



## SET DE SERVICIO PARA SISTEMA DE TPMS **741-TPMS02**

### DESCRIPCIÓN

Herramienta ideal para realizar la instalación y extracción de los sensores TPMS, con esta herramienta puedes garantizar un proceso profesional ya que consta de laves de torque, destornilladores, válvulas internas, esto con el fin de garantizar el montaje adecuado de estos sensores y así realizar un proceso profesional, rápido y sencillo y así 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.

### CARACTERÍSTICAS

- Mango en T de 1/4 "
- Destornillador con mango en T de 1/4 "175 mm
- Herramienta dinamométrica para conjunto de válvula y sensor 0.5-3.5Nm
- Herramienta de torsión para el conjunto de válvula y sensor 3.5-9.0Nm
- Conductor de férula de 2 mm • Portabrocas de 150 mm
- Zócalo 11 mm
- Zócalo 12 mm
- Bit Socket T10
- Bit Socket T15
- Bit Socket T20
- Herramienta de extracción de la válvula del neumático
- Herramienta de inserción de la válvula de torsión 0.25Nm
- Herramienta de inserción de la válvula de torque 0.4Nm

Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño



Nombre Cliente: \_\_\_\_\_ Nit: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

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