



EXTRACTOR FORZA SERIE 9300T MECÁNICO DE 3 PATAS

Referencia: 9300T
 EAN-13: 8424427358605
 Marca: FORZA

A (Altura útil de pata): 55
 B (Apertura máxima): 70
 C (Anchura del cuerpo): 37

- Diseño de patas oscilantes que permite un ajuste flexible a diversas posiciones y ángulos, mejorando la precisión en la extracción.
- Husillo con cabeza cuadrada, que facilita el uso de una llave para aplicar más torque, haciendo el proceso más eficiente y seguro.
- Mayor precisión gracias a las patas finas que acceden a espacios reducidos sin dañar las piezas o componentes.
- Estabilidad y control debido a los tres puntos de apoyo, que distribuyen uniformemente la fuerza aplicada, reduciendo el riesgo de deslizamientos o movimientos accidentales.

Descripción general

El Extractor Serie 9300T Mecánico de 3 Patas es una herramienta de alta precisión diseñada para facilitar la extracción en espacios reducidos y situaciones de difícil acceso.

Este extractor cuenta con tres patas oscilantes que ofrecen un soporte estable, lo que mejora considerablemente la eficiencia del trabajo.

Las patas están diseñadas con puntas muy finas, permitiendo un acceso óptimo a pequeños espacios sin dañar las superficies circundantes.

Además, el husillo tiene una cabeza cuadrada, lo que proporciona un mejor agarre con la llave, incrementando la precisión y seguridad en el proceso.

Su acabado en latón dorado no solo le da una apariencia profesional, sino que también añade resistencia a la corrosión y durabilidad a la herramienta.

Este diseño asegura que el extractor funcione con eficacia en una amplia gama de aplicaciones, ya sea en talleres mecánicos, mantenimientos industriales o trabajos de bricolaje.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que las patas del extractor estén bien posicionadas alrededor de la pieza a extraer antes de aplicar fuerza.

Usa una llave de calidad en el husillo para garantizar un buen agarre y evitar el desgaste prematuro del extractor.
 Verifica el tamaño y la capacidad del extractor para asegurarte de que es adecuado para la tarea que vas a realizar.
 Aplica fuerza de manera gradual para evitar daños en la pieza que estás extrayendo o en la herramienta.
 Realiza pruebas en áreas menos críticas antes de usar el extractor en componentes delicados.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia las patas y el husillo después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad o grasa, lo que puede interferir con su funcionamiento.

Lubrica el husillo periódicamente para mantener un movimiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Guarda el extractor en un lugar seco y protegido de la humedad para evitar la oxidación y el deterioro del acabado de latón.

Características

A (Altura útil de pata)	55
B (Apertura máxima)	70
C (Anchura del cuerpo)	37
Posición	3 patas

Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Latonado, husillo pavonado

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,60
Presentación	Caja de cartón forza

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 9300T MECANICO DE 3 PATAS
pdf	manual E050-9300 ES
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_9301T_3.psd