



5156

8 424427 202823 >

EXTRACTOR UNIVERSAL FORZA DE INYECTORES

Referencia: 5156
EAN-13: 8424427202823
Marca: FORZA

- Versatilidad: Compatible con inyectores de diversas marcas como Bosch, Delphi y Siemens, lo que lo hace ideal para talleres que trabajan con múltiples tipos de vehículos.
- Durabilidad: Fabricado con materiales de alta calidad, asegura una larga vida útil, incluso bajo condiciones de trabajo intensivas.
- Ahorro de tiempo: Permite una extracción eficiente y segura de inyectores sin la necesidad de técnicas invasivas o destructivas.
- Seguridad: Reduce el riesgo de dañar componentes sensibles del motor durante el proceso de extracción, garantizando una reparación más segura.

Descripción general

El extractor universal de inyectores es una herramienta esencial para los profesionales del sector automotriz y talleres de reparación que necesitan retirar inyectores con precisión y seguridad.

Este juego master incluye una barra de impacto resistente, un conjunto de llaves especializadas y adaptadores roscados que permiten adaptarse a una amplia gama de inyectores, incluidos los modelos de Bosch, Delphi y Siemens.

Diseñado con materiales de alta calidad, este kit garantiza una durabilidad excepcional y un rendimiento óptimo en cada uso.

Además, el maletín de plástico robusto facilita el almacenamiento y transporte del equipo, protegiendo cada componente de posibles daños y asegurando que todo esté organizado y listo para su uso en cualquier momento.

Este conjunto es la solución perfecta para abordar la extracción de inyectores que pueden estar pegados o corroídos, minimizando el riesgo de dañar el inyector o el motor durante el proceso.

Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar el extractor, asegúrese de que el área alrededor del inyector esté limpia para evitar que la suciedad ingrese al motor.

Verifique que el adaptador roscado esté firmemente conectado al inyector antes de aplicar fuerza con la barra de impacto.

Aplique la barra de impacto de manera controlada para evitar dañar el inyector o los componentes circundantes.

Use siempre el tamaño correcto de la llave incluida para evitar deslizamientos o daño a la herramienta o al inyector.

Después de retirar el inyector, inspeccione tanto el inyector como el puerto en busca de daños o residuos que puedan afectar el rendimiento del motor.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie las herramientas después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad y residuos que puedan comprometer su funcionamiento.

Almacene las herramientas en su maletín de plástico original para protegerlas de daños físicos y corrosión.

Realice una revisión periódica de los adaptadores roscados y la barra de impacto para asegurarse de que no estén desgastados o dañados, reemplazando cualquier componente defectuoso para garantizar un rendimiento óptimo.

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg) 7,00

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	7,00
Producto empaquetado: largo (cm)	36,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00
Presentación	Maletin rojo

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 5156
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_2.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_3.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_4.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_5.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto 5156_6.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_5156_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_5156_2.psd
pdf	manual MI5156 ES-EN