

2020 Volkswagen Polo (603) (MÉXICO) L4-1.6L (CLSA)

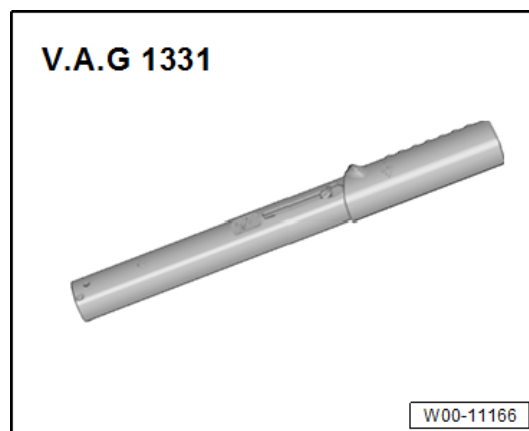
Vehículo > Frenos y control de tracción > Sistema hidráulico > Pinza de freno > Servicio y reparación > Extracción y reemplazo > Frenos traseros

Con licencia de VOLKSWAGEN AG

Desmontaje e instalación de pinzas de freno , frenos de disco

Se requieren herramientas especiales y equipos de taller.

◆ Llave dinamométrica -VAG 1331-



Depresor del pedal de freno -VAG



1869/2-

◆ Bujías -1H0 698 311 A-

Eliminando

Este procedimiento sólo es relevante cuando se reemplaza o repara la pinza de freno.



- Quitar las ruedas.
- Desconecte el cable del freno de mano de la palanca de la pinza de freno.
- Comprima ambas orejetas de bloqueo juntas y luego saque el cable del freno de mano del soporte en la pinza de freno.
- Conecte la manguera de la botella de purga a la válvula de purga de la pinza de freno y abra la válvula de purga.

- Aplicar el depresor del pedal de freno -VAG 1869/2-.
- Cierre la válvula de purga y retire la botella de purga.
- Desatornille la manguera de freno de la pinza de freno.
- Selle inmediatamente la línea de freno y el orificio roscado con tapones de sellado -1H0 698 311 A-.
- Desatornille ambos pernos de fijación de la pinza de freno, sujetando el pasador guía.
- Retire la pinza de freno del soporte del freno.

Instalación

- El pistón se presiona hacia atrás.

Las pastillas de freno están

- colocadas sobre el soporte del freno.
- Asegure la pinza de freno al soporte del freno con pernos autoblocantes nuevos.
- Atornillar la línea de freno a la pinza de freno.
- Purgar el sistema de frenos → Capítulo .
- Empuje el cable del freno de mano en el soporte de la pinza de freno hasta que ambas orejetas de bloqueo enganchen.
- Presione hacia abajo la palanca del freno de mano y conecte el cable del freno de mano a la palanca del freno de mano.
- Ajustar el freno de mano → Capítulo .

- Instalar ruedas.



Nota

Presione firmemente el pedal del freno varias veces con el vehículo parado para que las pastillas de freno queden correctamente asentadas en su posición normal de funcionamiento.

- ◆ Compruebe el nivel del líquido de frenos .

Ajustes de par

- ◆ → Capítulo „Resumen de montaje: freno trasero, freno de disco“

Pernos de rueda

→ Tren de rodaje, ejes, dirección; Gr. rep. 44; Ruedas, neumáticos; Par de

- ◆ apriete especificado para los tornillos de las ruedas

.