



## EXTRACTOR AJUSTABLE FORZA DE INTERIORES 2 Y 3 PATAS

Referencia: 7504I  
EAN-13: 8424427406245  
Marca: FORZA

Patatas: 2  
Apertura máxima de pata interior: 155  
Apertura mínima de pata interior: 40

- Versatilidad en el uso: Gracias a su diseño ajustable y la posibilidad de usar una barra de impacto, este extractor es adecuado para una amplia gama de aplicaciones en diferentes entornos de trabajo.
- Diseño autocentrante: El sistema autocentrante patentado garantiza una alineación precisa durante la extracción, minimizando el riesgo de daños a las piezas y componentes.
- Mayor seguridad y precisión: El diseño autocentrante y el husillo de cabeza hexagonal ofrecen un control superior, asegurando que la tarea se realice con precisión y seguridad, lo que es especialmente importante en trabajos delicados.
- Ahorro de tiempo: La facilidad para ajustar las patas y la opción de utilizar la barra de impacto permiten realizar las tareas de extracción de manera más rápida y eficiente, optimizando el tiempo de trabajo.

### Descripción general

El Extractor Ajustable de Interiores 2 y 3 Patas es una herramienta versátil diseñada para la extracción eficiente de piezas en aplicaciones mecánicas y de mantenimiento.

Este extractor se caracteriza por su capacidad autocentrante ajustable, lo que garantiza un alineamiento preciso durante el proceso de extracción, reduciendo el riesgo de dañar las piezas o componentes.

El modelo 7504I incluye la opción de utilizar una barra de impacto (4393), lo que incrementa su versatilidad y capacidad de manejo de tareas más complejas.

La apertura de las patas se realiza de manera sencilla mediante una manilla, permitiendo ajustar la herramienta de manera rápida y precisa a diferentes diámetros interiores.

El extractor está equipado con un husillo de cabeza hexagonal, diseñado para ofrecer un mayor control y facilidad de uso al aplicar la fuerza necesaria para la extracción.

Además, el diseño de las patas maximiza la capacidad de extracción, proporcionando un agarre firme y seguro sobre las piezas a extraer.

El sistema autocentrante patentado asegura que la herramienta mantenga una alineación perfecta durante todo el proceso, lo que es crucial para evitar daños a las piezas y garantizar una extracción eficiente.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar la cantidad de patas adecuada (2 o 3) según el diámetro y la complejidad de la pieza a extraer.

Ajuste las patas correctamente con la manilla para garantizar un agarre seguro antes de aplicar fuerza.

Utilice el husillo de cabeza hexagonal con la herramienta adecuada para aplicar la fuerza necesaria sin exceder los límites recomendados.

Si la extracción es complicada, considere el uso de la barra de impacto para aumentar la fuerza de extracción de manera controlada.

Verifique siempre que el extractor esté centrado antes de iniciar el proceso de extracción para evitar daños a las piezas.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie y lubrique regularmente el husillo y las patas del extractor para asegurar un funcionamiento suave y prolongar

la vida útil de la herramienta.

Inspeccione periódicamente el estado de las patas y la manilla para detectar posibles desgastes o daños, y realice los reemplazos necesarios.

Almacene el extractor en un lugar seco y limpio, protegido de la humedad y el polvo, para prevenir la corrosión y otros daños que puedan comprometer su rendimiento.

### Características

Patas	2
Apertura máxima de pata interior	155
Apertura mínima de pata interior	40
Altura útil de pata	143

### Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo pavonado, manilla plástico rojo

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,50
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,50
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,00
Producto empaquetado: alto (cm)	6,00
Presentación	Caja de cartón fuerza

### 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 EXTRACTOR AJUSTABLE DE INTERIORES 2 Y 3 PATAS</a>
pdf	<a href="#">Manual MI7504I ES-EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7504I_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7504I_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7504I_3.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7504I_4.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7504I_5.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_7504I_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_7504I_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_7504I_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_7504I_2.psd</a>