



## EXTRACTOR FORZA SERIE 7300T MECÁNICO DE 3 PATAS

Referencia: 7307T  
EAN-13: 8424427341454  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 225  
B (Apertura máxima): 240  
C (Anchura del cuerpo): 110

- Precisión y seguridad: Las patas finas con canales permiten un ajuste seguro y preciso sobre piezas pequeñas o delicadas.
- Versatilidad: Al tener tres patas oscilantes ajustables con agujeros, se adapta a una amplia gama de componentes y tornillos de distintos tamaños.
- Eficiencia mejorada: Con su sistema de tres puntos de apoyo, facilita la extracción rápida y precisa, reduciendo el tiempo de trabajo.
- Reducción de esfuerzo físico: El diseño ergonómico y el husillo con cabeza cuadrada para un mejor agarre minimizan el esfuerzo necesario para realizar extracciones.

### Descripción general

El Extractor Serie 7300T Mecánico de 3 Patas es una herramienta versátil y robusta diseñada específicamente para facilitar la extracción de componentes en entornos industriales y mecánicos.

Con sus tres patas oscilantes y ajustables, permite una adaptación precisa a diferentes tamaños y formas de los elementos a extraer.

Cada pata cuenta con tres agujeros, lo que le otorga una gran flexibilidad al momento de ajustar la posición de las mismas.

La punta de cada pata es extremadamente fina, lo que le permite un agarre eficiente y seguro, además de contar con un canal especializado para la extracción de tornillos.

El husillo, con cabeza cuadrada, mejora el agarre al utilizar una llave, ofreciendo un control y torsión óptimos para una operación eficiente.

Las patas con ranura también ayudan en la extracción de tornillos, y los tres puntos de apoyo aseguran una mayor estabilidad y equilibrio durante la extracción, minimizando riesgos de deslizamientos o errores.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de ajustar correctamente las patas del extractor a la pieza que se desea extraer.

Utiliza una llave adecuada para girar el husillo y aplicar la presión necesaria.

Inspecciona visualmente las patas antes de cada uso para detectar posibles deformaciones.

Trabaja en un ambiente limpio y libre de obstrucciones para evitar posibles accidentes.

Utiliza equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, al realizar extracciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrica periódicamente el husillo y las juntas móviles para asegurar un funcionamiento suave y sin fricciones.

Limpia las patas y el canal de extracción de tornillos después de cada uso para evitar acumulación de suciedad o partículas metálicas.

Almacena el extractor en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión y prolongar su vida útil.

### Características

A (Altura útil de pata)	225
B (Apertura máxima)	240
C (Anchura del cuerpo)	110
Posición	2/3 patas

### Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo pavonado

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,10
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,10
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,10
Producto empaquetado: alto (cm)	4,40
Presentación	Caja de cartón forza

### 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 SERIE 7300T MECANICO DE 3 PATAS</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7300T_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_7300T_1.psd</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>