



## EXTRACTOR HIDRÁULICO FORZA CON ALARGADERAS SERIE 1108H

Referencia: 1108H  
 EAN-13: 8424427506907  
 Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 190  
 B (Apertura máxima): 200  
 C (Anchura del cuerpo): 210

- Versatilidad: Compatible con las guillotinas serie 1200, lo que permite su uso en una amplia gama de aplicaciones mecánicas.
- Eficiencia: El sistema hidráulico reduce significativamente el esfuerzo físico requerido, permitiendo una extracción rápida y efectiva.
- Ahorro de Tiempo: La operación hidráulica facilita extracciones más rápidas, reduciendo el tiempo necesario para completar tareas complejas.
- Seguridad Aumentada: Al evitar el uso de herramientas adicionales como llaves o palancas, se minimizan los riesgos de accidentes durante la operación.

### Descripción general

El Extractor Hidráulico Serie 1108H es una herramienta de alta resistencia diseñada para realizar extracciones de hasta 8 toneladas de fuerza, ideal para aplicaciones donde se requiere remover piezas como poleas o engranajes con eficiencia y seguridad.

Este extractor se caracteriza por incluir dos alargaderas, lo que permite una mayor flexibilidad y adaptabilidad en diferentes situaciones de trabajo.

Su sistema hidráulico está optimizado para proporcionar una extracción más rápida con un esfuerzo mínimo, eliminando la necesidad de usar llaves o palancas adicionales.

Además, este extractor es compatible con las guillotinas de la serie 1200, lo que lo convierte en una herramienta versátil para una variedad de tareas mecánicas.

Una característica clave de este extractor es su diseño que aplica la fuerza hidráulica directamente sobre el cuerpo, lo que garantiza una mayor rigidez y precisión durante la extracción.

La manilla manual incluida facilita el proceso de aplicación de fuerza, asegurando que el trabajo se realice de manera controlada y segura.

### Recomendaciones de Uso

Asegúrese de que las alargaderas estén lo más cerca posible de la polea para evitar que se doblen.

Verifique que la polea esté en contacto directo con las alargaderas antes de iniciar la extracción.

Utilice únicamente la manilla proporcionada para ejercer la fuerza hidráulica, evitando el uso de otras herramientas.

Realice inspecciones visuales del equipo antes de su uso para garantizar que no haya daños o desgastes en las alargaderas.

Mantenga el área de trabajo libre de obstrucciones para facilitar un movimiento seguro y controlado del extractor.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpie el extractor después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Lubrique las partes móviles periódicamente para asegurar un funcionamiento suave y prolongado.

Almacene el extractor en un lugar seco y protegido para prevenir la corrosión y otros daños causados por la humedad.

### Características

A (Altura útil de pata)	190
B (Apertura máxima)	200
C (Anchura del cuerpo)	210
Combina	Guillotina 1206B

### 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)	4,30
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,30
Producto empaquetado: largo (cm)	15,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,10
Producto empaquetado: alto (cm)	4,40
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 1108H DE DOS PATAS</a>
pdf	<a href="#">Manual MI1108H ES-EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1108H_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_1108H_1.psd</a>