



## EXTRACTOR HIDRÁULICO FORZA CON HUSILLO COMPACTO SERIE 2400H

Referencia: 2435H  
EAN-13: 8424427491159  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 100  
B (Apertura máxima): 350  
C (Anchura del cuerpo): 425

- Extracción eficiente: La integración del sistema hidráulico permite realizar extracciones con menor esfuerzo físico, reduciendo el tiempo y aumentando la eficiencia en el trabajo.
- Mayor rigidez y seguridad: La fuerza aplicada directamente sobre el cuerpo del extractor asegura una operación más segura y precisa, minimizando riesgos de daños en las piezas y en el equipo.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: El sistema hidráulico del extractor facilita las tareas de extracción, reduciendo significativamente el esfuerzo físico y el tiempo necesario para completar el trabajo.
- Seguridad mejorada: El pasador de seguridad y el diseño robusto del extractor minimizan el riesgo de accidentes y garantizan un uso seguro, protegiendo al usuario y al equipo.

### Descripción general

El Extractor Hidráulico con Husillo Compacto Serie 2400H es una herramienta robusta y versátil diseñada para la extracción de componentes mecánicos con una capacidad de 15 toneladas.

Este extractor cuenta con dos patas rígidas, ideales para aplicaciones en exteriores y, de forma ocasional, en interiores.

Las garras están forjadas con bridas y tornillos que garantizan una sujeción segura y precisa durante la operación. El husillo, con cabeza hexagonal, permite un apriete eficiente mediante una llave fija de 17 mm, lo que facilita la operación y asegura una extracción efectiva.

Es importante destacar que no se deben utilizar llaves inglesas ni palancas para evitar daños y asegurar el correcto funcionamiento del equipo.

El sistema hidráulico integrado permite una extracción más rápida y con menos esfuerzo, mejorando la eficiencia del trabajo.

Además, la fuerza se aplica directamente sobre el cuerpo del extractor, lo que incrementa la rigidez y precisión del proceso de extracción.

El diseño de este extractor también permite un montaje más rápido, lo que reduce el tiempo de preparación y aumenta la productividad.

Para garantizar la seguridad durante su uso, el extractor cuenta con un pasador de seguridad que evita la sobrecarga del husillo, prolongando así la vida útil del equipo y protegiendo al operador de posibles accidentes.

### Recomendaciones de uso

Utilizar únicamente una llave fija de 17 mm para apretar el subhusillo, evitando el uso de herramientas inapropiadas como llaves inglesas o palancas.

Verificar que las garras estén correctamente sujetas a la pieza antes de iniciar la operación para asegurar una extracción precisa.

Operar el sistema hidráulico de forma gradual para evitar aplicar una fuerza excesiva de manera repentina.

Utilizar el extractor en superficies planas y estables para garantizar la seguridad y la efectividad del trabajo.

Inspeccionar visualmente el extractor antes de cada uso para identificar cualquier daño o desgaste en las piezas.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpiar el extractor después de cada uso para eliminar residuos y prevenir la acumulación de suciedad en las partes

móviles.

Revisar periódicamente el sistema hidráulico, incluyendo el nivel de aceite, para asegurar su correcto funcionamiento y evitar fugas.

Almacenar el extractor en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la oxidación y prolongar su vida útil.

### Características

A (Altura útil de pata)	100
B (Apertura máxima)	350
C (Anchura del cuerpo)	425

### Acabados

Color	Acero
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)	11,00
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,00
Producto empaquetado: largo (cm)	45,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,50
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja de cartón forza

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo hidráulico / Herramientas hidráulicas / Extractor hidráulico (27121805)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a SERIE 2400H EXTRACTOR DE DOS PATAS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_2400H_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_2400H_1.psd</a>
pdf	<a href="#">MI2400H ES-EN.pdf</a>