



8 424427 298277>

## CONJUNTO HIDRÁULICO DE PATAS OSCILANTES PARTE MECÁNICA FORZA SERIE 1300THXO

Referencia: 1318THXO  
EAN-13: 8424427298277  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 435  
B (Apertura máxima): 540  
B (Apertura mínima): 80

- Versatilidad de uso: Permite la extracción con 2 o 3 patas, adaptándose a diferentes necesidades operativas y tipos de piezas.
- Diseño robusto y seguro: Las patas extra largas con 4 posiciones de ajuste y el protector de punto aseguran un uso seguro y eficiente en condiciones exigentes.
- Mayor estabilidad y precisión: Al contar con tres puntos de apoyo, se garantiza una extracción más controlada, minimizando el riesgo de daños a las piezas.
- Flexibilidad en aplicaciones: La capacidad de ajustar las patas en diferentes posiciones y la posibilidad de operar con 2 o 3 patas ofrecen al usuario la flexibilidad necesaria para enfrentar diversos retos de extracción.

### Descripción general

El Conjunto Hidráulico de Patas Oscilantes Serie 1300THXO es una herramienta robusta y versátil diseñada específicamente para realizar tareas de extracción con precisión y seguridad en aplicaciones mecánicas exigentes. Este conjunto cuenta con un diseño avanzado que permite la extracción de piezas con un mecanismo de patas oscilantes que se ajustan de manera eficaz a diferentes tipos de superficies y condiciones de trabajo.

La parte mecánica se integra perfectamente, proporcionando una funcionalidad óptima y mejorando la capacidad de extracción en condiciones adversas.

Este extractor, diseñado para exteriores, ofrece la flexibilidad de utilizarse tanto con 2 como con 3 patas, adaptándose a diversas necesidades y aplicaciones.

Las patas extra largas con 4 posiciones de ajuste permiten un alcance extendido y un soporte estable durante la operación, lo que facilita el trabajo en piezas de difícil acceso.

Además, el cuerpo de 2 patas incluido en el conjunto, junto con el protector de punto, garantiza un uso seguro y eficiente al proteger tanto la herramienta como la pieza de trabajo.

La capacidad de ajustar las patas en 4 posiciones diferentes brinda una mayor versatilidad al usuario, permitiendo adaptarse a diferentes diámetros y tipos de piezas, mientras que la opción de utilizar 2 o 3 patas proporciona un apoyo adicional, mejorando la estabilidad y la precisión de la extracción.

Con este conjunto, los usuarios pueden realizar extracciones complejas con mayor facilidad y seguridad, asegurando un resultado óptimo en cada operación.

### Recomendaciones de uso:

Verificar el ajuste adecuado de las patas antes de iniciar la extracción para garantizar un soporte seguro y evitar deslizamientos.

Utilizar siempre el protector de punto para proteger la herramienta y la pieza de trabajo.

Ajustar las patas en una de las 4 posiciones disponibles para obtener el mejor soporte según el tamaño de la pieza.

Utilizar las 3 patas para piezas más grandes o cuando se necesite mayor estabilidad.

Operar en un entorno limpio y seguro, evitando superficies resbaladizas o inestables.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente las patas y el cuerpo del extractor para evitar la acumulación de suciedad que pueda afectar su funcionamiento.

Lubrique las partes móviles, especialmente las uniones de las patas, para asegurar un movimiento suave y sin fricciones.

Inspeccione periódicamente el estado de las patas y el protector de punto para identificar cualquier signo de desgaste o daño, reemplazándolos si es necesario para mantener la eficiencia y seguridad del conjunto.

#### Características

A (Altura útil de pata)	435
B (Apertura máxima)	540
B (Apertura mínima)	80
C (Anchura del cuerpo)	276
Incluye	Cuerpo 131881 para 2 patas
TON	20

#### Acabados

Color	Acero
Material	Patas de acero aleado
Acabado	Níquelado, husillo pavonado

#### Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

#### Dimensiones

Peso artículo (kg)	28,50
--------------------	-------

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	28,50
Producto empaquetado: largo (cm)	70,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	45,00
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 [enlace web a SERIE 1300THXO PARTE MECANICA](#)

pdf [manual E027-3300H-TH MANUAL-ES](#)

pdf [ISO 9001](#)

pdf [ISO14001](#)

imagen alta resolución - PSD [Foto\\_1300THXO\\_PM\\_1.psd](#)

imagen alta resolución - PSD [Cro\\_1300THXO\\_1.psd](#)