

EXTRACTOR BARRA DE IMPACTO FORZA SERIE 4393



Referencia: 4393
EAN-13: 8424427323047
Marca: FORZA

Rosca: 5/8"18h
Rosca: 1/2" 20h
Masa: 2kg

8 424427 323047 >

- Versatilidad: La barra cuenta con dos tipos de rosca en sus extremos, lo que permite su uso con una variedad de accesorios, adaptándose a diferentes aplicaciones mecánicas.
- Diseño especializado: El extremo rebajado de la barra está diseñado específicamente para trabajar con los extractores 7504 y 7504I, asegurando un ajuste perfecto y un rendimiento optimizado.
- Mayor eficiencia: La capacidad de aplicar golpes precisos con la maza de 2 kg reduce el tiempo necesario para la extracción, mejorando la productividad en el taller.
- Facilidad de uso en espacios reducidos: La opción de montar la barra en posición corta facilita la extracción en áreas con acceso limitado, ampliando las posibilidades de uso de la herramienta.

Descripción general

El Extractor Barra de Impacto Serie 4393 es una herramienta de alta calidad diseñada para facilitar la extracción de componentes en aplicaciones mecánicas.

Esta barra cuenta con una maza de 2 kg que permite aplicar golpes contundentes de manera controlada, asegurando la máxima eficacia durante la operación de extracción.

El diseño innovador de la barra incluye una rosca diferente en cada extremo, lo que permite montar diversos accesorios con facilidad.

Con una rosca de 1/2" 20h UN en un extremo y una rosca de 5/8" 18h UN en el otro, esta herramienta es extremadamente versátil y adaptable a diferentes necesidades.

Además, su extremo rebajado está especialmente diseñado para trabajar en conjunto con los extractores 7504 y 7504I, lo que garantiza un ajuste perfecto y un desempeño superior en cada uso.

La extracción con barra de impacto es conocida por ser la opción más rápida y eficaz, especialmente cuando se trabaja con pinzas pequeñas, lo que hace que esta herramienta sea indispensable en cualquier taller mecánico.

Además, la posibilidad de montar la barra en posición corta permite su uso en espacios reducidos, lo que aumenta su versatilidad y utilidad en una amplia gama de aplicaciones.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de seleccionar el accesorio adecuado para la rosca correspondiente antes de iniciar el trabajo.

Utilice la barra de impacto con cuidado para evitar daños en las piezas circundantes.

Antes de realizar la extracción, verifique que la herramienta esté correctamente montada y ajustada al componente que desea extraer.

Si trabaja en un espacio reducido, opte por montar la barra en posición corta para facilitar la operación.

Siempre use equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al utilizar la barra de impacto.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie la barra y sus accesorios después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad y residuos que puedan afectar su rendimiento.

Aplique lubricante en las roscas de la barra de manera regular para asegurar un montaje suave y prevenir el desgaste prematuro.

Almacene la barra en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión y otros daños que puedan comprometer su funcionalidad.

Características

Rosca	5/8"18h
Rosca	1/2" 20h
Masa	2kg

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,40
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,40
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00
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 SERIE 4393 BARRA DE IMPACTO
pdf	ISO 9001
pdf	manual MI4390 ES-EN
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_4393_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_4393_1.psd