

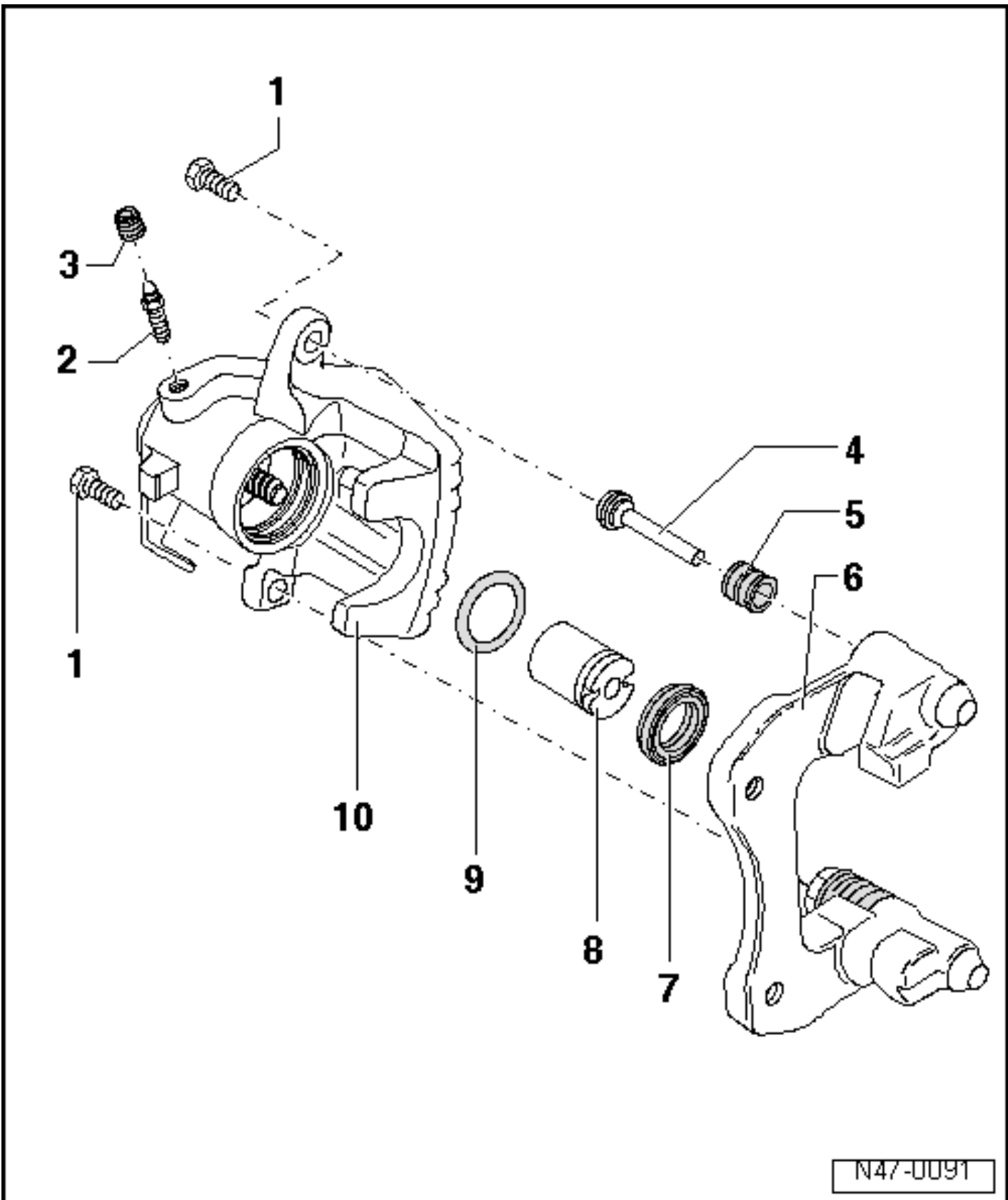
2020 Volkswagen Polo (603) (MÉXICO) L4-1.6L (CLSA)

Vehículo > Frenos y control de tracción > Sistema hidráulico > Pinza de freno > Ubicaciones > Componentes > Frenos traseros

Con licencia de VOLKSWAGEN AG

Descripción general del montaje: pinza de freno trasera

- ◆ Instale el kit de reparación completo durante el servicio.
- ◆ Las pinzas de freno nuevas se llenan con líquido de frenos y se purgan previamente.
- ◆ Aplicar una fina capa de grasa de litio -G 052 150 A2- al cilindro de freno, al pistón y al sello.
- ◆ Cuando se realizan reparaciones, es imprescindible purgar adecuadamente las pinzas de freno (sin pastillas de freno) antes de instalarlas en el vehículo → Anchor .



1 - Perno hexagonal

autoblocante

- Al aflojar o apretar, sujeté con fuerza el pasador guía.
- Renovar después de la eliminación
- 35 Nm

2 - válvula de purga

- Antes de atornillar, engrasar la rosca con una fina capa de grasa de litio -G 052 150 A2-
- 10 Nm

3 - Tapa antipolvo

4 - Pasador guía

- Engrase antes de colocar la tapa protectora.

5 - Tapa protectora

- Coloque sobre el portafreno y el pasador guía.

6 - Portador de freno

- Con pasadores guía y tapa protectora.
- Se suministra como pieza original, ensamblada con suficiente grasa en los pasadores guía.

- Si las tapas protectoras o los pasadores guía están dañados, instale el kit de reparación. Utilice el sobre de lubricante incluido para lubricar los pasadores guía.

7 - Tapa protectora

- Tire de manera que el labio de sellado exterior quede sobre el pistón.

8 - Pistón

- Con mecanismo de ajuste automático
- Desmontaje e instalación → Capítulo
- Aplique una capa fina de grasa de litio -G 052 150 A2- al pistón.

9 - Sello

- Desmontaje e instalación → Capítulo

10 - pinza de freno

- Con palanca de cable de freno de mano
- Si hay una fuga en la palanca del cable del freno de mano, reemplace la pinza de freno.
- Después del trabajo de reparación, purgue previamente la pinza de freno → Anclaje .