



8 424427 078350 >

EXTRACTOR HIDRÁULICO FORZA CON HUSILLO COMPACTO SERIE 1315TH

Referencia: 1315LTH
EAN-13: 8424427078350
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 370
B (Apertura máxima): 480

- Versatilidad en el uso: Gracias a sus tres tipos de patas (normales, largas y extralargas), este extractor se adapta a diversas situaciones de trabajo, ofreciendo una solución flexible para múltiples aplicaciones.
- Sistema de seguridad: El pasador de seguridad incluido protege el husillo de posibles sobrecargas, prolongando la vida útil del extractor y asegurando un funcionamiento seguro.
- Mayor eficiencia en la operación: El sistema hidráulico permite realizar extracciones más rápidas y con menos esfuerzo, reduciendo el tiempo de trabajo y la fatiga del operador.
- Mejora en la precisión y seguridad: Con tres puntos de apoyo y un sistema que evita la sobrecarga del husillo, el usuario puede trabajar con mayor precisión y seguridad, minimizando riesgos de accidentes.

Descripción general

El Extractor Hidráulico con Husillo Compacto Serie 1315TH es una herramienta robusta y eficiente, diseñada para facilitar la extracción de componentes mecánicos en situaciones donde se requiere una fuerza considerable.

Este extractor de 15 toneladas cuenta con un diseño de tres patas, que permite un anclaje seguro y equilibrado durante la operación.

El equipo se suministra con tres juegos de patas: normales, largas (L) y extralargas (X), las cuales se pueden ajustar según las necesidades específicas de cada trabajo, permitiendo una mayor versatilidad y adaptabilidad a diferentes situaciones.

El sistema hidráulico incorporado en este extractor reduce significativamente el esfuerzo requerido por el operador, acelerando el proceso de extracción.

La fuerza generada se aplica de manera directa sobre el cuerpo del componente a extraer, lo que mejora la rigidez y eficiencia del trabajo.

Además, el extractor incluye un pasador de seguridad que previene la sobrecarga del husillo, asegurando la durabilidad de la herramienta y la seguridad del usuario.

La operación del sub-husillo se realiza mediante una llave fija de 17 mm, eliminando la necesidad de utilizar llaves inglesas o palancas que podrían dañar la herramienta.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el juego de patas adecuado (normales, largas o extralargas) según el tamaño y la ubicación del componente a extraer.

Antes de iniciar la extracción, verifique que las patas del extractor estén firmemente ancladas para evitar movimientos inesperados.

Utilice siempre la llave fija de 17 mm para apretar el sub-husillo, evitando el uso de otras herramientas que puedan dañar el equipo.

Realice la extracción de manera lenta y controlada, utilizando el sistema hidráulico para aplicar la fuerza necesaria de manera gradual.

Después de cada uso, revise el extractor para detectar posibles daños o desgastes en las patas y el husillo.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles del extractor, especialmente el husillo, para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del equipo.

Almacene el extractor en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la corrosión de las partes metálicas. Inspeccione periódicamente el pasador de seguridad y las patas del extractor para identificar cualquier señal de desgaste o daño, y repare o reemplace las partes dañadas inmediatamente.

Características

| | |
|-------------------------|-----|
| A (Altura útil de pata) | 370 |
| B (Apertura máxima) | 480 |

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) | 23,00 |
|--------------------|-------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 23,00 |
| 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 / 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 | enlace web a EXTRACTOR HUSILLO COMPACTO SERIE 1315TH |
| pdf | ISO 9001 |
| pdf | ISO14001 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_1315TH_1.psd |
| imagen alta resolución - PSD | Cro_1315TH_1.psd |
| pdf | MI1315TH ES-EN.pdf |