

强制：遵守安全和清洁建议 

1. 在所有情况下更换部件

名称	数量
螺栓 (前制动钳) (一侧)	1

2. 工具

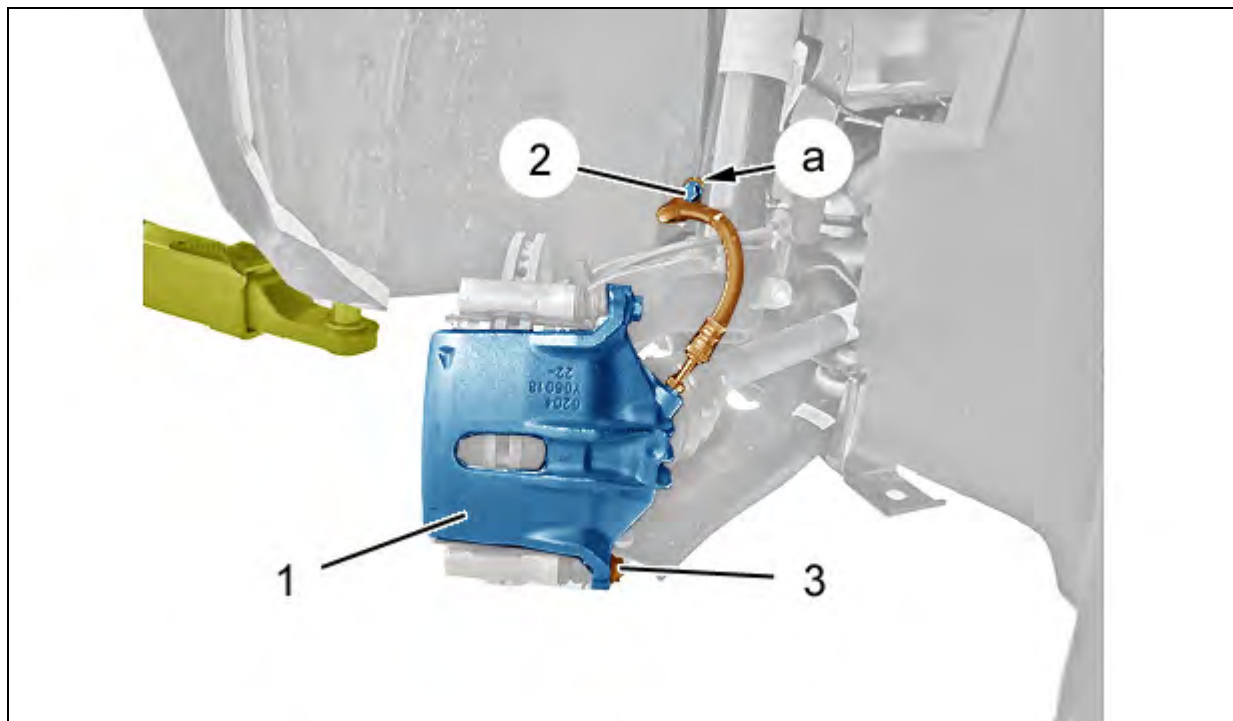
设备：FACOM D.60A钳子类型.

3. 拆卸

警告：如果制动液储液罐内的油液处于最高液位，则拆下其过滤器，并利用干净的注射器排放储液罐中的部分制动液，以免制动液溢出。

举升车辆，使前轮离地.

拆下前车轮.



图：B3FG2V0D

拆下螺栓(2).

松脱制动软管 (在 "a" 处).

拆下螺栓(3).

警告：注意不要扭曲制动软管.

向上倾斜制动钳(1).

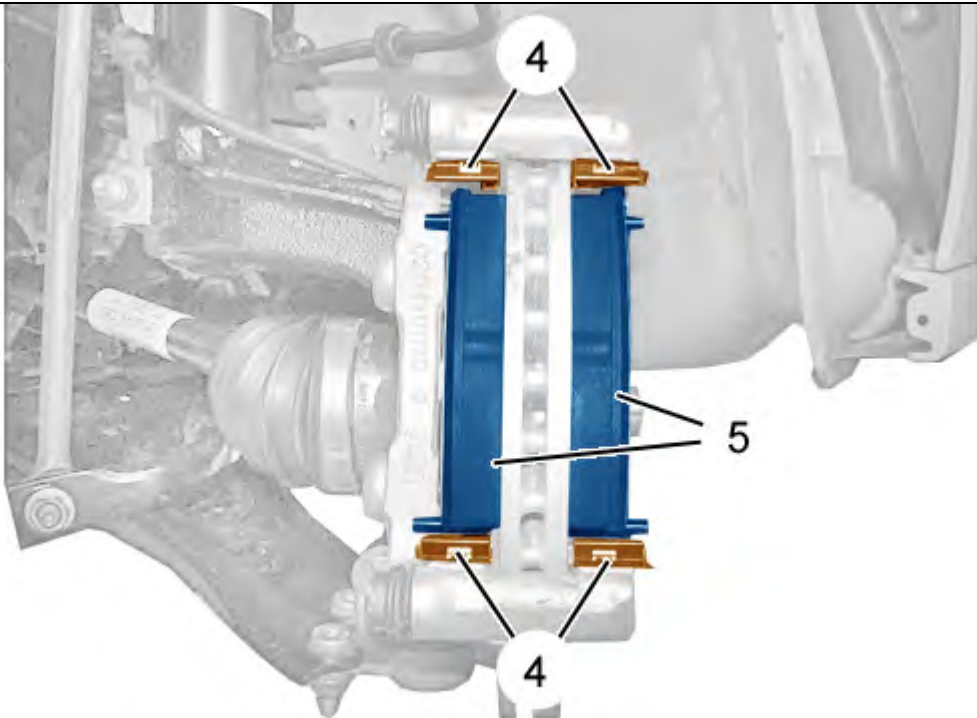


图 : B3FG2UZD

警告 : 将垫片插入工具和垫片之间 , 以便将活塞完全推回到外壳中 .

将活塞推回 ; 使用FACOM D.60A钳 .

拆卸 :

- 制动衬块 (5)
- 隔音垫(4)

备注 : 检查制动液液位 .

4. 清洁

强制 : 不要用压缩空气来清洁制动系统 .

4.1. 方法1

使用被批准的制动器清洁产品清洁制动盘和制动器 .

可干燥和排空 .

用纸巾擦净 .

4.2. 第2种可能

使用制造商认可的除尘设备 .

5. 检查

目视检查 :

- 活塞 周围的密封件
- 保护套是否完好无损 , 而且正确地调整过
- 制动盘磨损 **i**

更换任何有故障的零部件 .

警告 : 制动块上不能有油脂、机油或者润滑油 .

6. 重新安装

警告 : 遵守规定的拧紧扭矩值 .

拧紧扭矩：

- 制动系统 
- 车轮 

重新安装：

- 隔音垫(4)
- 制动衬块 (5)
- 制动钳(1)
- 新的预涂螺栓 (3)

固定制动软管 (在"a"处).

重新安装：

- 螺栓(2)
- 前轮
- 使车辆着地

强制：驾驶前，在发动机运行状态下踩几次制动器.

检查制动器的操作.

备注：在执行加注操作期间，制动液储罐盖和滤清器必须放在附近某个平整、清洁的表面.

检查制动液液位，添加至最高液位标记处.