

## CONJUNTO HIDRÁULICO PARTE MECÁNICA FORZA SERIE CPA



8 424427 683134 >

Referencia: C0-10A  
EAN-13: 8424427683134  
Marca: FORZA

Puente: 1110H  
Guillotina: 1204B  
Extractor de interiores: 1506H10

- Alta adaptabilidad gracias a las alargaderas extras y las tuercas de enlace, lo que permite utilizar el conjunto en diferentes escenarios y con piezas de diversos tamaños.
- El centrado automático de las patas facilita un agarre seguro, reduciendo el tiempo de preparación y aumentando la eficiencia de las operaciones.
- Reducción del esfuerzo físico y del tiempo de operación, gracias al sistema hidráulico avanzado, lo que permite a los operarios realizar su trabajo de manera más cómoda y eficiente.
- Mayor seguridad en las operaciones de extracción, gracias al protector de punto y al sistema de centrado automático, minimizando riesgos de accidentes laborales.

### Descripción general

La Parte mecánica de los conjuntos hidráulicos serie CPA está diseñada para ofrecer un rendimiento superior en aplicaciones de extracción, especialmente en entornos industriales y de mantenimiento.

Este conjunto incluye extractores robustos, junto con 2 pares de alargaderas extras y 2 tuercas de enlace, lo que permite una mayor adaptabilidad y alcance durante las operaciones.

Además, el conjunto viene con un protector de punto, garantizando la seguridad durante el proceso de extracción. El sistema hidráulico integrado permite realizar extracciones de manera más rápida y eficiente, reduciendo el esfuerzo físico necesario.

Su versatilidad es otro de sus puntos fuertes, ya que con un solo equipo hidráulico, el usuario dispone de todas las posibilidades de extracción.

Las patas del extractor cuentan con un sistema de centrado automático, lo que asegura un mejor agarre en la pieza de trabajo, minimizando el riesgo de deslizamientos o daños.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar la alargadera adecuada para la tarea específica, para optimizar el rendimiento del extractor.

Utilice siempre el protector de punto para evitar daños en las piezas o en el equipo durante la operación.

Antes de iniciar la extracción, verifique que las patas estén centradas automáticamente para garantizar un agarre seguro.

Al trabajar con piezas de gran tamaño, use las tuercas de enlace para incrementar la estabilidad del conjunto.

Después de cada uso, límpie y revise el equipo para asegurar su correcto funcionamiento en futuras aplicaciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles del extractor para mantener un funcionamiento suave y sin fricciones.

Inspeccione periódicamente las alargaderas y tuercas de enlace en busca de signos de desgaste o daño, y reemplácelas si es necesario.

Guarde el conjunto en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y agentes corrosivos, para prolongar su vida útil.

### Características

Puente	1110H
Guillotina	1204B
Extractor de interiores	1506H10
Extractor autocentrante 2 y 3 patas	1310THA
Fuerza (Toneladas)	12

### 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)	42,00
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	42,00
Producto empaquetado: largo (cm)	68,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,00
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00
Presentación	Caja de metal negra

### 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 CONJUNTO SERIE CPA PARTE MECHANICA</a>
pdf	<a href="#">MICH-CONJUNTOS HIDRAULICOS ES-EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_CPM_1.psd</a>