|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Título componente** | **Acordeón** | |
| **Título** | *Instalación de los semiejes homocinéticos* | |
| **Texto descriptivo** | Los componentes clave en la instalación son: | |
| **Título** | **Texto** | **Imagen de referencia (opcional)** |
| **Punta externa del sistema homocinético** | Se convierte en la punta del eje de la rueda y permite la transmisión del movimiento. |  |
| **Rodamientos de la punta** | Facilitan el giro del eje de propulsión junto con la manzana y la rueda. |  |
| **Rodamiento de doble pista de bolas** | Comúnmente utilizado para garantizar un giro estable y firme. |  |
| **Sector estriado o sistema de chaveta guía** | Asegura que el eje de propulsión gire en conjunto con la manzana de la rueda. |  |
| **Tuerca ajustada con torque establecido** | Garantiza la fijación del sistema según los parámetros mecánicos. |  |