

拆卸和安装报警喇叭 -H12-



注意！

有意外起动所导致的危险

在高电压汽车上进行一般性操作时，应关闭点火开关，将点火钥匙放置在乘客车厢范围外。



危险！

高电压组件损坏时，电压会带来致命危险。

在高电压组件和高电压导线附近操作时，遵守以下事项：

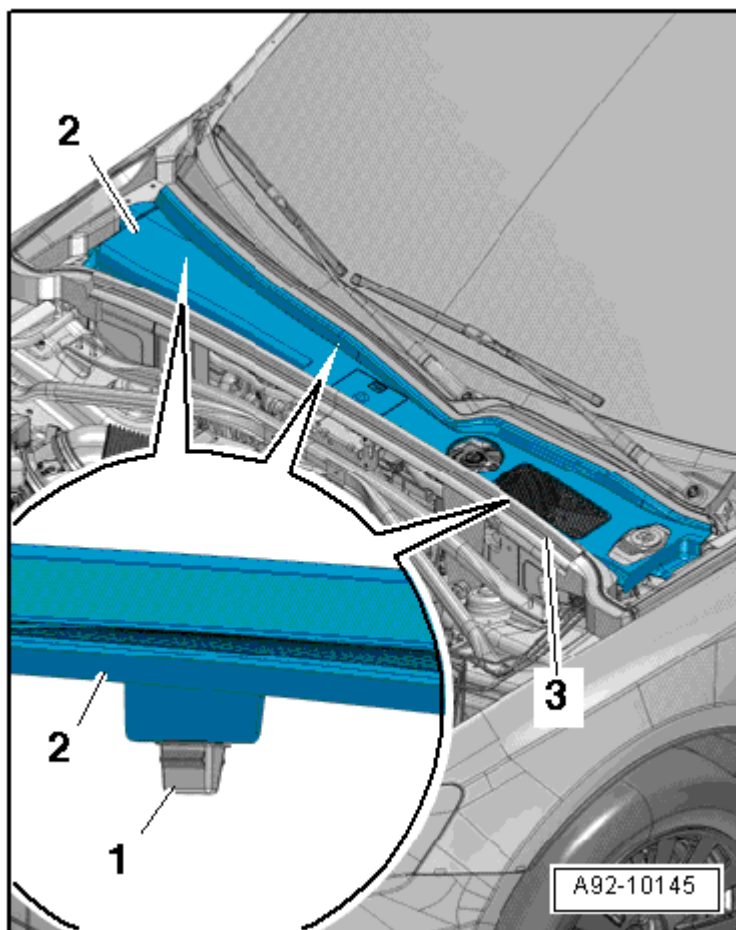
- t 禁止使用用于金属切削、变形加工、带有尖利棱角的工具或诸如焊接、铅焊、热风或热粘接等热源。
- t 在高电压组件上进行操作前对操作区域进行目视检测。
- t 在发动机舱内操作时对电驱动模式的功率和控制电子装置 -JX1-、电动驱动装置行驶电动机 -V141-、空调压缩机 -V470- 和高电压电缆进行一次目检。
- t 在对汽车底板操作时，对高电压电缆和盖板进行一次目检。
- t 在车尾区域内操作时，对高电压导线和带高电压系统保养插头 - TW -的电子箱进行目视检测。
- t 对所有电位补偿导线进行目视检测。

进行目视检测时遵守如下事项：

- t 所有组件都不得有外部损坏的迹象。
- t 高电压导线和电位补偿导线的绝缘件不得损坏。
- t 高电压导线不得有意外变形的迹象。
- t 每个高电压组件都必须用一个红色贴签标出。

拆卸

- 关闭点火开关并拔出点火钥匙。
- 拔下密封件 -3-。
- 将固定卡子 -1- 从支座中松开，并取下排水槽盖板 -2-。



- 拧出螺母 -3-。
- 断开电插头 -1-。
- 向上取出报警喇叭 -H12--图中位置 2-。

安装

- 1 拧紧力矩 → Kapitel „装配一览 - 车内监控“。

安装以倒序进行，同时要注意下列事项：

- 把固定凸耳挂入支架的开口中。

