

CONJUNTO EXTRACTOR HIDRÁULICO COMPLETO FORZA SERIE CP



Referencia: CP-10
EAN-13: 8424427829617
Marca: FORZA

Puente: 1110H
Guillotina: 1204B
Extractor de interiores: 1506H10



- Versatilidad total: Este conjunto ofrece todas las opciones de extracción necesarias en un solo equipo, lo que lo hace ideal para una amplia variedad de aplicaciones industriales.
- Reducción del esfuerzo físico: Gracias a su sistema hidráulico avanzado, se requiere mucho menos esfuerzo manual para realizar extracciones, lo que mejora la eficiencia y reduce la fatiga del operario.
- Aumento de la productividad: Al reducir el esfuerzo necesario y acelerar las operaciones de extracción, este conjunto ayuda a completar trabajos más rápidamente, mejorando la eficiencia general.
- Seguridad mejorada: El uso de un sistema hidráulico reduce el riesgo de accidentes y lesiones, ya que minimiza la necesidad de aplicar fuerza manual excesiva.

Descripción general

El Conjunto Extractor Hidráulico Completo Serie CP es una solución avanzada diseñada para facilitar la extracción de piezas, tales como rodamientos, engranajes y poleas, en aplicaciones industriales y de mantenimiento. Este conjunto hidráulico completo ofrece todo lo necesario para llevar a cabo operaciones de extracción con mayor rapidez y menor esfuerzo, gracias a su sistema hidráulico eficiente y de alta potencia. El set incluye, además de los extractores estándar, dos pares de alargaderas extras, dos tuercas de enlace y un protector de punto, lo que aumenta su versatilidad y capacidad de adaptación a diferentes situaciones de trabajo. Todos los componentes están organizados en una caja metálica negra paletizada, lo que garantiza su fácil transporte y almacenamiento seguro, manteniendo todo en orden y accesible cuando se necesite.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el extractor adecuado para el tamaño y tipo de pieza a extraer. Utilice siempre el protector de punto para evitar daños en las piezas durante la extracción. Verifique que las alargaderas y tuercas de enlace estén correctamente instaladas antes de operar el sistema hidráulico. Aplique la presión hidráulica de manera gradual para asegurar un control preciso durante la extracción. Mantenga siempre la caja metálica organizada, almacenando los componentes en su lugar correspondiente después de cada uso.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas del sistema hidráulico para detectar cualquier signo de desgaste o fugas. Lubrique las partes móviles del conjunto de manera regular para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del equipo. Almacene el conjunto en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión y otros daños ambientales.

Características

Puente	1110H
Guillotina	1204B
Extractor de interiores	1506H10
Extractor 2 y 3 patas	1310TH
Fuerza (Toneladas)	12

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)	54,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	54,00
Producto empaquetado: largo (cm)	68,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	33,00
Producto empaquetado: alto (cm)	33,00
Presentación	Caja de 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 CONJUNTO SERIE CP
pdf	ISO 9001
pdf	MANUAL BOMBA Y CILINDRO HIDRÁULICO
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_CP20_1.psd
pdf	MICH-CONJUNTOS HIDRAULICOS ES-EN