



## EXTRACTOR FORZA SERIE 1300 MECÁNICO DE 2 PATAS

Referencia: 1350  
EAN-13: 8424427358346  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 750  
B (Apertura máxima): 800  
B (Apertura mínima): 150

- Adaptabilidad: Las patas con posiciones ajustables permiten al usuario trabajar en una variedad de piezas con facilidad.
- Mayor agarre: El diseño de cabeza cuadrada del husillo facilita el uso de llaves, brindando una sujeción firme y precisa.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Gracias a su diseño mecánico y ajustable, el extractor permite desmontar piezas difíciles con menos esfuerzo, agilizando los trabajos de mantenimiento o reparación.
- Versatilidad: Se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones, desde trabajos ligeros hasta tareas más complejas, lo que lo convierte en una herramienta indispensable en el taller.

### Descripción general

El Extractor Serie 1300 Mecánico de 2 Patas es una herramienta versátil y resistente diseñada específicamente para el desmontaje de piezas ajustadas o acopladas, como cojinetes, engranajes y poleas.

Equipado con dos patas oscilantes que ofrecen gran flexibilidad, cuenta con la posibilidad de ajustar las patas en diferentes posiciones gracias a sus dos agujeros, lo que facilita el agarre y la adaptación a distintos tamaños de piezas.

Además, su husillo de cabeza cuadrada proporciona un excelente agarre para el uso de llaves, permitiendo un torque firme y seguro durante la operación.

Este extractor está construido con materiales de alta durabilidad, lo que lo convierte en una herramienta esencial para talleres mecánicos, industrias automotrices que buscan eficiencia y seguridad.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de colocar las patas en la posición adecuada antes de aplicar fuerza.

Verifique que el extractor esté bien alineado con la pieza a extraer para evitar daños.

Utilice una llave que se ajuste perfectamente a la cabeza cuadrada del husillo para obtener un mejor control.

No exceda el torque recomendado para evitar daños al extractor o la pieza.

Realice la extracción de manera gradual y controlada, evitando movimientos bruscos que puedan causar accidentes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique el husillo de forma regular para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Revise las patas periódicamente en busca de desgaste o deformación, reemplazándolas si es necesario.

Almacene el extractor en un lugar seco y limpio, evitando la exposición a la humedad para prevenir la corrosión.

### Características

A (Altura útil de pata)	750
B (Apertura máxima)	800
B (Apertura mínima)	150
C (Anchura del cuerpo)	402

## 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)	49,00
--------------------	-------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	49,00
Producto empaquetado: largo (cm)	85,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	Caja de madera

## 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 1300 MECANICO DE 2 PATAS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1300_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_1300_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1300_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1300_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1300_3.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_1300_4.psd</a>
pdf	<a href="#">manual MI1300 ES-EN</a>