

Volkswagen Jetta Sedán 2015 (163) L4-2.0L DSL Turbo (CVCA)

Vehículo > Dirección y suspensión > Suspensión > Amortiguador > Servicio y reparación >
Procedimientos > Suspensión delantera

AMORTIGUADOR DE SUSPENSIÓN, MANTENIMIENTO

Amortiguador de suspensión , mantenimiento

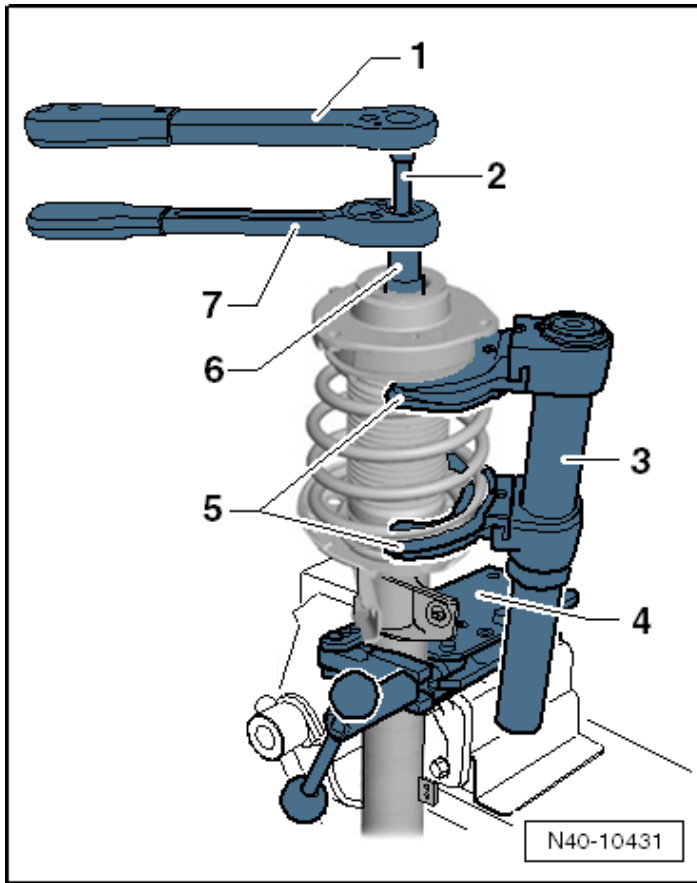
- ◆ Llave dinamométrica 1332 40-200 Nm -VAG1332-
- ◆ Kit compresor de resorte - Tensor de resorte -VAG1752/1-
- ◆ Kit de compresor de resorte - Retenedor de resorte con insertos -VAG1752/4-
- ◆ Kit compresor de resortes - Bloque de sujeción del puntal -VAG1752/20-
- ◆ Juego de amortiguadores -T10001-
- ◆ Trinquete (disponible comercialmente)

Procedimiento

- Retire el puntal de suspensión. Consulte → Desmontaje .

Resorte helicoidal , extracción

- Sujete el -VAG1752/20- -4- en un tornillo de banco.



- Apretar el soporte de suspensión en el -VAG1752/20- -4- .
- Pretensar el muelle helicoidal con la ayuda de -VAG1752/1- hasta que el cojinete de bolas de ranura axial superior quede libre.

1 - -VAG1332-

2 - -T10001/8-

3 - -VAG1752/1-

4 - -VAG1752/20-

5 - -VAG1752/4-

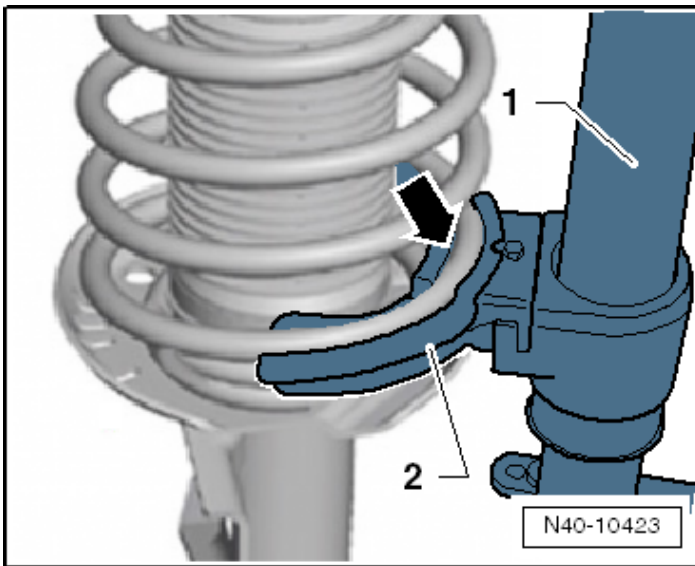
6 - -T10001/5-

7 - -T10001/11-



¡Primero precargue el resorte lo suficiente para que se alivie la tensión en la placa del resorte superior!

- Asegúrese de que el resorte helicoidal encaje correctamente dentro de la -VAG1752/4- -flecha- .

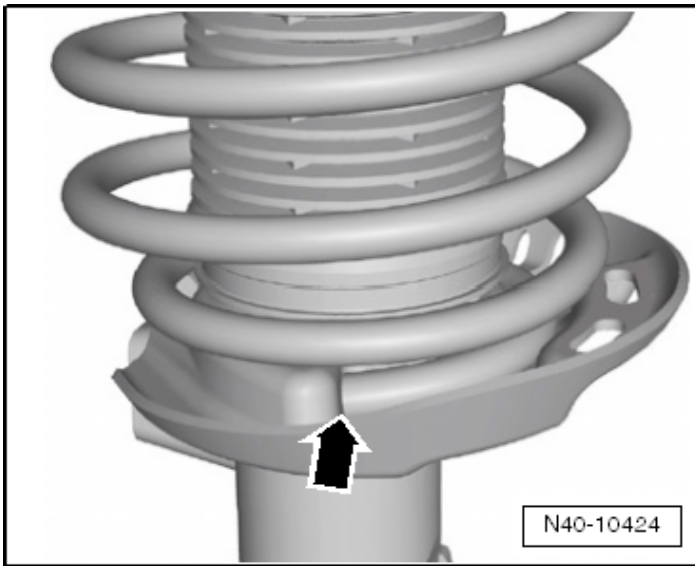


- Retire la tuerca hexagonal del vástago del pistón.
- Retire los componentes individuales del soporte de suspensión y del muelle helicoidal con la herramienta -VAG1752/1- .

Instalación del resorte helicoidal

- Coloque el resorte helicoidal con -VAG1752/1- en la arandela de resorte inferior.

El extremo de la bobina del resorte debe reposar contra el tope -flecha- .



- Apriete la nueva tuerca hexagonal al vástago del pistón.
- Aliviar la tensión del -VAG1752/1- y retirarlo del muelle helicoidal.
- Instale el puntal de suspensión. Consulte → Instalación .

Especificaciones de apriete

- ◆ Consulte → Descripción general: puntal de suspensión y brazo de control superior