



## EXTRACTOR FORZA SERIE 7300 MECÁNICO DE 2 PATAS

Referencia: 7304  
EAN-13: 8424427789621  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 185  
B (Apertura máxima): 175  
C (Anchura del cuerpo): 80

- Su diseño oscilante y ajustable permite una mayor adaptabilidad a diferentes tipos de piezas y entornos de trabajo.
- El husillo con cabeza cuadrada mejora la ergonomía del producto, facilitando el uso de herramientas adicionales para un agarre más seguro.
- La capacidad de ajustar las patas en diferentes posiciones ofrece una mayor flexibilidad al realizar extracciones en piezas de varias dimensiones.
- La precisión de la punta fina con canal para tornillos permite un trabajo más eficiente y menos esfuerzo físico, ahorrando tiempo en cada operación.

### Descripción general

El extractor Serie 7300 mecánico de 2 patas es una herramienta robusta y versátil, diseñada especialmente para tareas de extracción en exteriores.

Este extractor está equipado con patas oscilantes de alta precisión, cada una con 3 agujeros, lo que permite un ajuste en múltiples posiciones según las necesidades específicas de la operación.

La punta de las patas es fina y cuenta con un canal especial para facilitar la extracción de tornillos, lo que lo convierte en una herramienta ideal para trabajos delicados y difíciles.

Además, el husillo con cabeza cuadrada permite un agarre más firme y seguro cuando se utiliza con una llave, ofreciendo un mayor control y precisión durante el proceso de extracción.

Las patas también tienen ranuras específicas que permiten un tirón firme y eficiente utilizando tornillos, incrementando su versatilidad y funcionalidad.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el tamaño de tornillo adecuado antes de iniciar el proceso de extracción.

Utilice una llave ajustada al husillo cuadrado para maximizar el torque y evitar dañar las piezas.

Coloque el extractor en una superficie estable y asegure una buena alineación con la pieza a extraer.

Evite aplicar una fuerza excesiva, permita que el diseño oscilante del extractor haga el trabajo por usted.

Verifique que las patas estén correctamente posicionadas y ajustadas antes de comenzar cualquier extracción.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique periódicamente el husillo y las articulaciones de las patas para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Inspeccione las patas y el canal de la punta para detectar cualquier signo de desgaste o daño y reemplácelas si es necesario.

Almacene el extractor en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la corrosión y garantizar su durabilidad.

### Características

A (Altura útil de pata)	185
B (Apertura máxima)	175
C (Anchura del cuerpo)	80

## 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)	1,30
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,30
Producto empaquetado: largo (cm)	23,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00
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 7300 MECANICO DE 2 PATAS</a>
pdf	<a href="#">manual E039-7300 ES EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_7300_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_7300_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_7300_2.psd</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>