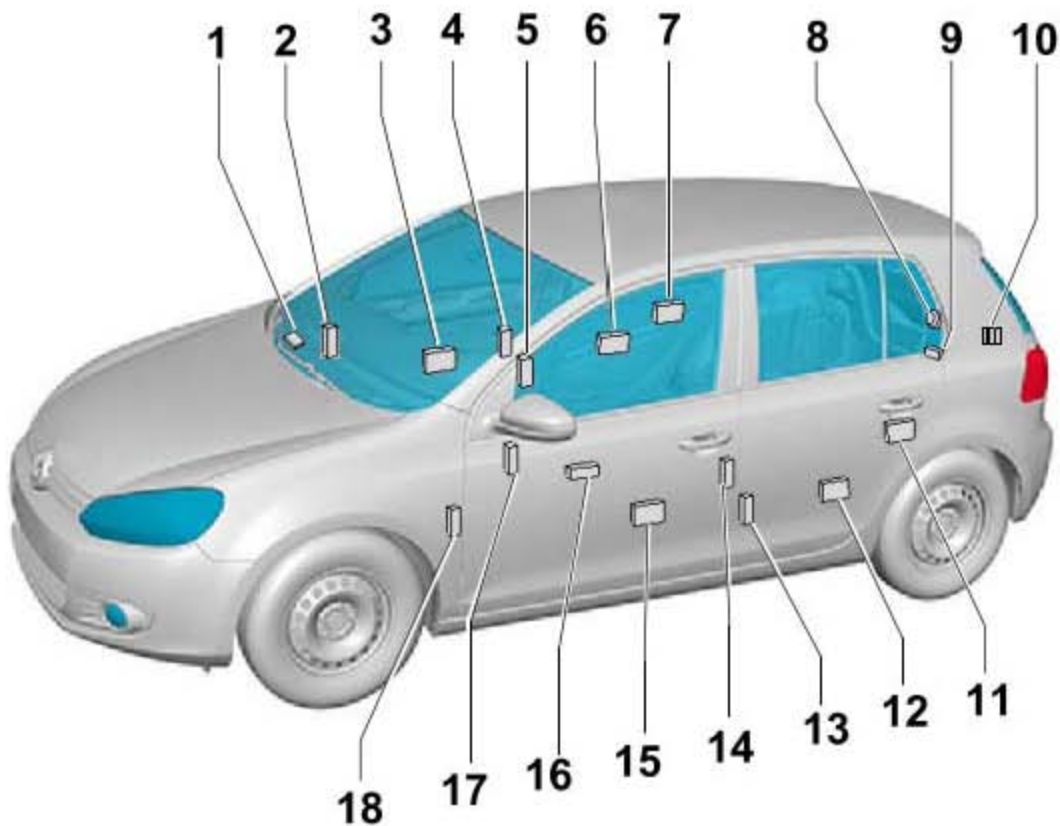


81. 中央门锁

81.1 中央门锁部件的安装位置一览



- 1). 舒适系统中央控制单元 -J393-
 - ◆ 安装位置 : 在前排乘员侧仪表板下方, 手套箱的后部
- 2). 插头连接
 - ◆ 安装位置 : 右侧 A 柱
 - ◆ 松开车柱上的橡胶防尘套, 脱开插头连接
- 3). 右前车门控制单元 -J 387-
 - ◆ 集成在车窗升降器马达中
- 4). 右前车门锁
 - ◆ 车门锁固定在车门内板上
 - ◆ 电控中央门锁集成在车门锁中
- 5). 插头连接

- ◆ 安装位置：右侧 B 柱
 - ◆ 松开车柱上的橡胶防尘套，脱开插头连接
- 6). 右后车门控制单元 -J 389-
 - ◆ 集成在车窗升降器马达中

7). 右后车门锁
 - ◆ 车门锁固定在车门内板上
 - ◆ 电控中央门锁集成在车门锁中

8). 带按钮的解锁装置
 - ◆ 安装位置：在行李箱盖中

9). 行李箱盖锁
 - ◆ 安装位置：旋紧在行李箱盖上

10). 左侧行李箱盖插头连接
 - ◆ 安装位置：C 柱饰板后侧

11). 左后车门锁
 - ◆ 车门锁固定在车门内板上
 - ◆ 电控中央门锁集成在车门锁中

12). 左后车门控制单元 -J388-
 - ◆ 集成在车窗升降器马达中

13). 插头连接
 - ◆ 安装位置：左侧 B 柱
 - ◆ 松开车柱上的橡胶防尘套，脱开插头连接

14). 左前车门锁
 - ◆ 车门锁固定在车门内板上
 - ◆ 电控中央门锁集成在车门锁中

15). 左前车门控制单元 -J386-
 - ◆ 集成在车窗升降器马达中

16). 车窗升降器中央开关
 - ◆ 安装位置：安装在车门饰板中

17). 中央锁止装置按钮
 - ◆ 安装位置：安装在车门饰板中

18). 插头连接
 - ◆ 安装位置：左侧 A 柱
 - ◆ 松开车柱上的橡胶防尘套，脱开插头连接

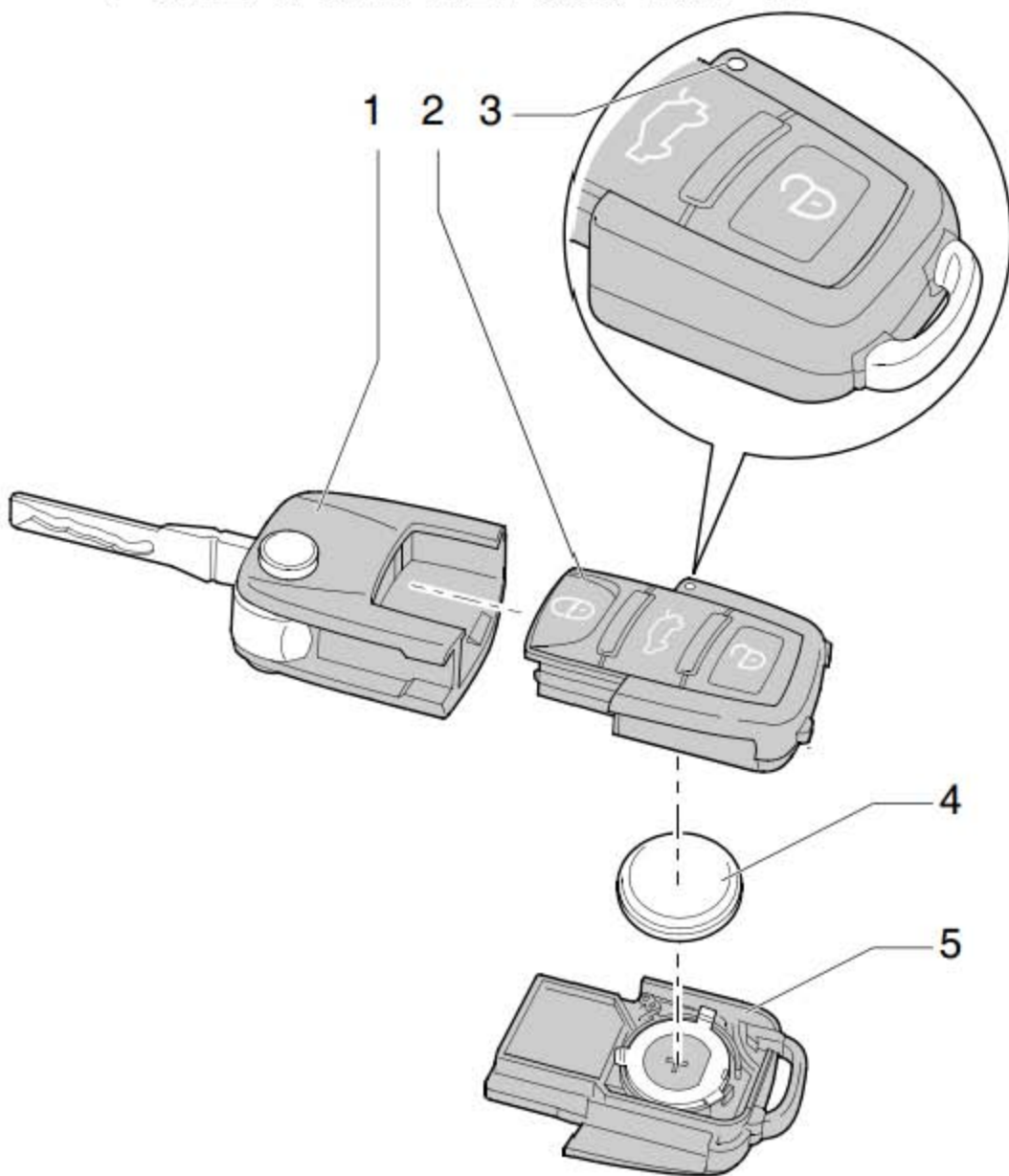
81.2 匹配带无线遥控器的钥匙

用车辆诊断仪来匹配带无线遥控器的钥匙。

- 1). 在诊断测试仪中选择“引导型故障查询”。
- 2). 按下“跳转”按钮，选择“功能 / 部件选择”并依次选择以下菜单项：
 - ◆ 车身
 - ◆ 车身装配工作
 - ◆ 具有自诊断功能的系统

- ◆ 舒适系统
- ◆ 舒适系统中央控制单元的功能
- ◆ 匹配 / 检查带无线电遥控器的钥匙

81.3 (可折叠式) 无线遥控车钥匙-装配一览



1). 带可变编码收发器的钥匙

2). 遥控器盒上部件

3). 发光二极管

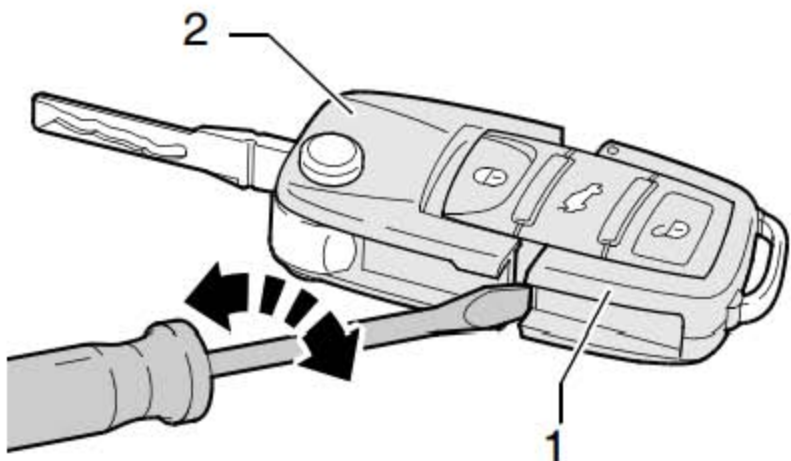
- ◆ 在操纵无线电遥控器时，此发光二极管必须闪烁
- ◆ 如果在操纵无线电遥控器时发光二极管不闪烁，说明电池已空，必须更换

- 4). 电池
- 5). 遥控器盒下部件

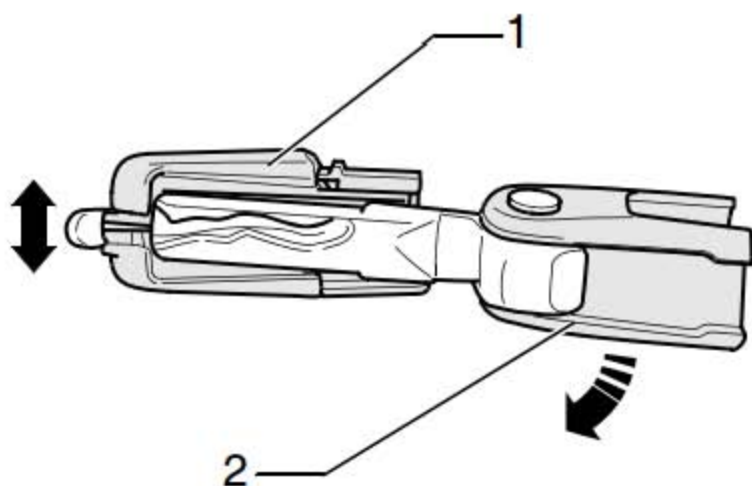
81.4 拆卸和安装（可折叠式）无线遥控车钥匙电池

拆卸

- 1). 将螺丝刀插入遥控器盒(图中 1 所示)和钥匙(图中 2 所示)之间的缝隙中。
- 2). 沿(图中箭头所示)方向旋转螺丝刀并将遥控器盒从钥匙中脱开。



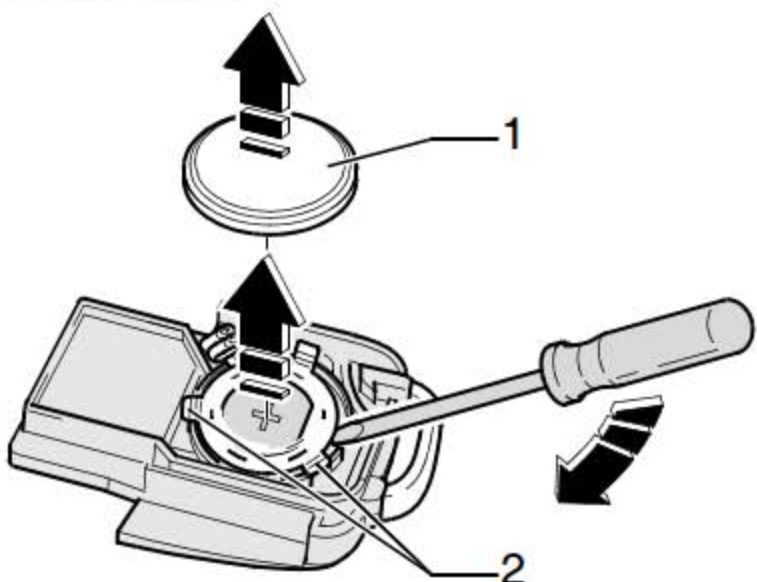
- 3). 将遥控器盒(图中 1 所示)用钥匙的钥匙齿(图中 2 所示)分开。



- 4). 用螺丝刀沿(图中箭头所示)方向将电池(图中 1 所示)从固定支架(图中 2 所示)中松脱。

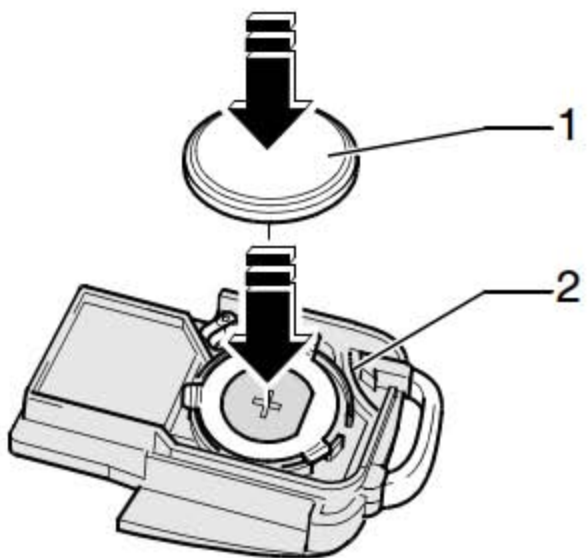
安装 提示

在安装电池前一定要按一次任意一个按钮。这样，遥控器盒便复位至最初状态，并能识别新的电池。



安装电池时请注意极性和安装位置。

- 1). 将电池(图中 1 所示)正极向下放入遥控器盒下部件(图中 2 所示)中(壳体上已标出正极)。
- 2). 略微按压电池将其卡入遥控器盒中。
- 3). 装配遥控器盒上部件和遥控器盒下部件(不要损坏密封件)。
- 4). 随后将遥控器盒与钥匙安装在一起。



LAUNCH