



EXTRACTOR DE INTERIOR Y EXTERIOR FORZA SERIE 4702 CON BARRA DE IMPACTO

Referencia: 4702C
EAN-13: 8424427672930
Marca: FORZA

Diámetro máximo interior: 25-100
Diámetro máximo exterior: 0-75
Barra: 4390

- Versatilidad: Este extractor puede ser configurado para trabajar con una amplia gama de diámetros y en diversas aplicaciones, tanto interiores como exteriores.
- Durabilidad: Fabricado con materiales de alta calidad, este extractor está diseñado para resistir el uso intensivo, garantizando una larga vida útil y un rendimiento consistente.
- Eficiencia en el trabajo: El sistema autocentrante y la opción de usar 2 o 3 patas permiten realizar extracciones de manera más rápida y precisa, lo que ahorra tiempo y reduce el esfuerzo del usuario.
- Mayor seguridad: La inclusión de una barra de impacto de 1 kg ayuda a realizar extracciones seguras, minimizando el riesgo de lesiones o daños a las piezas trabajadas.

Descripción general

El extractor de interior y exterior Serie 4702 con barra de impacto es una herramienta versátil y robusta diseñada para realizar extracciones tanto en aplicaciones interiores como exteriores.

Este extractor incluye dos juegos de patas que permiten configurarlo para trabajar con diámetros diversos.

La pata 470205 está diseñada para extracciones exteriores en diámetros de hasta 75 mm y para interiores en diámetros que varían entre 60 y 100 mm.

Por otro lado, la pata 470215 es ideal para extracciones interiores en diámetros que van desde 25 mm hasta 60 mm.

El sistema de montaje flexible permite utilizar el extractor con 2 o 3 patas, según las necesidades específicas de la tarea.

Además, este kit incluye una barra de impacto de 1 kg (modelo 4390), que facilita la operación, especialmente en situaciones donde es necesario un impacto controlado para liberar piezas ajustadas.

El sistema autocentrante asegura un centrado preciso y automático de las patas, lo que garantiza un agarre firme y seguro durante la extracción, reduciendo el riesgo de daño a las piezas y mejorando la eficiencia del trabajo.

Recomendaciones de uso:

Antes de iniciar la extracción, asegúrese de seleccionar el juego de patas adecuado según el diámetro y el tipo de aplicación (interior o exterior).

Verifique que las patas estén firmemente montadas y centradas utilizando el sistema autocentrante para un agarre óptimo.

Utilice la barra de impacto incluida para aplicar una fuerza controlada, especialmente en situaciones donde las piezas estén fuertemente ajustadas.

Al utilizar el extractor en configuraciones de 3 patas, asegúrese de distribuir uniformemente la fuerza para evitar desalineaciones.

Después de la extracción, revise las piezas extraídas para asegurarse de que no hayan sufrido daños durante el proceso.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el extractor, especialmente después de cada uso, para eliminar residuos de grasa, polvo o partículas metálicas que puedan afectar su funcionamiento.

Lubrique las partes móviles del extractor para asegurar un movimiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

Almacene el extractor en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad, para evitar la corrosión y prolongar la vida útil del equipo.

Características

Diámetro máximo interior	25-100
Diámetro máximo exterior	0-75
Barra	4390
Incluye	2 juegos de 3 patas exteriores

Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo, bridas y sopote pavonado

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,00
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,00
Producto empaquetado: largo (cm)	40,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,00
Presentación	Caja de cartón

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 4702C
pdf	manual MI4702 ES EN
imagen alta resolución - PSD	Foto_4702C_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_4702C_2.psd
video	video extractor interiores