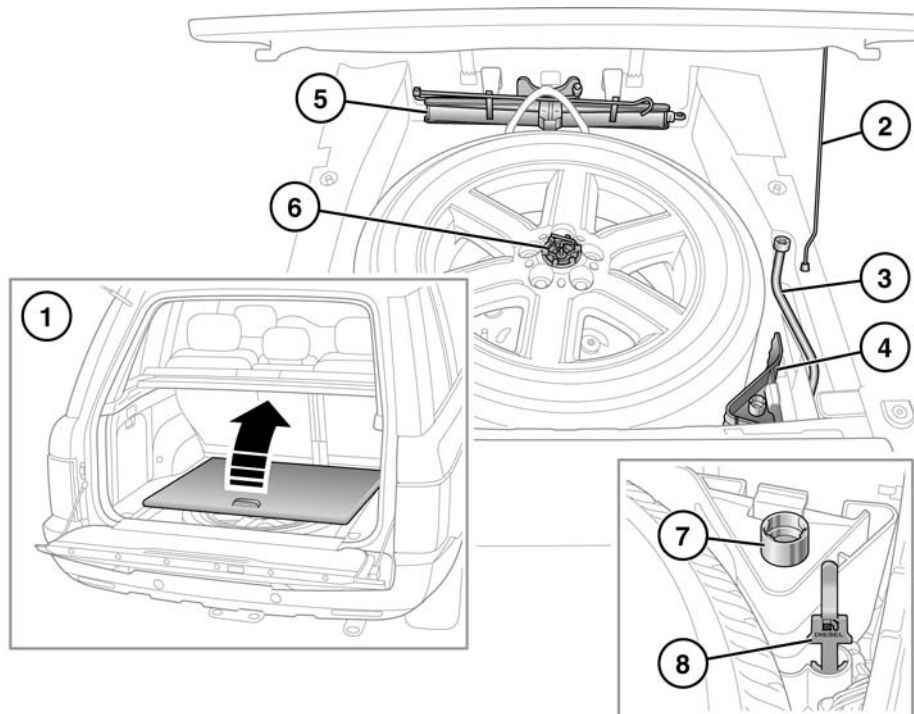


车轮更换

置换车轮



SL1375

接近备胎坑之前，请向前折叠装载区域舱盖后边。

1. 地板舱盖
2. 舱盖支撑杆
3. 车轮螺母撑杆
4. 车轮楔块
5. 千斤顶
6. 车轮固定螺栓
7. 锁定车轮螺母适配器
8. 柴油加错油保护器重置工具



车轮很重，处理不当可能导致人身伤害。在提升或操纵车轮时应格外小心。



始终使用固定螺钉将备胎或拆下来的车轮紧固在正确的位置。




始终在顶升车辆之前，取下备胎。

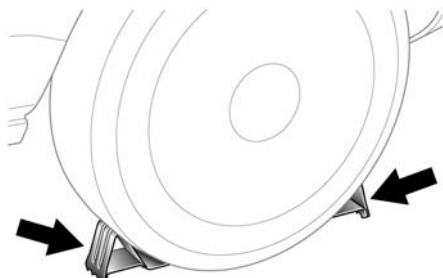
注意：偶尔检查一下千斤顶，清洁移动件并给其涂抹油脂，特别是螺纹部位，以防止生锈。

展开式侧踏板

如果车辆安装有可选的展开式侧踏板，则不要尝试用千斤顶举升车辆。在用千斤顶举升车辆前，必须先拆除侧踏板。有关拆除侧踏板的详细信息，请参阅随侧踏板一起提供的说明。另请参阅《保修权益手册》，或者向适当的车辆施救机构求助。

使用车轮楔块



-  在升起车辆前，必须楔住拟拆卸车轮对角位置的车轮。
-  始终使用合适的车轮楔块楔住车轮。将楔块放在车轮两侧，与要更换的车轮呈反对角线方向。
-  如果不可避免要在轻微的斜坡上顶升车辆，应将楔块放在不升起的车轴上的两个车轮的下坡侧。



SL1921












必须使用两个楔块。将楔块放置在车轮的相对两侧，然后推动它们完全紧靠轮胎。

拆卸备胎

-  在顶升车辆前取出备胎，以避免使车辆在顶升时不稳定。
 -  不可使用动力工具来松开备胎。这样做会损坏装置。
1. 打开装载区域的备胎取用舱盖。
 2. 逆时针旋转车轮固定螺栓，直至松脱。
 3. 拆下备胎。

车轮更换安全事项

在提升车辆或更换车轮时，确保阅读并遵守以下警告。

-  将车辆驶离公路和交通道路，始终将车辆停放在安全的地方。
-  确保将车辆和千斤顶均放置在坚固的水平地面上。
-  实施驻车制动。选择自动车辆上的驻车（P）档；选择手动换挡车辆上的1档或倒车档。
-  打开危险报警灯。
-  确保前轮处于正前方位置，并啮合转向锁。
-  从车辆上断开拖车 / 挂车。
-  确保所有乘客和动物离开车辆，并处在远离公路的安全位置。
-  在车辆后面的适当距离处放置警示三角标牌，并正对着前来的过往行人和车辆。
-  切勿在千斤顶与地面之间或千斤顶与车辆之间放置任何东西。
-  在松开车轮螺母时要小心。如果没有正确连接，车轮撑块可能滑开，车轮螺母可能突然退出。意外的移动可能导致人身伤害。
-  小心取下备胎并拆下破孔的车轮。车轮很重，处理不当可能导致人身伤害。

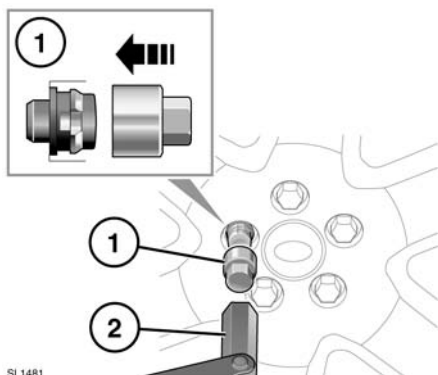
锁定车轮螺母

锁定车轮螺母只能使用工具箱中的特殊适配器来拆下。

注意：在车辆首次交付使用时，适配器可能放置在杂物箱中。必须尽快将其放置到工具箱中。

注意：适配器的底面印有代码编号。此编号必须记录在随车资料袋提供的安全信息卡中。若需要更换适配器，您需要提供此编号。安全信息卡必须保存于安全的地方，但不要放在车内。




松开锁定车轮螺母

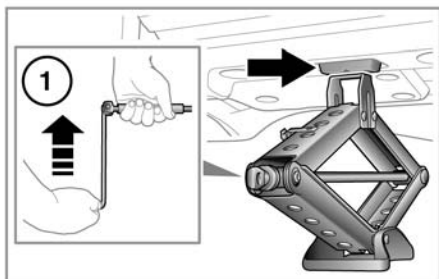
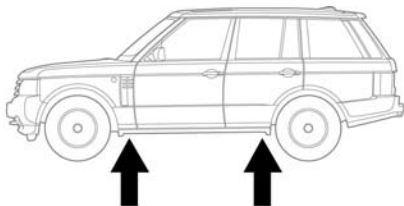


1. 将车轮螺母适配器插入锁定车轮螺母并确保其完全啮合。
2. 将车轮撑杆置于适配器上，逆时针松开车轮螺母半圈。
3. 用千斤顶举升车辆之后，拆卸锁定车轮螺母。

注意：在使用完车轮螺母适配器之后，将其正确放置入工具箱。

操作千斤顶


-  不得在由千斤顶支撑的车辆下逗留。
-  将千斤顶从车辆侧边放置，并安放在恰当的顶升点。
-  仅在指定的顶升点举升车辆，否则会导致车辆损坏。



SL1396

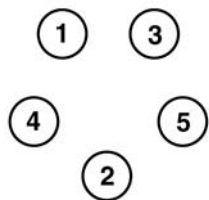
1. 将千斤顶置于相关的顶升点下。
2. 使用适配器将摇臂顶重杆安装到千斤顶上。将车轮螺母撑杆安装到摇臂顶重杆的端部。
3. 顺时针旋转顶升，直至千斤顶销进入顶升点。
4. 继续顶升车辆直到轮胎离开地面。

车轮更换

-  确保空气悬架设置为“路面”或“正常”高度。

注意：您的车辆可能安装了倾斜传感器，车辆锁定之后若发生任何方向的倾斜，倾斜传感器即会启动警报。更换车轮时要锁闭车门且避免激活警报，可以在 10 秒钟内按下智能钥匙锁闭按钮两次即可。如果使用车门钥匙，可以插在驾驶员车门锁里并在 10 秒钟内朝车后方向旋转两次。

1. 在顶升车辆之前，使用车轮螺母撑杆逆时针旋转以松开车轮螺母半圈。
2. 操作千斤顶来顶升车辆。
3. 拆下车轮螺母，并将螺母放置在一起以免其滚散。请参阅 **236**，**松开锁定车轮螺母**。
4. 拆下车轮并放置在一旁。不要将车轮平放以免损坏车轮面层。
5. 将备胎安装到轮毂上。
6. 重新装上车轮螺母并轻微拧紧。确保车轮与轮毂均匀接合。
7. 确保车辆下方无障碍物，并缓慢平滑放下车辆。
8. 当车轮停置在地面并且千斤顶已移开后，完全拧紧车轮螺母。车轮螺母必须按顺序（参见图示）拧紧至 140 牛米（103 磅英尺）的正确扭矩。



SL1140

注意：当某个车轮被置换后若不能拧紧，应尽快将车轮螺母拧至正确的扭矩。

若要安装合金备胎，使用合适的钝器将拆下车轮的中心盖子敲击出。仅使用手动力道将中心盖压入新安装的备胎。

尽快检查并调整轮胎压力。

存放更换的车轮



不要在车辆处于千斤顶上时存放车轮。



车轮很重，处理不当可能导致人身伤害。在提升或操纵车轮时应格外小心。



不可使用动力工具来紧固备胎固定螺栓。这样做会损坏装置。

1. 将轮胎放在存储位置，并使其型面朝上。
2. 插入并紧固固定螺栓，直至车轮稳固。
3. 确保所有工具都紧固在各自正确的存放位置。