



JUEGO UNIVERSAL FORZA HIDRÁULICO PARA EXTRAER BUJES

Referencia: 5180H
EAN-13: 8424427313024
Marca: FORZA

Apertura max: 153
Apertura min: 88

- Versatilidad en su uso: Al contar con adaptadores para diferentes configuraciones de tornillos y tamaños de bujes, es adecuado para una amplia gama de vehículos, lo que lo convierte en una herramienta imprescindible para cualquier taller mecánico.
- Facilidad de operación: Gracias a su sistema hidráulico, el proceso de extracción es más rápido y requiere menos esfuerzo físico, reduciendo la fatiga del operador y aumentando la productividad.
- Ahorro de tiempo: El sistema hidráulico permite realizar extracciones de manera más eficiente, lo que se traduce en menos tiempo invertido por tarea, aumentando la capacidad operativa del taller.
- Reducción del riesgo de daño: El control y la precisión del sistema hidráulico minimizan la posibilidad de dañar piezas circundantes durante la extracción, lo que preserva la integridad del vehículo y evita costos adicionales de reparación.

Descripción general

El Juego Universal Hidráulico para Extraer Bujes es una herramienta esencial para talleres mecánicos y aficionados avanzados, diseñada específicamente para facilitar la extracción de bujes de las ruedas y la retracción de la punta del palier de manera eficiente.

Este kit versátil incluye un husillo hidráulico central que permite realizar la extracción de bujes con mayor rapidez y menor esfuerzo físico, optimizando el tiempo de trabajo y garantizando resultados precisos.

El cuerpo del dispositivo está diseñado para adaptarse a configuraciones de 4, 5, 6 o 7 tornillos, lo que lo convierte en una herramienta universal apta para una amplia variedad de vehículos.

Además, el sistema hidráulico que incorpora permite aplicar la fuerza de manera uniforme y controlada, minimizando el riesgo de daños a las piezas circundantes y asegurando una extracción suave y segura.

Este juego incluye 8 juegos de adaptadores, que aseguran una compatibilidad total con diferentes tamaños y tipos de bujes, lo que incrementa su versatilidad y eficiencia en el uso diario.

La robustez de sus materiales y la precisión de su diseño lo hacen ideal tanto para trabajos rutinarios como para tareas más complejas.

Recomendaciones de uso

Asegúrese de seleccionar el adaptador adecuado para el tipo de buje y configuración de tornillos de su vehículo antes de iniciar la extracción.

Verifique que el husillo hidráulico esté correctamente alineado y centrado para asegurar una aplicación uniforme de la fuerza durante todo el proceso.

Utilice lubricante en el área de extracción para facilitar el proceso y reducir la fricción entre las piezas.

Realice la extracción de manera lenta y controlada, permitiendo que el sistema hidráulico haga su trabajo sin forzar el equipo.

Después de la extracción, revise las piezas circundantes para asegurarse de que no hayan sufrido daños durante el proceso.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpie regularmente el husillo hidráulico y los adaptadores después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad y asegurar un funcionamiento suave.

Lubrique las partes móviles del sistema hidráulico de acuerdo con las indicaciones del fabricante para mantener la eficiencia y prolongar la vida útil del equipo.
Inspeccione periódicamente el estado de los adaptadores y del cuerpo del equipo para detectar posibles desgastes o daños que puedan comprometer su funcionalidad y reemplácelos si es necesario.

Características

Apertura max	153
Apertura min	88

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	7,50
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,50

Enlaces

enlace	enlace web a EXTRACTOR DE BUJES HIDRAULICO 1
imagen alta resolución - PSD	Foto_5180_1.psd
imagen alta resolución - PSD	5180H foto 1.psd