



CONJUNTO EXTRACTOR HIDRÁULICO DE CILINDRO MACIZO COMPLETO FORZA SERIE 3100HF DE ALARGADERAS

Referencia: 3108AHF
EAN-13: 8424427551587
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 190
B (Apertura máxima): 250
C (Anchura del cuerpo): 260

- Compatibilidad versátil: Este extractor puede combinarse eficazmente con diferentes series de guillotinas y extractores interiores, lo que lo convierte en una herramienta adaptable a diversas necesidades.
- Sistema hidráulico avanzado: Ofrece una operación más rápida y eficiente, disminuyendo considerablemente el esfuerzo requerido por el operador durante el proceso de extracción.
- Mayor eficiencia en el trabajo: Gracias a su sistema hidráulico, el usuario puede completar las tareas de extracción en menos tiempo y con menor esfuerzo, aumentando la productividad.
- Reducción de la fatiga: El diseño optimizado y el sistema hidráulico permiten al usuario realizar trabajos pesados con menor desgaste físico, lo que es especialmente importante en aplicaciones prolongadas o repetitivas.

Descripción general

El Conjunto Extractor Hidráulico de Cilindro Macizo Completo Serie 3100HF de Alargaderas es una herramienta de alta precisión y durabilidad diseñada para facilitar la extracción de componentes en aplicaciones industriales y de mantenimiento.

Este extractor es ideal para trabajos en exteriores, y está especialmente diseñado para trabajar en conjunto con la serie 1200 de guillotinas, así como con las series 1500 y 4700 para interiores.

Su diseño robusto y eficiente incluye un alargador de punto que permite un alcance superior en áreas de difícil acceso.

Gracias a su sistema hidráulico avanzado, este extractor ofrece una extracción más rápida y con menor esfuerzo físico, optimizando así el tiempo de trabajo y reduciendo la fatiga del operador.

Es una solución integral para profesionales que buscan fiabilidad y rendimiento en sus herramientas de trabajo.

Recomendaciones de uso

Asegúrese de alinear correctamente el extractor con el componente a ser extraído para evitar daños al equipo y al objeto.

Utilice el alargador de punto en áreas de difícil acceso para maximizar el alcance y la efectividad del extractor.

Verifique que la herramienta esté correctamente combinada con la serie correspondiente (1200, 1500 o 4700) para garantizar un rendimiento óptimo.

Aplique la fuerza hidráulica de manera gradual para evitar movimientos bruscos que puedan comprometer la integridad del equipo.

Mantenga el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para asegurar una operación segura y eficiente.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpie regularmente el sistema hidráulico para evitar la acumulación de suciedad y residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Lubrique los componentes móviles según las especificaciones del fabricante para asegurar un rendimiento suave y prolongado.

Inspeccione periódicamente las juntas y sellos para detectar y reparar posibles fugas de aceite hidráulico que puedan comprometer la eficiencia del extractor.

Características

A (Altura útil de pata)	190
B (Apertura máxima)	250
C (Anchura del cuerpo)	260
Combina con guillotina	1206B
Fuerza (Toneladas)	5

Acabados

Color	Acero
Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	21,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	21,00
Producto empaquetado: largo (cm)	56,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,00
Producto empaquetado: alto (cm)	29,00
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	enlace web a 3100HF
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_3100HF_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_1100HF_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Apli_1100HF_1.psd
pdf	manual MI1100HF ES-EN