

**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
螺母 (总泵)	2

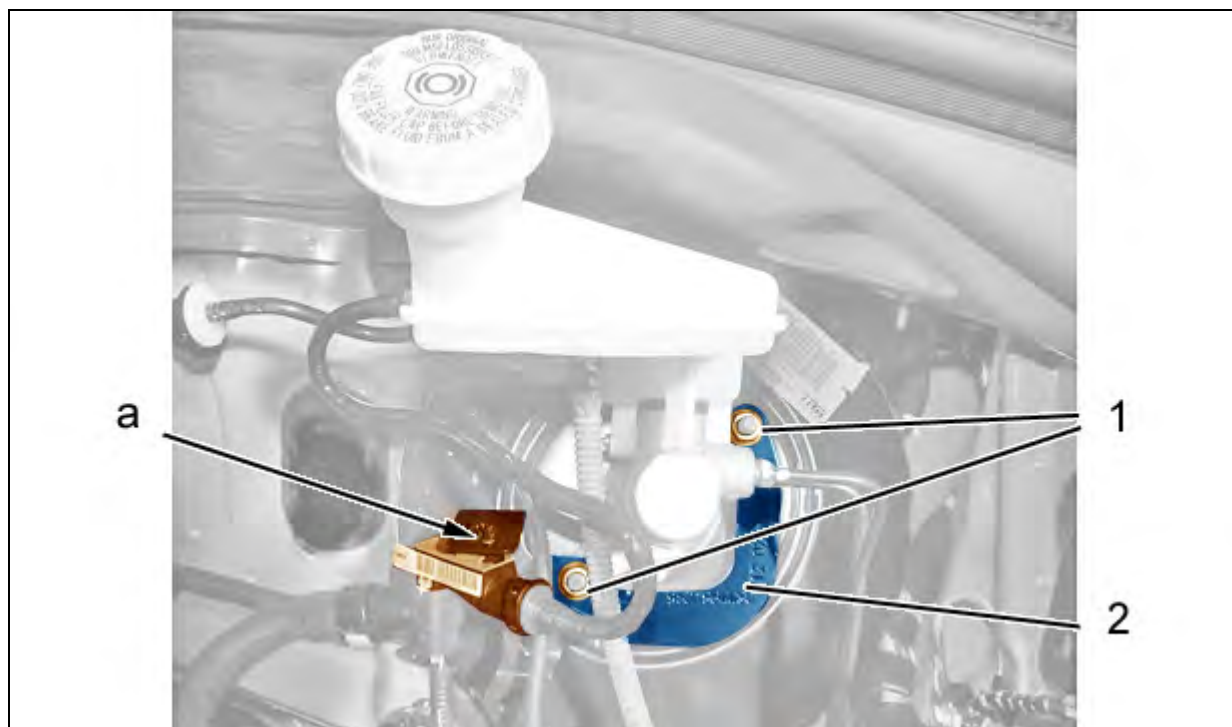
## 2. 补充操作

将车辆放置在举升机上.

**警告：**当执行操作时，不要让任何杂质进入液压回路. 不遵守清洁度的要求会导致制动系统被污染和故障.

尽可能排空制动液储液罐 (如有必要,使用专用抽吸器).

## 3. 拆卸 (汽油车)



图：B3FG2FQD

松开真空传感器 (在"a"处).

拆卸：

- 2螺母 (1)
- 支架 (2)

## 4. 拆卸 (续)

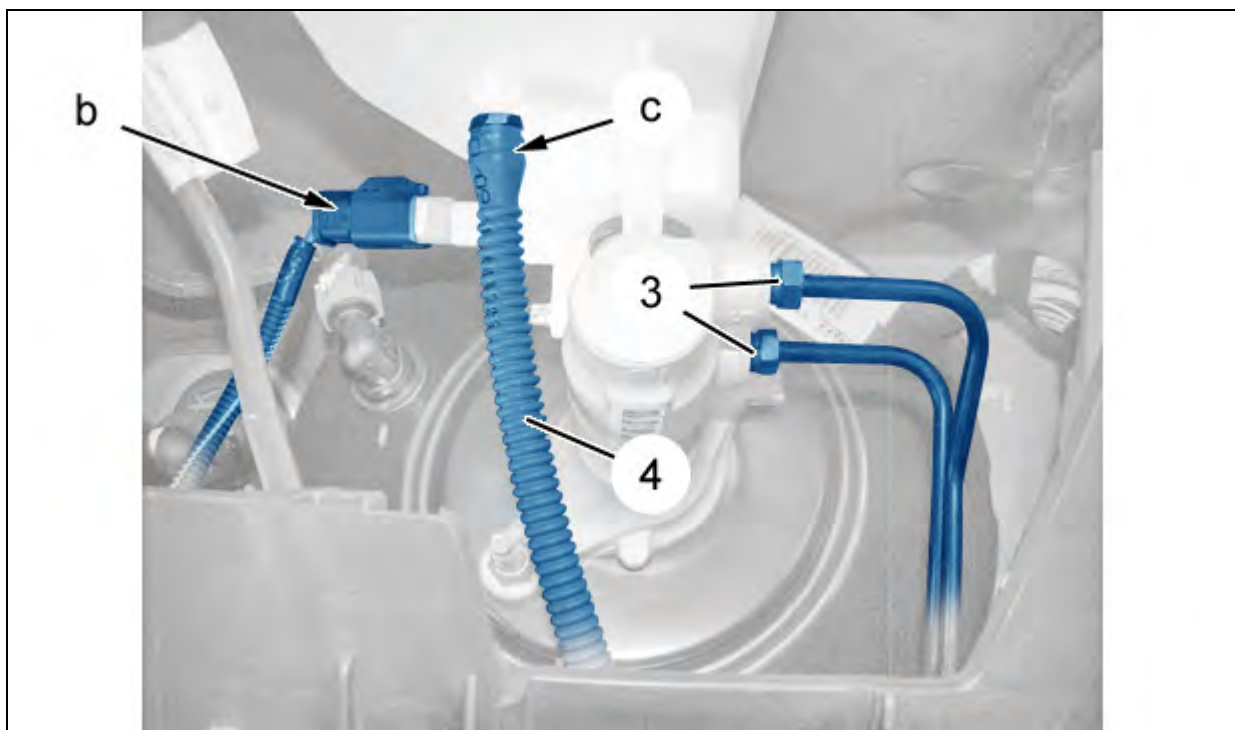


图 : B3FG2FRD

**警告：**准备制动液流动. 保护主缸下面的部件，以防滴上制动液.

**警告：**用保护塞堵住开口.

断开：

- 液压管接头 (3)
- 离合器主缸供油管(4) (在"c"处) (手动变速箱)

断开制动液液位传感器接头(在 "b" 处).

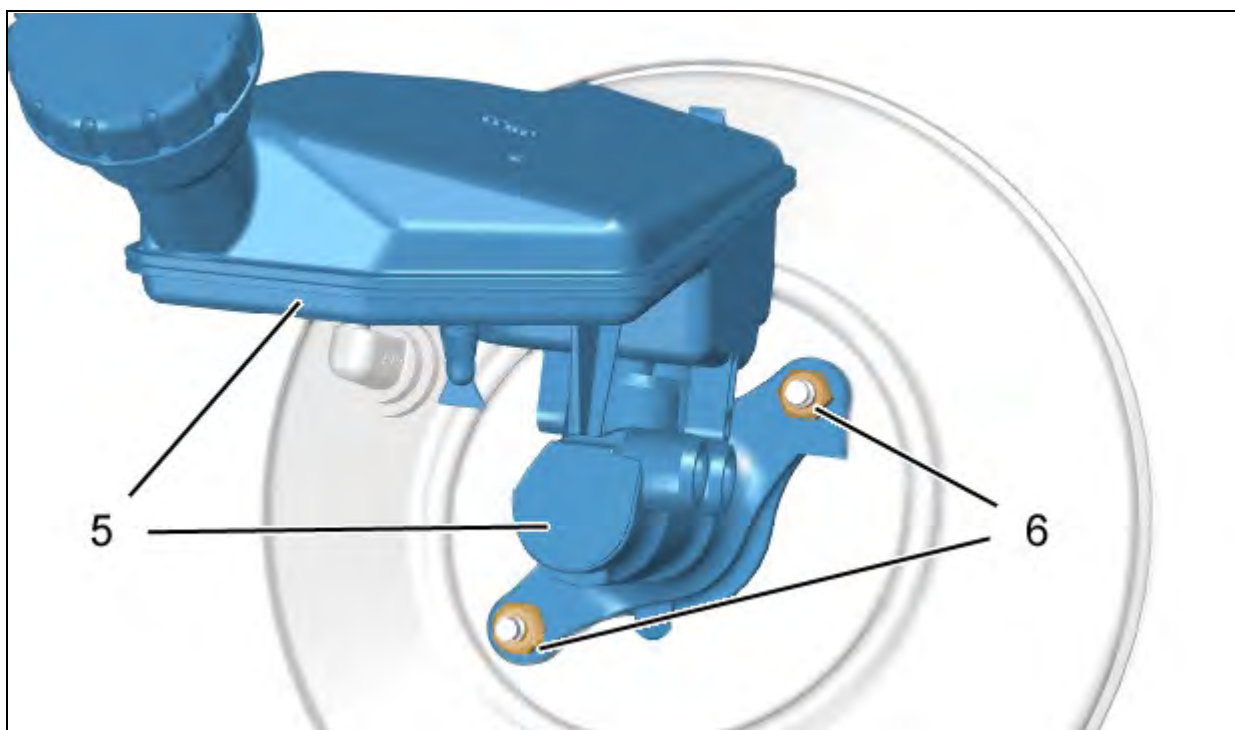


图 : B3FG2FSD

拆卸：

- 螺母 (6)
- 主缸和制动液储液罐(5)总成

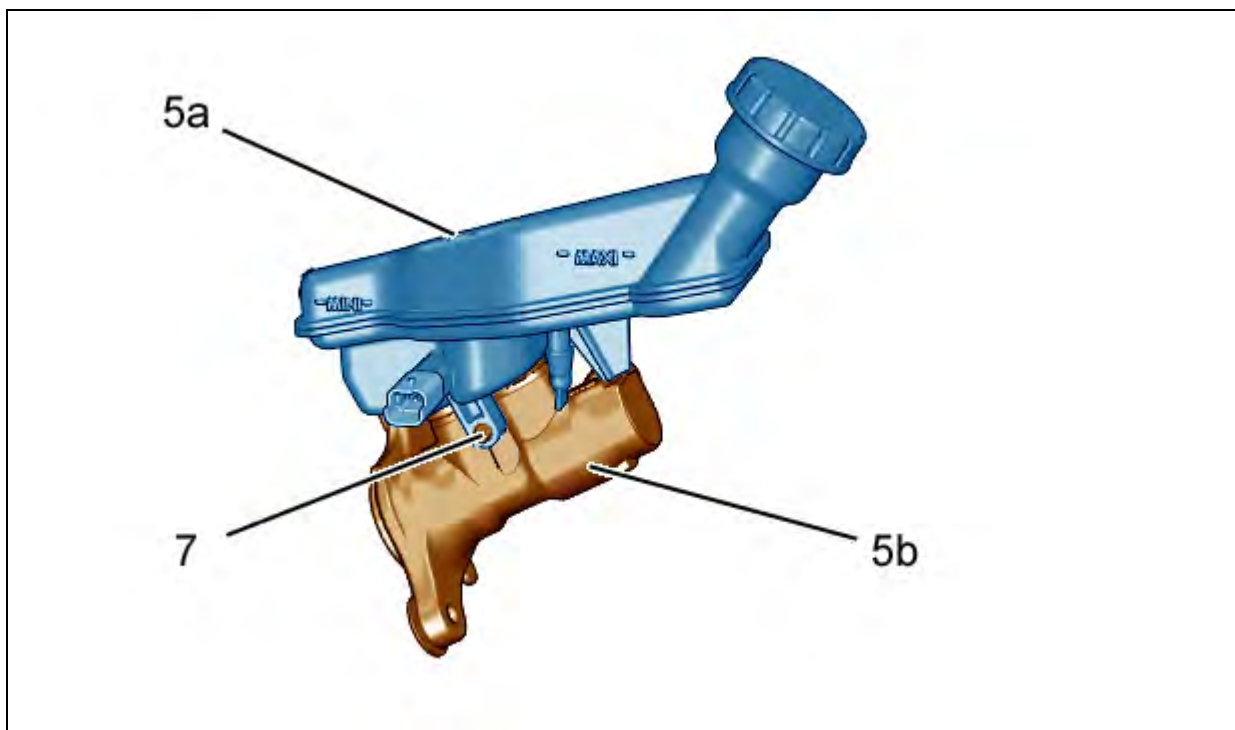


图 : B3FG2NID

拆下轴(7).  
从主缸 (5b) 上拆卸制动液储液罐 (5a).

**备注：**用保护塞堵住开口。

## 5. 重新安装

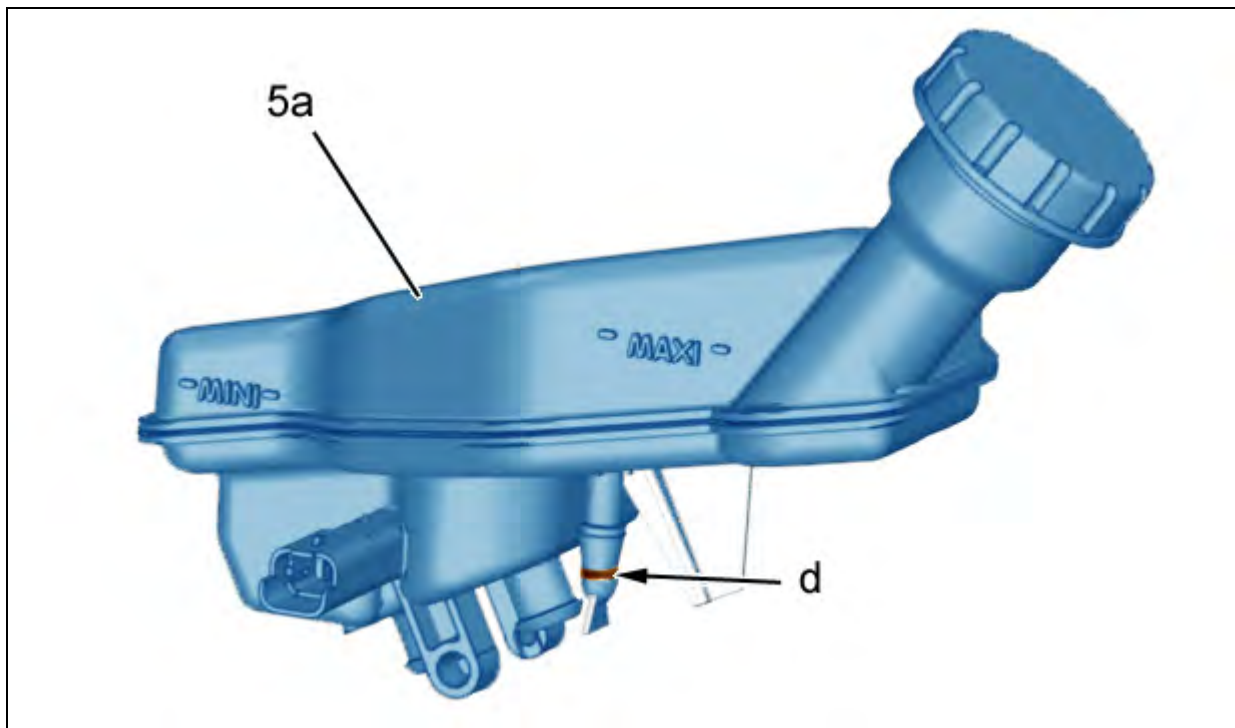


图 : B3FG2NJD

**警告：**对于装备手动变速箱的车辆，如果更换制动液储液罐(5a)，切断槽内液压离合器回路的供油管 (在"d"处)；使用清洁且锋利的剪钳。

重新安装：

- 制动液储液罐 (5a) 到主缸(5b)上
- 轴(7)
- 主缸和制动液储液罐(5)总成

- 螺母 (6)

连接制动液液位传感器接头 (在"b"处).

拆下清洁塞.

连接：

- 离合器主缸供油管(4) (在"c"处) (手动变速箱)
- 液压管接头 (3)

## 6. 重新安装 (汽油车)

重新安装：

- 支架 (2)
- 2螺母 (1)

紧固真空传感器 (在"a"处).

## 7. 补充操作

**警告：** 重新连接附件蓄电池后执行所需操作.

排干离合器液压回路 (手动变速箱).