



EXTRACTOR HIDRÁULICO COMPLETO PARA RODAMIENTOS FORZA 3700-6H0

Referencia: 3700-6H
EAN-13: 8424427054606
Marca: FORZA

Fuerza (Toneladas): 20

- Adaptabilidad: Las pinzas se fabrican a medida para cada tipo de rodamiento, garantizando una extracción precisa y segura.
- Versatilidad: El extractor es capaz de manipular rodamientos de bolas, cónicos y cilíndricos, cubriendo una amplia gama de aplicaciones.
- Ahorro de tiempo: La eficiencia del sistema hidráulico permite una extracción rápida y sin esfuerzo, lo que reduce significativamente el tiempo de inactividad en procesos de mantenimiento.
- Seguridad: El diseño preciso y la fabricación a medida de las pinzas minimizan el riesgo de dañar los rodamientos o los componentes asociados durante la extracción.

Descripción general

El extractor hidráulico completo para rodamientos modelo 3700-6H0 es una herramienta de alta precisión y eficiencia diseñada para facilitar tanto el montaje como el desmontaje de rodamientos de diversos tipos.

Este extractor es especialmente versátil, ya que es capaz de manejar rodamientos de bolas, así como rodamientos de rodillos cónicos y cilíndricos, los cuales suelen presentar un mayor grado de complejidad en su extracción.

A este extractor se le pueden adaptar pinzas, las cuales se fabrican a medida según las especificaciones del rodamiento que se desea extraer, asegurando así un ajuste perfecto y una extracción segura.

El precio de este producto incluye la parte hidráulica, que garantiza una operación fluida y potente.

Además, se incluye un abridor especializado (referencia 170612) para soltar la pinza del rodamiento una vez ha sido extraído, lo que facilita aún más el proceso de mantenimiento.

Este producto está diseñado para proporcionar una solución integral en la manipulación de rodamientos, ofreciendo precisión y seguridad en cada uso.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la pinza seleccionada es la correcta para el rodamiento a extraer para evitar daños.

Verifique que el sistema hidráulico esté correctamente conectado y en buen estado antes de iniciar la operación.

Utilice el abridor (referencia 170612) para soltar la pinza de manera segura después de extraer el rodamiento.

Aplique una presión uniforme y controlada durante el proceso de extracción para evitar daños al rodamiento.

Almacene las pinzas en un lugar seco y limpio para evitar su deterioro.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas del sistema hidráulico para asegurar su correcto funcionamiento.

Limpie las pinzas después de cada uso para remover residuos y mantener su precisión.

Lubrique las partes móviles del extractor regularmente para prolongar su vida útil y garantizar un rendimiento óptimo.

Características

Fuerza (Toneladas)	20
--------------------	----

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Dimensiones

Peso artículo (kg)	45,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Producto empaquetado: peso (kg)	45,00
---------------------------------	-------

Enlaces

enlace	enlace web a EXTRACTOR HIDRÁULICO COMPLETO PARA RODAMIENTOS
--------	---

pdf	ISO14001
-----	--------------------------

pdf	ISO 9001
-----	--------------------------

imagen alta resolución - PSD	3700-6H0_foto_1.psd
------------------------------	-------------------------------------

imagen alta resolución - PSD	3700-6H0_foto_2.psd
------------------------------	-------------------------------------

imagen alta resolución - PSD	3700-6H0_foto_3.psd
------------------------------	-------------------------------------

imagen alta resolución - PSD	Cro_1700-6H_1.psd
------------------------------	-----------------------------------

imagen alta resolución - PSD	Cro_1700-6H_2.psd
------------------------------	-----------------------------------

pdf	Manual MI1700H ES-EN
-----	--------------------------------------