



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

Referencia: 3120HF
EAN-13: 8424427809619
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 255
B (Apertura máxima): 325
C (Anchura del cuerpo): 210

- 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)	255
B (Apertura máxima)	325
C (Anchura del cuerpo)	210
Combina con guillotina	1208B
Fuerza (Toneladas)	10

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)	30,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	30,00
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