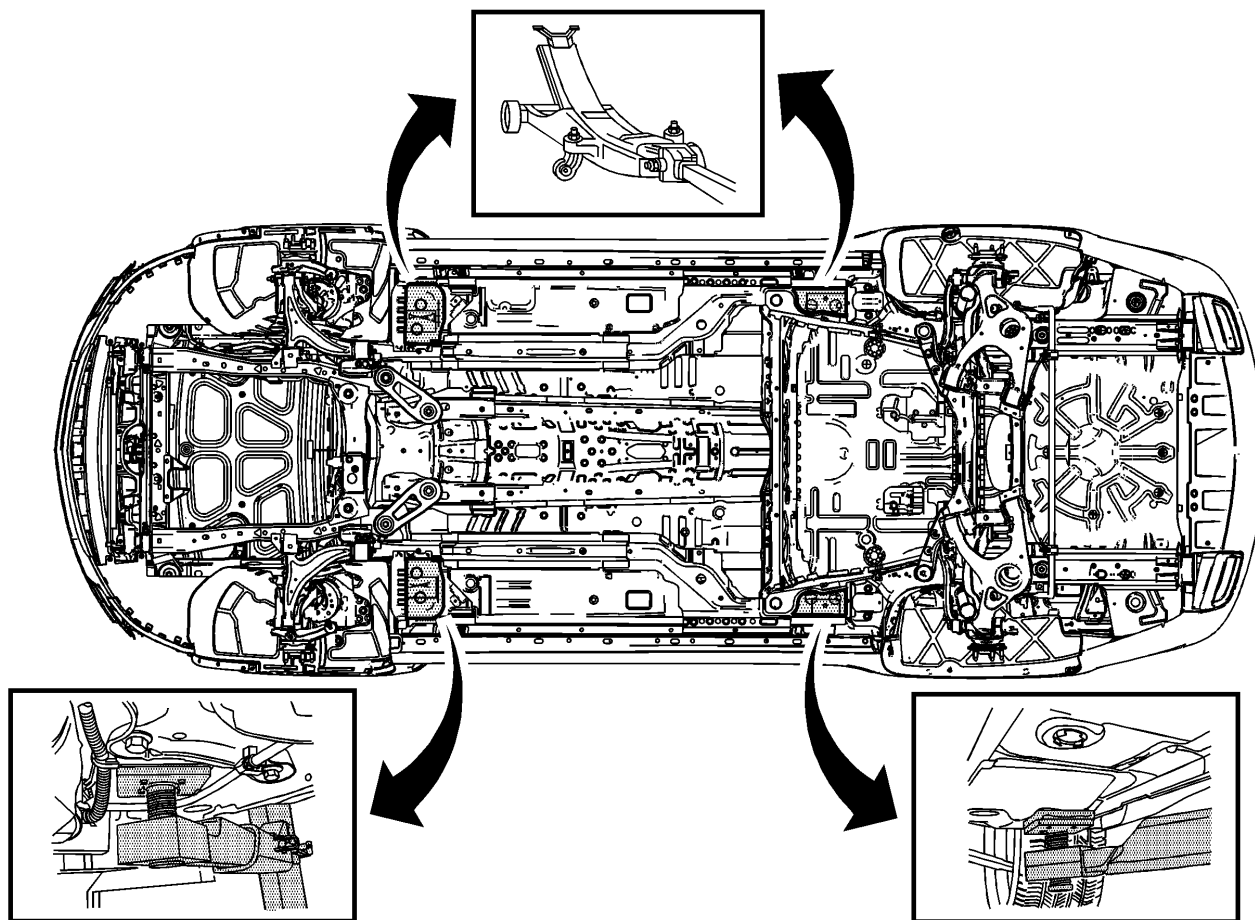


举升和顶起车辆



S0030055

警告：为避免车辆损坏、严重人身伤害甚至死亡事故，在从车辆上拆下主要部件并用举升机支撑车辆时，应用千斤顶座支撑与待拆卸部件相对侧的车辆部位。

警告：为避免车辆损坏、严重人身伤害甚至死亡事故，用千斤顶举升车辆时，务必使用千斤顶座支撑车辆。

注意：在开始举升或顶起车辆前，执行以下步骤：

- 取出或固定车内所有物品，以免它们在车辆举升或顶起过程中移动。
- 举升设备或顶起设备重量额定值必须符合或超过车辆以及车内物品的重量。
- 举升设备或顶起设备必须符合举升设备或顶起设备制造商的操作标准。
- 应在清洁、坚实、干燥的水平地面上执行车辆举升或顶起程序。
- 只能在指定的举升点上执行车辆举升或顶起程序。
- 切勿使举升设备或顶起设备接触车辆的任何其他部件。

如果不遵循以上步骤，可导致举升设备或顶起设备、车辆和/或车内物品损坏。

举升车辆 - 车架接触式举升机

前举升垫块

如图所示，用车架接触式举升机举升车辆时，将前举升垫块放置到前下托架上，门槛夹焊凸缘的内侧和前车架纵梁的外侧，在扭力箱位置。

后举升垫块

如图所示，用车架接触式举升机举升车辆时，将后举升垫块放到后车架纵梁上，在扭力箱位置。

车辆顶起

注意：当在前面位置顶起车辆时，确保千斤顶或千斤顶举升垫块没有接触到前蒙皮、前蒙皮阻风板或前翼子板。如果碰到了上述部位，可能会导致车辆损坏。当在选定的前端位置顶起时，顶起点可能需要更多的间隙。

提示：当用维修千斤顶顶起车辆时，应挡住与车辆顶起位置相对一侧的车轮。用千斤顶座提供额外支撑。

车辆前部

当使用维修千斤顶顶起车辆前部时，使用以下任一位置：

- 如图所示，将维修千斤顶垫块放到与前举升垫块相同位置。

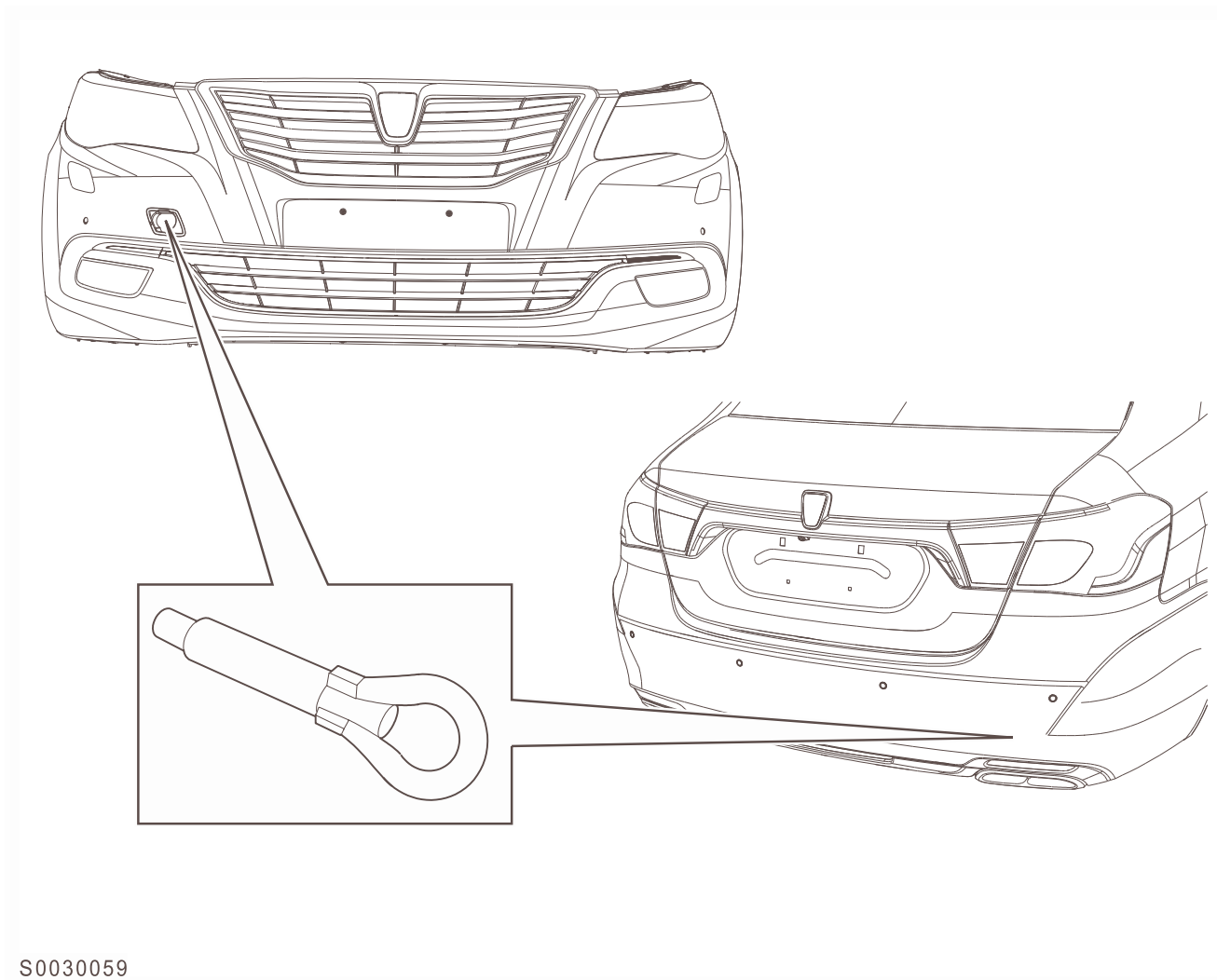
- 如图所示，在前车架横梁下方。

车辆后部

提示：仅将千斤顶座放置在坚固和稳定的车辆结构下。

如图所示，使用车辆后部下方的维修千斤顶时，将千斤顶垫块放置在门槛板法兰上，扭力箱位置。

牵引车辆



警告：牵引车辆时应缓慢行使。不要行车过猛。过大的牵引力会损坏车辆。

警告：为避免损坏，故障车辆的全部四个车轮在牵引时都应离地。如果故障车辆确实需要以着地方式接受牵引，请确认不会损坏车辆。

车辆前后各配有一个用于安装牵引钩的牵引孔。牵引钩与随车工具一起存放。

用合适的工具撬开牵引孔上的盖罩，将牵引钩插入牵引孔内，向左旋拧紧到底（至少旋入6圈），然后将牵引绳或牵引杆连接至牵引钩上。当发动机不运行时，需要相当大的力量来进行制动和转向。

