

车门把手和车门锁安装总图

车门把手和车门锁 → 车锚

车门锁和锁栓 → 车锚

车门锁 → 车锚

车门把手和车门锁

1 - 车门外把手

q 安装前
前后垫
板已安
装在车
门外板
内。

q 拆卸和安
装
→ Kapitel

2 - 螺栓

q 2.5 Nm

3 - 前部垫板

4 - 后部垫板

5 - 盖罩

q 拆卸车
门外拉
手之前
脱开。

6 - 螺栓

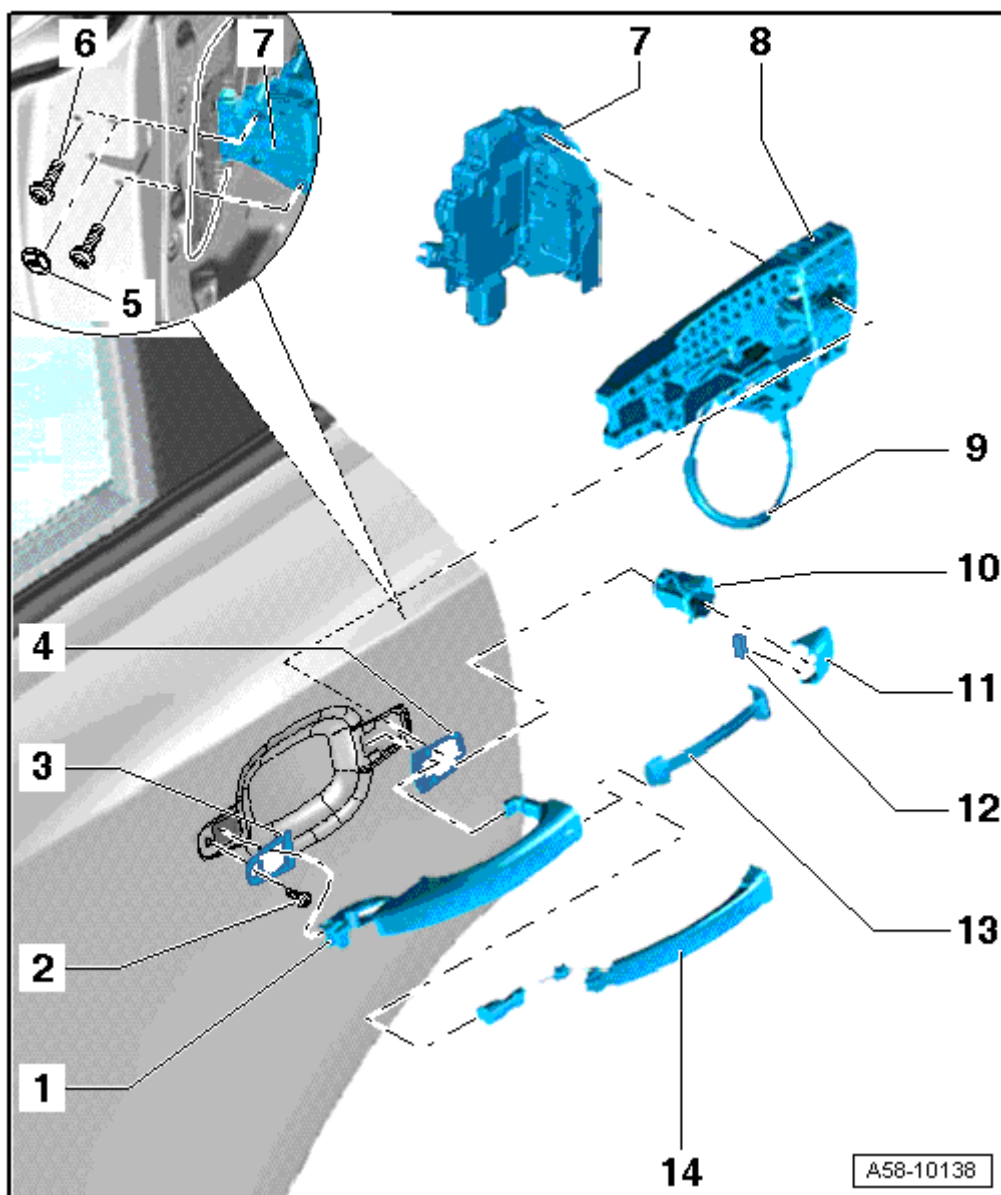
q 19 Nm

7 - 车门锁

q 拆卸和安
装
→ Kapitel

8 - 支撑架

q 后部垫
板 -5- 已
插入车
门外板。



q 安装时将略微拧入的螺栓 -10- 插入车门，将支撑架向前移动，并以 2.5 Nm 的力矩拧紧螺栓。

9 - 操纵拉线

q 挂入车门锁中。

10 - 壳体

q 安装前装上盖罩 -7-。

q 拆卸 → Kapitel

11 - 盖罩

- q 拆卸和安装
→ 车锚

12 - 电磁铁

- q 仅用于带“无钥匙进入许可系统”的车辆

13 - 车门外把手挡板

- q 用于不带“无钥匙进入许可系统”的车辆
- q 拆卸和安装 → Kapitel

14 - 拆卸和安装后车门外把手接触传感器 -G417-/-G418-

- q 用于带“无钥匙进入许可系统”的车辆
- q 拆卸和安装 → Kapitel

车门锁和锁栓

1 - 锁栓

- q 拆卸和安装
→ Kapitel

2 - 螺栓

- q 25 Nm

3 - 螺栓

- q 19 Nm

4 - 车门锁操纵拉线

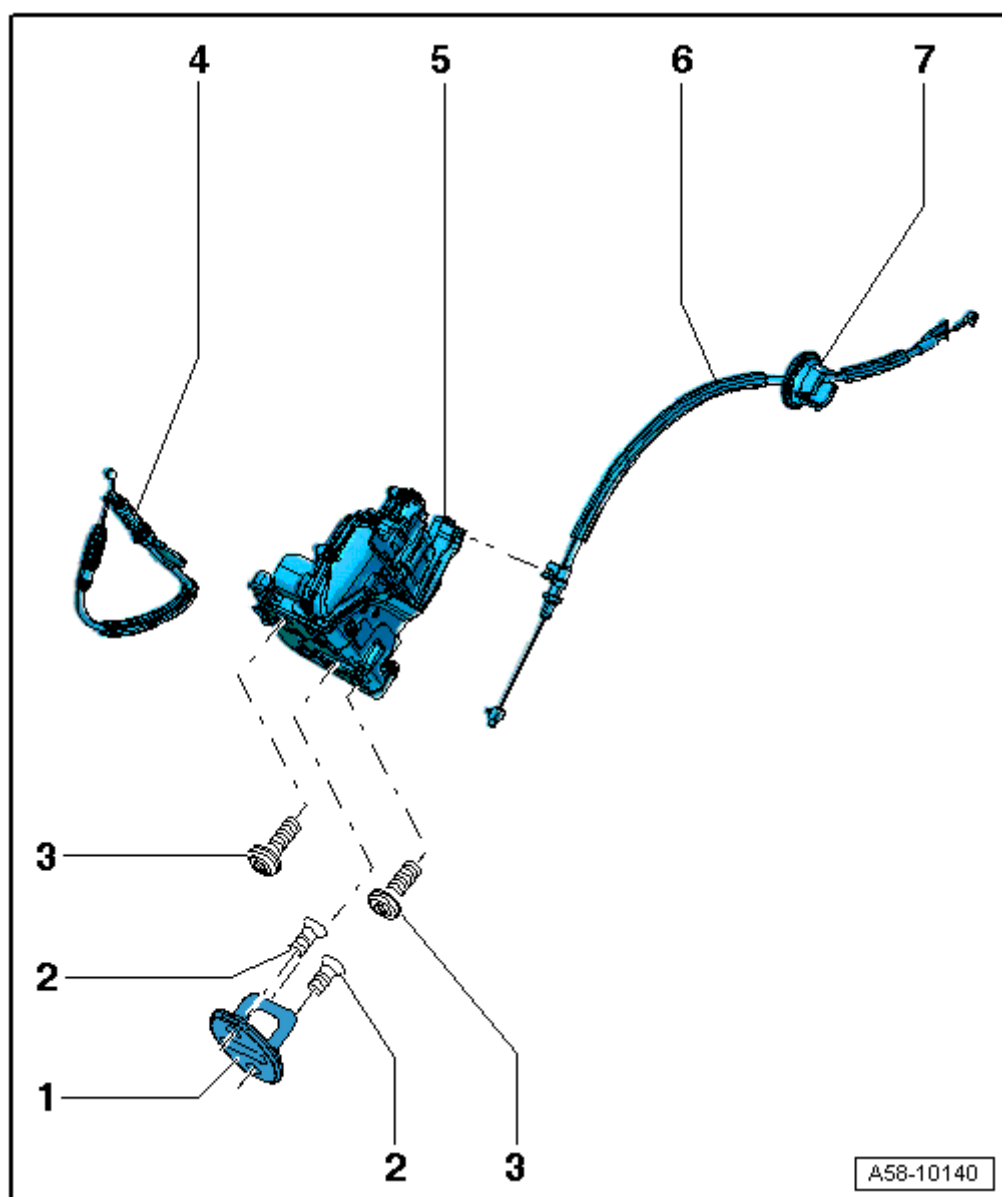
5 - 车门锁



当心！
功能故障的危险。

为了在摘下或挂入时不过度弯折操纵拉线，必须与支撑架一起拆卸和安装车门锁。

因此必须在车门外将操纵拉线从车门锁上的操纵杆中摘下或挂入。



- q 拆卸和安装 → Kapitel

6 - 车门内操控机构的操纵拉线

q 拆卸和安装 → Kapitel

7 - 套管

q 不能单独更换。

车门锁

1 - 车门锁

q 拆卸和安装
→ Kapitel

2 - 车门

3 - 车门开门器 操纵拉线

4 - 电插头

5 - 螺栓

q 扭矩
→ 第项

6 - 盖罩

