



## JUEGO UNIVERSAL FORZA PARA EXTRAER BUJES

Referencia: 5180  
EAN-13: 8424427528138  
Marca: FORZA

Apertura máxima: 153mm  
Apertura mínima: 74mm

- Versatilidad y Compatibilidad: Gracias a sus adaptadores intercambiables y su diseño para trabajar con múltiples configuraciones de tornillos, esta herramienta es compatible con una amplia gama de vehículos, lo que la hace útil para diferentes aplicaciones.
- Eficiencia y Seguridad: El husillo central robusto permite una extracción segura y sin esfuerzo de los bujes, lo que reduce el riesgo de dañar las piezas durante el proceso.
- Ahorro de Tiempo y Esfuerzo: La extracción de bujes con este juego universal se realiza de manera más rápida y sencilla, lo que optimiza el tiempo de trabajo en el taller y reduce la fatiga del operador.
- Mayor Precisión: Al contar con una herramienta específica y ajustada para esta tarea, se minimizan los errores que podrían resultar en daños a componentes importantes del vehículo.

### Descripción general

El Juego Universal para Extraer Bujes es una herramienta indispensable en talleres mecánicos, especialmente diseñada para la extracción eficiente y segura de los bujes de las ruedas y para retraer la punta del palier. Este juego completo incluye 8 juegos de adaptadores que ofrecen una amplia versatilidad para trabajar con diferentes tipos de vehículos.

La herramienta está equipada con un husillo central robusto que facilita el proceso de extracción, minimizando el esfuerzo requerido por el usuario.

Su cuerpo ha sido diseñado específicamente para adaptarse a configuraciones de 4, 5, 6 o 7 tornillos, asegurando así su compatibilidad con una gran variedad de sistemas de ruedas.

### Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar el juego, asegúrese de seleccionar el adaptador correcto para el vehículo específico en el que va a trabajar.

Verifique que el husillo central esté correctamente alineado con el buje para garantizar una extracción suave y sin inconvenientes.

Asegure firmemente el cuerpo de la herramienta utilizando los tornillos adecuados para evitar movimientos no deseados durante la operación.

Retire cualquier residuo de suciedad o corrosión de la zona de trabajo antes de utilizar la herramienta para mejorar su eficacia.

Realice una prueba de la herramienta en una rueda de repuesto o de menor valor para familiarizarse con su funcionamiento antes de usarla en componentes críticos.

### Recomendaciones de mantenimiento:

**Limpieza Regular:** Después de cada uso, limpie todos los componentes de la herramienta para eliminar restos de grasa, polvo o residuos metálicos que puedan afectar su rendimiento.

**Lubricación del Husillo:** Lubrique el husillo central periódicamente para asegurar un movimiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

**Almacenamiento Apropiado:** Guarde la herramienta en un lugar seco y limpio, preferiblemente en su estuche original, para protegerla de la humedad y el polvo.

### Características

Apertura máxima	153mm
Apertura mínima	74mm

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	10,20
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	10,20
Producto empaquetado: largo (cm)	51,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	50,00
Presentación	Maletín plastico

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Extractores (27111712)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / AUTOMOCIÓN (08040504)

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a EXTRACTOR JUEGO UNIVERSAL PARA EXTRAER BUJES</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_5180_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_5180_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_5180_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_5180_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Desp_5180_2.psd</a>
pdf	<a href="#">manual MI5180 ES-EN</a>