



8 424427 635478 >

CONJUNTO HIDRÁULICO DE PATAS OSCILANTES PARTE MECÁNICA FORZA SERIE 1300THCO

Referencia: 1352THCO
EAN-13: 8424427635478
Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 710
B (Apertura máxima): 980
B (Apertura mínima): 150

- Versatilidad en la extracción: Gracias a su diseño, permite realizar extracciones con dos o tres patas, adaptándose a diferentes situaciones y necesidades.
- Estabilidad mejorada: Las patas largas con tres posiciones de ajuste y el uso de tres puntos de apoyo aseguran una extracción más estable y controlada, reduciendo el riesgo de accidentes.
- Mayor seguridad: El protector de punto incluido minimiza el riesgo de lesiones durante la operación, brindando un entorno de trabajo más seguro.
- Optimización del tiempo de trabajo: La facilidad de ajuste y el diseño intuitivo del conjunto permiten realizar operaciones de extracción de manera más rápida y eficiente.

Descripción general

El Conjunto Hidráulico de Patas Oscilantes Serie 1300THCO es un equipo de alta precisión diseñado para operaciones de extracción en entornos exigentes.

Este dispositivo es una pieza fundamental en la manipulación de componentes mecánicos de grandes dimensiones. Su construcción robusta y la posibilidad de utilizarlo con dos o tres patas permiten una adaptación flexible según las necesidades del usuario.

Las patas largas, que cuentan con tres agujeros, facilitan un anclaje seguro y estable, mientras que las tres posiciones de las patas aseguran un ajuste preciso y personalizable en cada operación.

Además, incluye un protector de punto que no solo optimiza la seguridad durante su uso, sino que también prolonga la vida útil del equipo.

Este conjunto está diseñado para mejorar significativamente la eficacia de la extracción al proporcionar tres puntos de apoyo, lo que garantiza una distribución equilibrada de la fuerza aplicada y reduce el riesgo de daños en las piezas extraídas.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar la posición correcta de las patas antes de iniciar la operación.

Verifique que el equipo esté bien anclado en las tres patas para evitar deslizamientos.

Utilice el protector de punto en cada operación para maximizar la seguridad.

Realice la extracción de manera gradual, aplicando la fuerza de manera uniforme para evitar dañar las piezas.

Mantenga el área de trabajo libre de obstáculos para evitar interferencias durante la operación.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el conjunto hidráulico después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Lubrique las partes móviles regularmente para garantizar un movimiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

Inspeccione periódicamente el estado de las patas y los componentes críticos, reemplazando cualquier pieza que presente signos de desgaste o daño para asegurar la integridad del equipo.

Características

A (Altura útil de pata)	710
B (Apertura máxima)	980
B (Apertura mínima)	150
C (Anchura del cuerpo)	414
Incluye	Cuerpo 135281 para 2 patas
TON	60

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)	95,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	95,00
Producto empaquetado: largo (cm)	113,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	50,00
Producto empaquetado: alto (cm)	60,00
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	enlace web a SERIE 1300THCO PARTE MECANICA
pdf	manual E027-3300H-TH MANUAL-ES
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_1300THCO_PM_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_1300THCO_1.psd