



## EXTRACTOR FORZA SERIE 1000 DE 2 PATAS

Referencia: 1015  
EAN-13: 8424427313703  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 220  
B (Apertura máxima): 195  
B (Apertura mínima): 45

- Montaje rápido gracias a su diseño simplificado.
- Mayor rigidez y fuerza de extracción aplicada directamente al cuerpo.
- Facilita el trabajo en aplicaciones donde se requiere precisión y fuerza de extracción, reduciendo el esfuerzo manual.
- Incrementa la vida útil del equipo y minimiza los tiempos de inactividad gracias a la resistencia al gripado de los modelos grandes.

### Descripción general

Extractor Serie 1000 de 2 Patas es una herramienta de alta precisión diseñada para la extracción eficiente de piezas en entornos industriales.

Este extractor cuenta con dos patas rígidas que garantizan una mayor estabilidad durante el uso, especialmente en aplicaciones exteriores y, ocasionalmente, en interiores.

Sus garras forjadas de una sola pieza brindan una robustez excepcional, mientras que el cuerpo tipo puente permite una distribución uniforme de la fuerza.

Gracias a su diseño, la fuerza de extracción se aplica directamente sobre el cuerpo del extractor, lo que incrementa su rigidez y asegura una operación más controlada.

El husillo de cabeza cuadrada facilita el uso de llaves inglesas para un mejor agarre y control.

Además, en los modelos de mayor tamaño, incluye un casquillo de bronce antigripaje, lo que garantiza una mayor durabilidad y un funcionamiento suave.

El extractor puede equiparse tanto con patas cortas como largas, dependiendo de las necesidades específicas de la tarea.

### Recomendaciones de uso:

Asegurarse de seleccionar el tamaño adecuado de patas según la pieza a extraer.

Comprobar que las garras estén bien posicionadas y fijas antes de aplicar fuerza.

Utilizar el husillo de cabeza cuadrada con una llave inglesa para un mejor control del torque.

Aplicar fuerza de manera uniforme y gradual para evitar dañar la pieza o el extractor.

En caso de utilizar el extractor en exteriores, asegurarse de limpiarlo adecuadamente después de cada uso para evitar corrosión.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente las superficies del extractor, especialmente después de usarlo en exteriores.

Lubricar el husillo para asegurar un movimiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

Almacenar el extractor en un lugar seco y limpio para evitar la oxidación o el deterioro de las garras y el cuerpo.

### Características

A (Altura útil de pata)	220
B (Apertura máxima)	195
B (Apertura mínima)	45
C (Anchura del cuerpo)	260
E	14

## 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)	4,40
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,40
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50
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 1000 DE 2 PATAS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">MI1000 ES-EN V2.pdf</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1000_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1000_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_1000_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_1000_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_1000_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_1000_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1000_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1000_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1000_3.psd</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>