

CONJUNTO EXTRACTOR HIDRÁULICO COMPLETO FORZA SERIE CPN



Referencia: CP-20N
EAN-13: 8424427865394
Marca: FORZA

Puente: 1118H
Guillotina: 1206B
Extractor autocentrante 2 y 3 patas: 1318TH



- Alta eficiencia y rapidez: Gracias a su sistema hidráulico avanzado, este conjunto permite realizar extracciones de manera más rápida y con menos esfuerzo físico.
- Versatilidad y adaptabilidad: Con un solo equipo, se pueden realizar múltiples tipos de extracciones, cubriendo diversas necesidades en el entorno de trabajo.
- Reducción de la fatiga: El sistema hidráulico minimiza el esfuerzo necesario, reduciendo la fatiga del operador y aumentando la productividad.
- Ahorro de tiempo y costos: Al ofrecer una solución integral en un solo conjunto, se ahorra tiempo en la preparación y ejecución de las tareas, lo que también se traduce en menores costos operativos.

Descripción general

El Conjunto Extractor Hidráulico Completo Serie CPN es una herramienta profesional diseñada para facilitar y optimizar las operaciones de extracción en entornos industriales y mecánicos.

Este conjunto incluye no solo los extractores de alta calidad que se detallan en la tabla, sino también dos pares de alargaderas extras, dos tuercas de enlace y un protector de punto, que aseguran una mayor flexibilidad y seguridad durante su uso.

El sistema hidráulico integrado permite realizar extracciones de manera más rápida y con menor esfuerzo físico, lo que se traduce en una mayor eficiencia y en la reducción de la fatiga del operador.

Este equipo es sumamente versátil, ya que con un solo conjunto hidráulico se pueden cubrir múltiples necesidades de extracción, adaptándose a una amplia variedad de aplicaciones.

Todo el conjunto se presenta en una caja metálica negra, resistente y paletizada, facilitando su almacenamiento y transporte seguro en entornos industriales.

Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar el conjunto, asegúrese de que todas las conexiones estén bien apretadas y que no haya fugas en el sistema hidráulico.

Verifique que el extractor seleccionado sea adecuado para la tarea específica y que esté correctamente alineado con el objeto a extraer.

Utilice siempre el protector de punto para evitar daños en las superficies y en el propio equipo durante la extracción.

Aplique la presión hidráulica de manera gradual para evitar daños en el equipo y en los componentes a extraer.

Al finalizar la extracción, libere la presión hidráulica lentamente para asegurar un desensamblaje seguro y sin incidentes.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas de las mangueras y conexiones hidráulicas para detectar posibles fugas o desgaste. Limpie regularmente las alargaderas, tuercas y el protector de punto para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Almacene el conjunto en su caja metálica cuando no esté en uso para protegerlo de la corrosión y el daño por golpes.

Características

Puente	1118H
Guillotina	1206B
Extractor autocentrante 2 y 3 patas	1318TH
Fuerza (Toneladas)	20

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)	91,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	91,00
Producto empaquetado: largo (cm)	83,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	37,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,00
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 CPN
pdf	MANUAL BOMBA Y CILINDRO HIDRÁULICO
pdf	MICH-CONJUNTOS HIDRAULICOS ES-EN
pdf	ISO14001
pdf	ISO 9001
imagen alta resolución - PSD	CPN_foto_1.psd
imagen alta resolución - PSD	CPN_foto_2.psd