



## ADAPTADOR UNIVERSAL PARA EXTRAER BRAZO AXIAL **835-8319B**

### DESCRIPCIÓN

Herramienta ideal para realizar la extracción e instalación de los brazos axiales de diferentes vehículos, con esta herramienta por su fabricación puedes realizar una el proceso de cambio del brazo axial de manera profesional, rápida y sencilla sin hacer desarmes innecesarios ya que permite introducir la varilla del brazo y llegar hasta la rosta de sujeción para realizar la torsión 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

- Para aflojar y apretar las varillas de unión que está unida a la junta axial y se fija al aflojar o apretar rodillos dentados montados excéntricamente.
- Pequeñas dimensiones para espacios reducidos adecuados para el diámetro de la junta axial 33-42 mm.
- Perfil de accionamiento Cuadrado interno Tamaño del perfil de accionamiento.
- Tamaño del perfil de accionamiento de 2", métrico 12,5 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