



EXTRACTOR AJUSTABLE FORZA DE INTERIORES Y EXTERIORES CON BARRA DE IMPACTO

Referencia: C7504TB
EAN-13: 8424427758405
Marca: FORZA

Patas: 3
Apertura máxima de pata interior: 155
Apertura mínima de pata interior: 40

- Versatilidad de uso: Este extractor es adecuado para una amplia gama de aplicaciones, tanto en interiores como en exteriores, lo que lo convierte en una herramienta imprescindible en cualquier taller o entorno industrial.
- Diseño autocentrante: El sistema patentado autocentrante asegura una alineación perfecta durante la extracción, minimizando el riesgo de daño a las piezas y mejorando la eficiencia del trabajo.
- Mayor seguridad y precisión: Gracias a su sistema autocentrante y al diseño ajustable, el usuario puede trabajar con mayor confianza y precisión, reduciendo el riesgo de errores y de daños a las piezas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: La combinación de la barra de impacto y las patas de apertura ajustable permite realizar extracciones más rápidas y con menos esfuerzo, optimizando el tiempo de trabajo.

Descripción general

El Extractor Ajustable de Interiores y Exteriores con Barra de Impacto es una herramienta versátil y robusta, diseñada para facilitar la extracción de piezas en una variedad de aplicaciones tanto en interiores como en exteriores. Este extractor destaca por su capacidad autocentrante ajustable, que permite un uso preciso y seguro, evitando daños en las piezas durante el proceso de extracción.

La inclusión de la barra de impacto modelo 4393 y las patas para exteriores garantiza una mayor fuerza y efectividad en la extracción.

Las patas, diseñadas con una apertura ajustable mediante manilla, proporcionan una excelente estabilidad y adaptabilidad a diferentes tamaños y formas de piezas.

El husillo de cabeza hexagonal facilita el proceso de extracción, permitiendo un torque adecuado con herramientas estándar.

Además, su diseño patentado no solo asegura un centrado automático, sino que también optimiza la fuerza de tracción, reduciendo el esfuerzo necesario para la operación.

Recomendaciones de uso:

Antes de usar el extractor, asegúrate de seleccionar el tamaño adecuado de las patas para el componente que se va a extraer.

Ajusta correctamente la manilla para que las patas queden bien fijadas al componente, garantizando una extracción segura.

Utiliza siempre el husillo de cabeza hexagonal con la herramienta adecuada para aplicar el torque correcto.

Aplica la barra de impacto con fuerza moderada y constante para evitar daños al componente y al extractor.

Verifica la alineación del extractor durante el uso para asegurar que se mantenga centrado en todo momento.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia y lubrica el husillo de manera regular para asegurar un funcionamiento suave y evitar el desgaste prematuro. Inspecciona las patas y la manilla antes y después de cada uso, buscando signos de desgaste o daño, y reemplázalas si es necesario.

Almacena el extractor en un lugar seco y seguro, protegido de la humedad y del polvo para prolongar su vida útil.

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
Barra de impacto	4393
Patas	3 patas

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)	7,10
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	7,10
Producto empaquetado: largo (cm)	45,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,50
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
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 EXTRACTOR DE INTERIORES AJUSTABLE CON BARRA DE IMPACTO
pdf	Manual MI7504I ES-EN
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	C7504B_foto_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_C7504B_1.psd
imagen alta resolución - PSD	C7504TB_foto_1.psd
imagen alta resolución - PSD	C7504TB_apli_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_7504I_2.psd