



SEPARADOR HIDRÁULICO JUNTAS ESFÉRICAS 10080706K

DESCRIPCIÓN

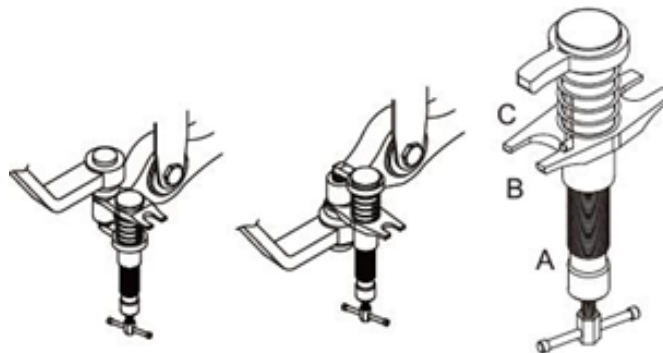
Herramienta ideal para realizar la separación de la rótula en el sistema de suspensión de diferentes vehículos livianos o automóviles, con esta herramienta por su fabricación puedes realizar una el proceso de cambio de la rótula de una manera profesional, rápida y sencilla sin dallar la tijera o suspensión y facilitar la labor del operario, ayudando a ahorrar tiempo en el proceso, de igual manera puedes mejorar tu productividad realizando procesos en menos tiempo y aumentar tus ingresos.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

CARACTERÍSTICAS

- El diseño especial y la función para desmontar la rótula en los turismos.
- Ambas herramientas pueden cambiar de posición en áreas estrechas de la suspensión de la rueda.
- La abertura de la mandíbula también se puede girar para adaptarse tamaño de la rótula.
- Fuerza de cabina: 7 ton.
- Apertura de la mandíbula: 25, 32 mm.
- Rango de ajuste: 60 ~ 72 mm.



Nombre Cliente: _____ Nit: _____ Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas – Risaralda – Colombia – Email: soporte@tecnotalleres.com