



## CONJUNTO EXTRACTOR HIDRÁULICO DE PATAS OSCILANTES COMPLETO FORZA SERIE 3300THX

Referencia: 3330THX  
EAN-13: 8424427634457  
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 535  
B (Apertura máxima): 720  
B (Apertura mínima): 100

- Sistema hidráulico avanzado: Permite una extracción más rápida y con menos esfuerzo físico, optimizando el tiempo y aumentando la productividad en las tareas de mantenimiento y reparación.
- Diseño versátil y robusto: Las patas extra largas con cuatro posiciones ajustables facilitan el uso en una amplia variedad de aplicaciones, adaptándose a diferentes tamaños y formas de piezas.
- Reducción del esfuerzo físico: El sistema hidráulico integrado disminuye la carga física del usuario, lo que se traduce en menos fatiga y mayor eficiencia durante la operación.
- Mayor seguridad en el trabajo: El protector de punto incluido y los tres puntos de apoyo proporcionan una extracción más segura, reduciendo el riesgo de daños tanto al equipo como al operario.

### Descripción general

El Conjunto Extractor Hidráulico de Patas Oscilantes Completo Serie 3300THX es una herramienta de alta precisión diseñada para facilitar la extracción de piezas ajustadas en diversos entornos industriales y mecánicos. Este extractor viene equipado con un sistema hidráulico integrado que permite una extracción más rápida y eficiente, reduciendo considerablemente el esfuerzo físico necesario.

Su diseño robusto cuenta con tres patas extra largas con cuatro posiciones ajustables, lo que le proporciona una mayor versatilidad y capacidad para adaptarse a diferentes diámetros y configuraciones de piezas.

Las patas oscilantes de este extractor ofrecen una firme sujeción en tres puntos de apoyo, mejorando la estabilidad y distribución de la fuerza durante la extracción.

Además, incluye un protector de punto para proteger la pieza y la herramienta de posibles daños, garantizando un uso seguro y prolongado.

Su construcción en materiales de alta resistencia asegura una larga vida útil, haciéndolo ideal para aplicaciones donde se requiere un desempeño constante y fiable.

### Recomendaciones de uso:

Antes de usar el extractor, asegúrese de que la pieza a extraer esté bien sujeta y que las patas del extractor estén correctamente posicionadas.

Seleccione la posición adecuada de las patas según el tamaño y la forma de la pieza para garantizar una extracción eficiente.

Aplique el sistema hidráulico gradualmente, evitando aplicar demasiada presión de golpe para prevenir daños a la herramienta o la pieza.

Utilice el protector de punto para evitar daños en el punto de contacto entre el extractor y la pieza a extraer.

Verifique la estabilidad del extractor durante la operación, asegurándose de que los tres puntos de apoyo estén firmemente anclados.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles del extractor, especialmente las patas y el sistema hidráulico, para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Inspeccione el extractor después de cada uso para detectar cualquier signo de desgaste o daño. Reemplace las

partes desgastadas de inmediato para evitar fallos durante su uso.

Almacene el extractor en un lugar seco y seguro, protegido de la humedad y el polvo, para prevenir la corrosión y otros daños que puedan afectar su rendimiento.

### Características

A (Altura útil de pata)	535
B (Apertura máxima)	720
B (Apertura mínima)	100
C (Anchura del cuerpo)	325
TON	30

### Acabados

Color	Acero
Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo pavonado, HIDRÁULICA pintada de amarillo

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	91,00
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	91,00
Producto empaquetado: largo (cm)	90,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	45,00
Producto empaquetado: alto (cm)	45,00
Presentación	Caja metal negra

### 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	<a href="#">enlace web a SERIE 3300THX COMPLETO</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">MANUAL BOMBA Y CILINDRO HIDRÁULICO</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_1300THX_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_1300THX_1.psd</a>
pdf	<a href="#">MICH-CONJUNTOS HIDRAULICOS ES-EN</a>