

## EXTRACTOR UNIVERSAL DE RÓTULAS FORZA 5680



Referencia: 5680  
EAN-13: 8424427754551  
Marca: FORZA

Altura: 50  
Diámetro max. rótula: 22  
Diámetro min. rótula: 18



- Diseño compacto: Su cuerpo rebajado permite el acceso a espacios muy pequeños, ideal para vehículos con diseños complejos o con componentes de suspensión y dirección de difícil acceso.
- Ajuste de altura: El husillo central regulable ofrece flexibilidad y precisión al adaptarse a diferentes tipos de rótulas, permitiendo un uso universal en diversas aplicaciones automotrices.
- Mayor eficiencia en el trabajo: Con el Extractor Universal de Rótulas 5680, el usuario puede realizar extracciones de rótulas de manera más rápida y segura, ahorrando tiempo en las reparaciones.
- Reducción de riesgos de daños: Su diseño y funcionalidad minimizan el riesgo de dañar otras piezas del vehículo durante la extracción, lo que se traduce en menores costos de reparación y mayor satisfacción del cliente.

### Descripción general

El Extractor Universal de Rótulas 5680 es una herramienta diseñada específicamente para la extracción segura y eficiente de rótulas en sistemas de suspensión y dirección de vehículos.

Este extractor de tipo palanca cuenta con un diseño innovador que facilita su uso en espacios reducidos gracias a su cuerpo rebajado.

Esta característica permite a los técnicos y mecánicos trabajar en áreas confinadas sin comprometer la eficiencia o la seguridad.

Además, incorpora un husillo central que permite regular la altura del extractor, ofreciendo una mayor versatilidad al usuario al adaptarse a diferentes tamaños y tipos de rótulas.

Este extractor es una herramienta indispensable en cualquier taller automotriz, asegurando que el proceso de extracción de rótulas sea rápido, preciso y sin riesgos de dañar otras partes del vehículo.

### Recomendaciones de uso:

Antes de usar, asegúrate de que el extractor esté bien ajustado a la rótula que vas a extraer para evitar deslizamientos o fallos en la operación.

Siempre verifica que el husillo central esté correctamente ajustado a la altura necesaria antes de aplicar fuerza. Utiliza la herramienta en superficies planas y estables para evitar accidentes o errores durante el proceso de extracción.

Aplica una presión uniforme al husillo central para garantizar una extracción suave y sin contratiempos.

Después de cada uso, limpia el extractor para eliminar residuos de grasa o suciedad que puedan afectar su funcionamiento en el futuro.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrica regularmente el husillo central para mantener su suavidad y precisión en el ajuste de altura.

Inspecciona periódicamente el extractor en busca de signos de desgaste o daño, especialmente en el cuerpo rebajado y el husillo central.

Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro para evitar la oxidación o deterioro del material, asegurando así su durabilidad y eficacia en el tiempo.

### Características

Altura	50
Diámetro max. rótula	22
Diámetro min. rótula	18

### Acabados

Material	Aceros templados
Acabado	Cuerpo y palanca niquelado, husillos pavonados

### Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14003

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	8,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,60
Presentación	Caja de cartón forza

### 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	<a href="#">enlace web a EXTRACTOR UNIVERSAL DE ROTULAS 5680</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_5680_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_5680_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_5680_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_5680_3.psd</a>
pdf	<a href="#">manual MI5680 ES-EN</a>
video	<a href="#">video a EXTRACTOR UNIVERSAL DE RÓTULAS 5680 FORZA</a>