

2014 Audi A4 Sedan (8K2) L4-2.0L Turbo (CAED)

Vehículo > Dirección y suspensión > Suspensión > Barra estabilizadora > Servicio y reparación > Extracción y reemplazo > Suspensión delantera

## BARRA ESTABILIZADORA, EXTRACCIÓN E INSTALACIÓN

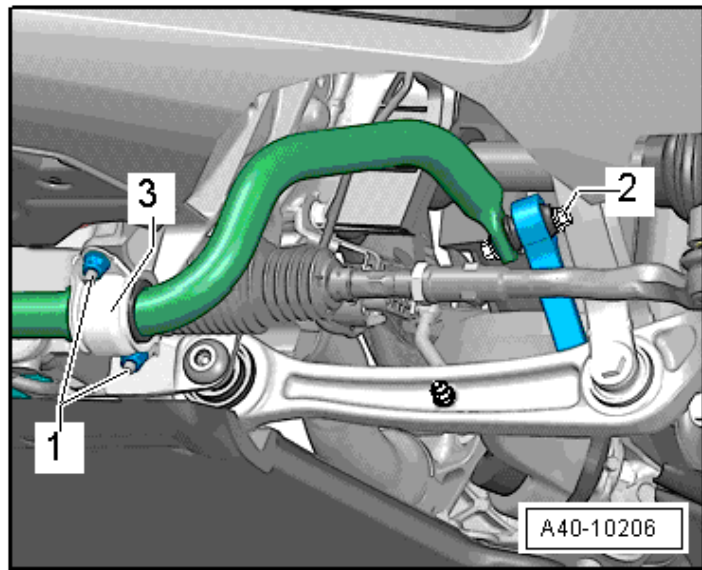
### Barra estabilizadora , extracción e instalación

- ◆ Llave dinamométrica 1332 40-200 Nm -VAG1332-
- ◆ Llave dinamométrica 1331 5-50 Nm -VAG1331-

#### Eliminando

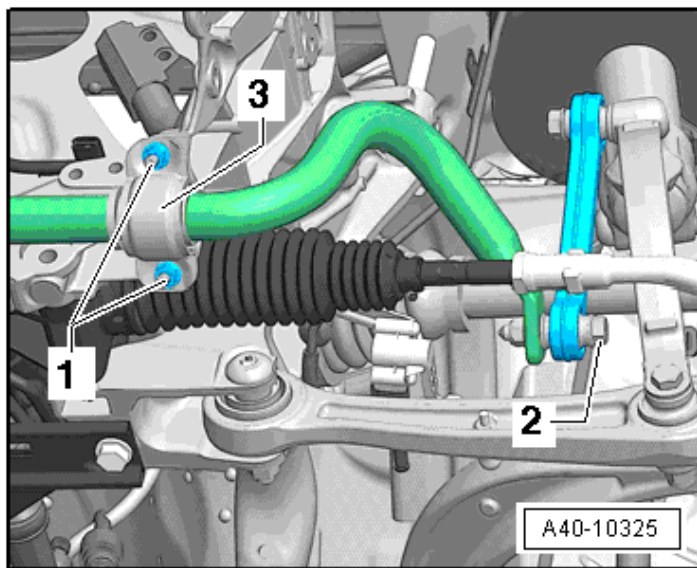
- Retire el aislamiento acústico. Consulte → 66 - Exterior de la carrocería - Aislamiento acústico; Resumen - Aislamiento acústico.

#### A5 Hasta agosto de 2007



- Desconecte los conectores izquierdo y derecho -2- .
- Retire las tuercas izquierda y derecha -1- y retire las abrazaderas -3- .
- Retire la barra estabilizadora.

#### A4/A5 a partir de septiembre de 2007



- Desconecte los conectores izquierdo y derecho -2- .
- Retire las tuercas izquierda y derecha -1- y retire las abrazaderas -3- .
- Retire la barra estabilizadora.

## Instalación

La instalación es el proceso inverso al desmontaje, con especial atención a lo siguiente:

Especificaciones de apriete. Consulte → Descripción general - Subchasis .

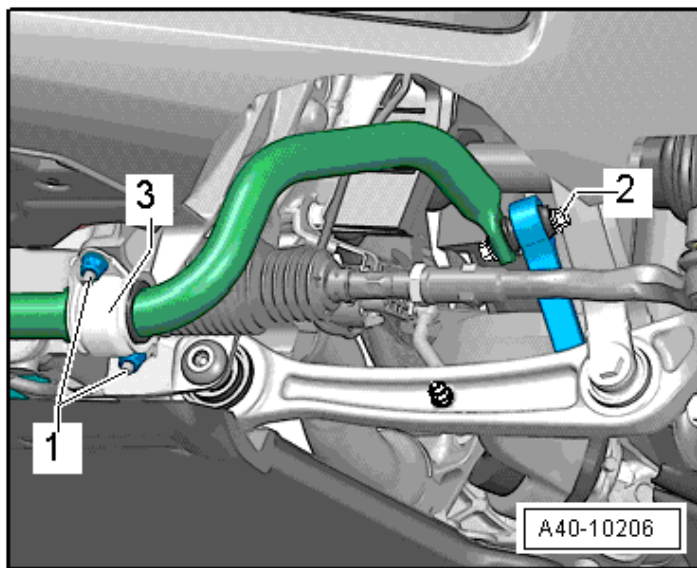


- ◆ Los bujes de goma adheridos solo pueden girarse con cierta precisión. Apriete los tornillos de la suspensión únicamente cuando el vehículo esté en posición de marcha o de control.
- ◆ Elevación del cojinete de rueda a la posición de peso en vacío. Consulte → Cojinete de rueda en Peso en vacío, Elevación de vehículos con resorte helicoidal, eje delantero .



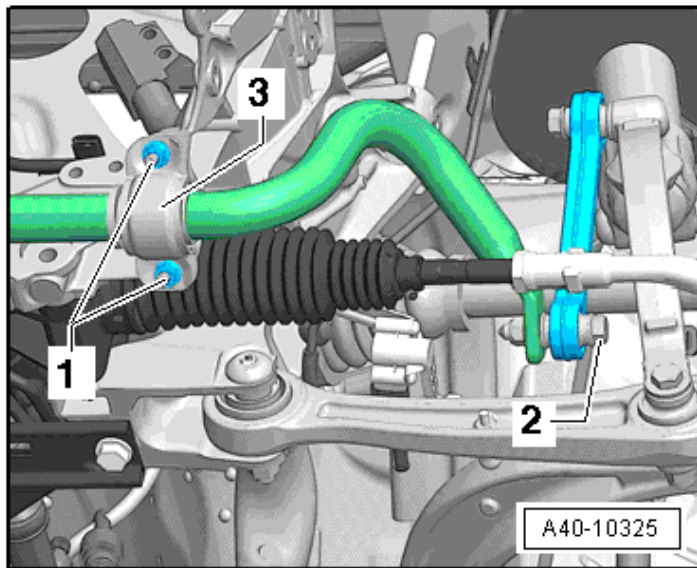
- ◆ Si reemplaza el estabilizador, tenga en cuenta la versión del chasis.
- ◆ El estabilizador y el soporte deben estar libres de grasa.
- ◆ Instale la abertura del buje de goma en la dirección de la superficie de contacto del bastidor auxiliar .

A5 hasta agosto de 2007



- Coloque las tuercas -1- pero no las apriete.
- Instale las conexiones roscadas izquierda y derecha -2- pero no las apriete.
- Elevación del cojinete de rueda a la posición de peso en vacío. Consulte → Cojinete de rueda en Peso en vacío, Elevación de vehículos con resorte helicoidal, eje delantero .
- Apretar las conexiones -1 y 2- .

#### A4/A5 a partir de septiembre de 2007



- Coloque las tuercas -1- pero no las apriete.
- Instale las conexiones roscadas izquierda y derecha -2- pero no las apriete.
- Elevación del cojinete de rueda a la posición de peso en vacío. Consulte → Cojinete de rueda en Peso en vacío, Elevación de vehículos con resorte helicoidal, eje delantero .

- Apretar las conexiones -1 y 2- .