



8 424427 105346 >

MALETÍN EXTRACTOR AJUSTABLE FORZA INTERIOR Y EXTERIOR 2/3 PATAS CON BARRA DE IMPACTO

Referencia: 7504KIT
EAN-13: 8424427105346
Marca: FORZA

Patas: 3

Apertura máxima de pata interior: 155
Apertura mínima de pata interior: 40

- Diseño Autocentrante: El sistema patentado de autocentrado garantiza una alineación precisa, reduciendo el riesgo de daños al componente a extraer.
- Versatilidad en la Aplicación: Compatible tanto con extracciones en interiores como exteriores, lo que amplía su rango de uso en diferentes situaciones.
- Eficiencia Mejorada: La herramienta ofrece una extracción más rápida y segura, gracias a su diseño de tres puntos de apoyo, lo que se traduce en un ahorro de tiempo y esfuerzo.
- Durabilidad y Fiabilidad: La construcción robusta y el husillo de cabeza hexagonal aseguran que la herramienta soportará un uso intensivo, ofreciendo una larga vida útil.

Descripción general

El Maletín Extractor Ajustable Interior y Exterior 2/3 Patas con Barra de Impacto es una herramienta esencial para profesionales y aficionados que requieren realizar extracciones precisas y seguras en diversas aplicaciones mecánicas.

Este kit de extractores autocentrantes ajustables es ideal tanto para trabajos en interiores como en exteriores, lo que lo convierte en una opción versátil y multifuncional.

El maletín incluye un cuerpo robusto diseñado para trabajar con 3 patas, lo que asegura una mayor estabilidad y capacidad de extracción.

Además, cuenta con una barra de impacto 4393, que mejora considerablemente el rendimiento al aplicar una fuerza uniforme y controlada durante la extracción.

Las patas son ajustables, permitiendo una apertura fácil y precisa mediante el uso de una manilla, lo que facilita la adaptación a diferentes diámetros de trabajo.

El husillo de cabeza hexagonal proporciona una mayor durabilidad y permite aplicar un torque significativo, garantizando que la operación se realice de manera eficiente.

El sistema autocentrante patentado asegura que las patas se mantengan perfectamente alineadas con el objeto a extraer, minimizando el riesgo de daños.

Todo esto se presenta en un maletín de plástico resistente, que facilita el almacenamiento y transporte de la herramienta.

Recomendaciones de Uso

Verificar siempre que el componente a extraer esté adecuadamente alineado con las patas del extractor para evitar daños o accidentes.

Utilizar la manilla para ajustar las patas al diámetro adecuado, asegurando un agarre firme antes de iniciar la extracción.

Asegurarse de que el husillo esté bien lubricado para facilitar el movimiento y reducir el desgaste.

Aplicar la fuerza de extracción de manera gradual y controlada para evitar el riesgo de romper o dañar la pieza.

Utilizar la barra de impacto en caso de que el componente esté especialmente atascado, aplicando golpes ligeros y uniformes para aflojarlo.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpieza regular: Despues de cada uso, asegúrese de limpiar las patas y el husillo para remover polvo, grasa o cualquier residuo que pueda afectar su funcionamiento.

Lubricación periódica: Mantenga el husillo y las partes móviles bien lubricadas para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Almacenamiento adecuado: Guarde el extractor en su maletín de plástico en un lugar seco y libre de humedad para evitar la corrosión y el deterioro del material.

Características

Patas	3
Apertura máxima de pata interior	155
Apertura mínima de pata interior	40
Apertura máxima de pata exterior	186
Apertura mínimo de pata exterior	30
Altura	142

Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo pavonado, manilla plastico rojo

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	11,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	11,00
Producto empaquetado: largo (cm)	51,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	50,00
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) (0804050T)

Enlaces

enlace [enlace web a MALETMN DE INTERIORES Y EXTERIORES 7504KIT CON BARRA DE IMPACTO](#)

pdf [Manual MI7504I ES-EN](#)

pdf [ISO 9001](#)

pdf [ISO14001](#)

imagen alta resolución - PSD [Foto_7504KIT_1.psd](#)