



## CONJUNTO HIDRÁULICO PARTE MECÁNICA FORZA SERIE 1300THACO

Referencia: 1352THACO  
EAN-13: 8424427003819  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 710  
B (Apertura máxima): 980  
B (Apertura mínima): 150

- Versatilidad en Configuraciones: El conjunto permite cambiar fácilmente entre 2 y 3 patas, adaptándose a diferentes tamaños y tipos de piezas, lo que lo hace adecuado para una amplia gama de aplicaciones.
- Centrado Automático: La capacidad de centrado automático de las patas asegura un agarre uniforme y seguro, reduciendo el riesgo de daños y aumentando la precisión en la extracción.
- Mayor Eficiencia: Gracias a sus tres puntos de apoyo y el sistema de centrado automático, el usuario puede realizar extracciones con mayor rapidez y seguridad, mejorando la eficiencia en el trabajo.
- Reducción de Riesgos: El diseño autocentrante y el protector de punto ayudan a minimizar el riesgo de deslizamientos o daños, proporcionando una experiencia de uso más segura.

### Descripción general

El conjunto hidráulico parte mecánica de la serie 1300THACO es una herramienta especializada diseñada para facilitar la extracción de piezas con un diseño robusto y eficiente.

Este conjunto incluye un extractor de 2 y 3 patas autocentrante, ideal para trabajos en exteriores.

Sus patas largas, con tres posiciones ajustables gracias a sus tres agujeros, ofrecen gran versatilidad y adaptabilidad a diferentes situaciones de trabajo.

La herramienta está diseñada con un sistema de centrado automático que garantiza un agarre firme y seguro durante la operación de extracción, lo que minimiza el riesgo de deslizamientos o daños en las piezas.

Además, el conjunto incluye un cuerpo adaptable tanto para configuraciones de 2 como de 3 patas, proporcionando flexibilidad según la necesidad del usuario.

El protector de punto incluido asegura una operación más segura, reduciendo el desgaste en el punto de contacto.

Este conjunto está optimizado para mejorar la eficiencia en la extracción, al ofrecer tres puntos de apoyo, lo que resulta en una operación más estable y efectiva.

### Recomendaciones de uso

Asegúrate de seleccionar correctamente la configuración de 2 o 3 patas según el tamaño de la pieza a extraer.

Verifica que las patas estén bien centradas y aseguradas antes de iniciar la extracción.

Utiliza el protector de punto para evitar daños en el punto de contacto y prolongar la vida útil del extractor.

Aplica una fuerza de extracción constante y gradual para evitar sobrecargar el mecanismo.

Revisa periódicamente el estado de las patas y el cuerpo del extractor para detectar cualquier signo de desgaste o daño.

### Recomendaciones de mantenimiento

Limpia regularmente las patas y el cuerpo del extractor después de cada uso para evitar la acumulación de polvo y residuos.

Lubrica las partes móviles del extractor periódicamente para asegurar un funcionamiento suave y prolongar su vida útil.

Almacena el conjunto hidráulico en un lugar seco y seguro para protegerlo de la corrosión y otros daños ambientales.

### Características

A (Altura útil de pata)	710
B (Apertura máxima)	980
B (Apertura mínima)	150
C (Anchura del cuerpo)	414
TON	60

### 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)	103,20
--------------------	--------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	103,20
Producto empaquetado: largo (cm)	140,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	50,00
Producto empaquetado: alto (cm)	60,00
Presentación	Caja de madera

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a SERIE 1300THACO PARTE MECÁNICA</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1300THACO_1.psd</a>