



8 424427 875225 >

## CONJUNTO HIDRÁULICO DE INTERIORES PARTE MECÁNICA FORZA SERIE 4708H DE 3 PATAS

Referencia: 4709H95  
EAN-13: 8424427875225  
Marca: FORZA

Apertura máxima interior: 320  
Altura útil de pata: 315  
Apertura mínima interior: 130

- Versatilidad: Compatible con los puentes de la Serie 1100H, lo que amplía su gama de aplicaciones y usos.
- Seguridad y Precisión: El sistema autocentrante asegura un agarre óptimo, reduciendo el riesgo de deslizamiento durante la extracción.
- Ahorro de Tiempo: El sistema autocentrante y la facilidad de uso permiten realizar extracciones de manera rápida y eficiente, reduciendo el tiempo de inactividad.
- Reducción de Costos: Al garantizar una extracción precisa y segura, se minimiza el riesgo de daños a las camisas y otras partes del motor, evitando costos adicionales en reparaciones.

### Descripción general

El Conjunto Hidráulico de Interiores Parte Mecánica Serie 4708H de 3 Patas es una herramienta de alta precisión diseñada específicamente para la extracción de camisas en motores de camiones.

Este extractor de 3 patas viene equipado con dos juegos intercambiables de 3 patas, lo que le permite adaptarse a diferentes aplicaciones y tamaños.

El sistema autocentrante garantiza un centrado automático de las patas, lo que proporciona un agarre firme y uniforme en la pieza a extraer, minimizando el riesgo de deslizamientos o daños.

Además, este conjunto es compatible con los puentes de la Serie 1100H, ofreciendo una versatilidad excepcional en su uso, ya que permite realizar múltiples tareas de extracción en una amplia variedad de vehículos pesados.

Con su construcción robusta y duradera, este conjunto hidráulico está diseñado para soportar las condiciones más exigentes en talleres y entornos industriales.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que las patas estén correctamente ajustadas y centradas antes de comenzar la extracción.

Utilice siempre las patas adecuadas para el tamaño de la pieza que desea extraer.

Verifique que el extractor esté firmemente anclado antes de aplicar fuerza hidráulica.

Realice la extracción en un entorno seguro, libre de obstáculos y posibles interferencias.

Utilice equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, durante el uso del extractor.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique las partes móviles del conjunto hidráulico regularmente para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del equipo.

Inspeccione visualmente las patas y demás componentes después de cada uso, buscando signos de desgaste o daño, y reemplácelos si es necesario.

Almacene el conjunto en un lugar seco y limpio, protegido de la humedad y el polvo, para evitar la corrosión y otros daños ambientales.

### Características

Apertura máxima interior	320
Altura útil de pata	315
Apertura mínima interior	130
Rosca	2 1/2"8h
Diámetro del cuerpo	168

### 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)	14,20
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	14,20
Producto empaquetado: largo (cm)	46,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00
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	<a href="#">enlace web a SERIE 4708H DE TRES PATAS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_4708_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_4708_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_4708_1.psd</a>