



CONJUNTO HIDRÁULICO DE PATAS OSCILANTES PARTE MECÁNICA FORZA SERIE 1300THXO

Referencia: 1352THXO
EAN-13: 8424427466898
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 860
B (Apertura máxima): 1080
B (Apertura mínima): 150

- 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:

Limpiar 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)	860
B (Apertura máxima)	1080
B (Apertura mínima)	150
C (Anchura del cuerpo)	414
Incluye	Cuerpo 135281 para 2 patas
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)	104,00
--------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	104,00
Producto empaquetado: largo (cm)	140,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	50,00
Producto empaquetado: alto (cm)	60,00
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