



EXTRACTOR UNIVERSAL DE RÓTULAS FORZA 5686

Referencia: 5686
 EAN-13: 8424427042610
 Marca: FORZA

A- (Altura útil): 120
 Diámetro max. rótula: 36
 Diámetro min. rótula: 32

- Durabilidad: El uso de materiales robustos y la inclusión de una tuerca de bronce garantizan una larga vida útil, incluso bajo condiciones de uso intensivo.
- Versatilidad: Su diseño universal y ajustable permite su uso en una amplia gama de vehículos, adaptándose a diferentes tamaños de rótulas y tipos de suspensión.
- Reducción del esfuerzo físico: Gracias al diseño de la tuerca de bronce y la posición del tornillo, el usuario puede realizar el trabajo con menos esfuerzo, disminuyendo la fatiga y el riesgo de lesiones.
- Ahorro de tiempo y eficiencia: La capacidad de regular la altura del husillo y la facilidad de uso del mecanismo permiten completar las tareas de extracción de manera rápida y efectiva, optimizando el tiempo de trabajo.

Descripción general

El Extractor Universal de Rótulas 5686 es una herramienta especializada diseñada para facilitar la extracción de rótulas en diversos tipos de vehículos.

Este extractor se caracteriza por su diseño tipo palanca, que maximiza la eficiencia en el proceso de extracción, minimizando el esfuerzo requerido por el usuario.

Equipado con un husillo central ajustable, permite regular la altura de la herramienta para adaptarse a diferentes tamaños y tipos de rótulas, asegurando una aplicación precisa y sin daños a las piezas circundantes.

Además, cuenta con una tuerca de bronce que no solo reduce significativamente el esfuerzo necesario para el apriete, sino que también prolonga la vida útil del extractor al reducir el desgaste durante su uso.

La posición estratégica de la cabeza del tornillo hace que el proceso de apriete sea mucho más sencillo y ergonómico, permitiendo al usuario aplicar la fuerza necesaria de manera controlada y segura.

Fabricado con materiales de alta calidad, este extractor universal es una herramienta indispensable para talleres mecánicos y usuarios particulares que busquen realizar tareas de mantenimiento y reparación de vehículos de manera eficiente y con resultados profesionales.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de ajustar correctamente la altura del husillo central para que se adapte a la rótula específica antes de comenzar la extracción.

Verifica que la herramienta esté firmemente posicionada antes de aplicar fuerza, para evitar deslizamientos o daños.

Usa lubricante adecuado en el tornillo y la tuerca de bronce antes de cada uso para garantizar un movimiento suave.

Utiliza siempre equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, al operar el extractor.

No uses fuerza excesiva si la rótula no se extrae fácilmente; revisa la posición del extractor y ajusta si es necesario.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrica periódicamente las partes móviles, en especial el tornillo y la tuerca de bronce, para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del extractor.

Limpia la herramienta después de cada uso, eliminando polvo, grasa y cualquier residuo que pueda acumularse en las superficies de contacto.

Almacena el extractor en un lugar seco y limpio, preferiblemente en su caja o estuche, para evitar la exposición a la humedad y prevenir la corrosión de los componentes metálicos.

Características

| | |
|----------------------|-----|
| A- (Altura útil) | 120 |
| Diámetro max. rótula | 36 |
| Diámetro min. rótula | 32 |

Acabados

| | |
|----------|------------------------------------------------|
| Material | Aceros templados |
| Acabado | Cuerpo y palanca niquelado, husillos pavonados |

Certificaciones

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Garantía | Ilimitada por defecto de fabricación |
| Certificación | ISO 9001 & ISO 14004 |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 5,20 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 5,20 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 23,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 18,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 13,60 |
| 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 EXTRACTOR UNIVERSAL DE ROTULAS 5686 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_5686_1.psd |
| pdf | ISO 9001 |
| pdf | ISO14001 |
| pdf | manual MI5686 ES-EN |