan una sujeción segura incluso a ras de superficie.
- Brazos reversibles con garris de extracción y garris separadoras en una sola herramienta.
- Sistema de mordaza lateral que presiona las garris contra la pieza a extraer.
- Adaptador incluido para ejes comunes, especialmente útil en automoción.

Descripción general

El juego extractor universal está diseñado para el desmontaje profesional de anillos interiores de rodamientos de rueda, cojinetes de eje, anillos de rodamientos de bolas y piñones, incluso cuando las piezas se encuentran a ras de superficie o parcialmente desmontadas.

El conjunto combina los extractores 204-V y 210-1, equipados con garris Cobra de filo extremadamente afilado que se incrustan firmemente en la pieza a extraer, garantizando una sujeción segura. Los brazos del extractor 210-1 son reversibles, permitiendo trabajar tanto con garris de extracción estándar como con garris separadoras, según la aplicación.

El extractor 204-V incorpora una mordaza lateral y un adaptador, que presionan las garris contra el anillo interior y crean una superficie de apoyo enrasada, facilitando una extracción segura, controlada y sin herramientas adicionales. Este sistema resulta especialmente adecuado cuando el rodamiento se descompone durante el desmontaje y solo queda el anillo interior en el eje.

Características técnicas:

- Diseño de las garris: reversibles, con garris de extracción y garris separadoras
- Ancho de sujeción: 90 mm
- Profundidad máxima de extracción: 100 mm
- Peso aproximado: 2,2 kg
- Presentación: maletín rígido con alojamiento individual para cada componente

Componentes incluidos:

- Extractor 204-V
- Extractor 210-1
- Llaves

Aplicaciones o usos recomendados:

- Desmontaje de anillos interiores de rodamientos de rueda.
- Extracción de cojinetes de eje y anillos de rodamientos de bolas.
- Trabajos de mantenimiento mecánico y automoción.
- Intervenciones donde el rodamiento se ha descompuesto y queda el anillo interior fijado al eje.
- Uso profesional en talleres, industria y mantenimiento técnico.

Acabados

Material	Acero
Acabado	Pulido

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,50
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,50

Clasificación

AECOC	. SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)
-------	---