



## EXTRACTOR DE INTERIOR Y EXTERIOR FORZA SERIE 4702

Referencia: 4702  
 EAN-13: 8424427262704  
 Marca: FORZA

Diámetro máximo interior: 25-100  
 Diámetro máximo exterior: 0-75  
 A (Altura útil de pata) con 470205: 55

- Versatilidad en su uso: Gracias a sus dos juegos de patas, el extractor Forza Serie 4702 puede adaptarse fácilmente a diferentes tipos de trabajos, ya sea para extracción de interiores o exteriores.
- Sistema autocentrante: Este sistema asegura un agarre firme y preciso, reduciendo el riesgo de daños en las piezas durante la extracción y mejorando la eficiencia del proceso.
- Ahorro de tiempo: El sistema autocentrante y la posibilidad de usarlo en diversas aplicaciones permiten realizar extracciones de manera más rápida y eficiente, optimizando el tiempo de trabajo.
- Mayor seguridad: Al garantizar un agarre firme y preciso, se minimiza el riesgo de accidentes o daños en las piezas, proporcionando un entorno de trabajo más seguro.

### Descripción general

El Extractor de Interior y Exterior Forza Serie 4702 es una herramienta versátil diseñada para realizar tareas de extracción tanto en interiores como en exteriores.

Este extractor cuenta con un sistema único de dos juegos de patas que permite configurarlo según las necesidades específicas de cada trabajo.

El modelo 470205 está diseñado para la extracción exterior de piezas con un diámetro de hasta 75 mm y la extracción interior de diámetros que van de 60 a 100 mm.

Por otro lado, el modelo 470215 es ideal para la extracción interior de diámetros que van desde 25 mm hasta 60 mm. Una de las características más destacadas de este extractor es su sistema autocentrante, que garantiza el centrado automático de las patas para un agarre seguro y eficiente, lo que facilita el trabajo y mejora la precisión de las extracciones.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el juego de patas adecuado según el diámetro de la pieza que va a extraer.

Verifique que las patas estén correctamente centradas antes de aplicar presión para evitar daños a la herramienta o la pieza.

Utilice la herramienta en superficies estables y seguras para evitar movimientos inesperados durante el proceso de extracción.

Aplique fuerza de manera gradual y uniforme para garantizar un proceso de extracción controlado y seguro.

Mantenga siempre la herramienta limpia y libre de residuos para asegurar un rendimiento óptimo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie las patas y el sistema autocentrante después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad que pueda afectar el rendimiento.

Lubrique regularmente las partes móviles del extractor para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Almacene el extractor en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión y garantizar que esté en óptimas condiciones cuando lo necesite.

### Características

Diámetro máximo interior	25-100
Diámetro máximo exterior	0-75
A (Altura útil de pata) con 470205	55
A (Altura útil de pata) con 470215	45

### 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

### 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	<a href="#">enlace web a SERIE 4702</a>
pdf	<a href="#">manual MI4702 ES EN</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_4702_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_4702_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_4702_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_4702_3.psd</a>