



## CONJUNTO FORZA EXTRACTOR DE RODAMIENTOS DE BOLAS SERIE 1600-A

Referencia: 1600-A  
EAN-13: 8424427339901  
Marca: FORZA

Extractores: 1600-1; 1600-2; 1600-3

- Extracción segura y sin daño: No es necesario romper el rodamiento, lo que preserva su integridad.
- Versatilidad: El conjunto de tres extractores permite trabajar con una amplia variedad de tamaños de rodamientos.
- Ahorro de tiempo y recursos: Al no tener que romper los rodamientos, se eliminan tiempos adicionales de reparación y los costos asociados con la compra de nuevos rodamientos.
- Mayor durabilidad de equipos: La extracción segura ayuda a evitar daños colaterales en los equipos, lo que prolonga su vida útil.

### Descripción general

El conjunto Extractor de Rodamientos de Bolas Serie 1600-A es una herramienta especializada diseñada para la extracción segura y eficaz de rodamientos de bolas, particularmente cuando estos no son accesibles ni desde el exterior ni desde el interior de la pieza en la que están instalados.

Este conjunto incluye tres extractores (modelos 1600-1, 1600-2 y 1600-3), los cuales están diseñados para adaptarse a diferentes tamaños y tipos de rodamientos.

Una de las características más destacadas del juego es que permite el agarre del rodamiento entre sus pistas, evitando daños innecesarios a la pieza y haciendo innecesario romper el rodamiento para retirarlo.

Su diseño avanzado facilita la extracción sin comprometer la integridad del rodamiento ni del equipo en el que está instalado, lo que aumenta la seguridad y eficiencia en las tareas de mantenimiento y reparación.

### Recomendaciones de uso:

Verifique el tamaño del rodamiento antes de seleccionar el extractor adecuado.

Asegúrese de que el extractor esté correctamente alineado con las pistas del rodamiento.

Utilice siempre equipos de protección personal, como guantes y gafas de seguridad.

No aplique más fuerza de la necesaria para evitar daños en el extractor o el rodamiento.

Después de la extracción, inspeccione el rodamiento para verificar su estado antes de decidir si debe ser reutilizado.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie los extractores después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad o residuos que puedan afectar su rendimiento.

Aplique una ligera capa de lubricante a las piezas móviles del extractor para mantener su fluidez de funcionamiento.

Almacene el juego de extractores en un lugar seco y protegido de la humedad para prevenir la corrosión.

### Características

Extractores	1600-1; 1600-2; 1600-3
-------------	------------------------

### Acabados

Material	Patatas de acero aleado
----------	-------------------------

Acabado	Cuerpo y anillos niquelados, husillo y patas pavonados
---------	--

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	9,50
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	9,50
Producto empaquetado: largo (cm)	51,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	50,00
Presentación	Caja de cartón

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Extractores (27111712)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a 1600-A</a>
pdf	<a href="#">manual MI1600 ES-EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1600A_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_1600_2.psd</a>