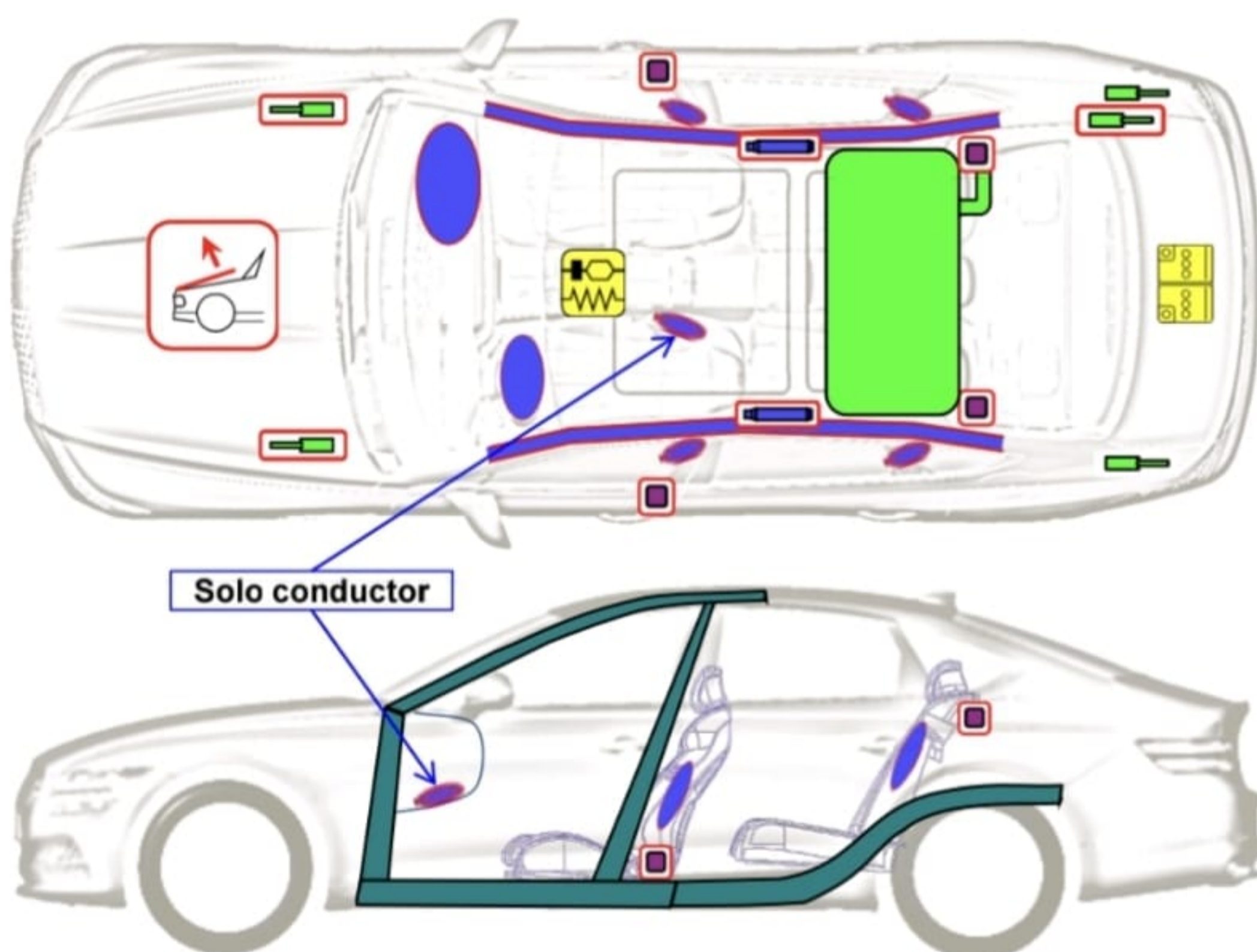




**Genesis G80**  
Sedán, 4 puertas  
Desde marzo de 2020



Reservado para orificios (versión en papel)



|  |   |                       |                                   |  |  |  |                                     |  |   |
|--|---|-----------------------|-----------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|--|---|
|  | Airbag                                      |                       | Inflador de gas almacenado        |  | Pretensor del cinturón de seguridad                        |  | Unidad de control SRS               |  | Sistema activo de protección del peatón |
|  | Sistema Automático de protección antivuelco |                       | Resorte de gas/ Muelle precargado |  | Zona de alta potencia                                      |  | Zona que necesita especial atención |  |   |
|  | Baja tensión de batería                     |                       | Ultra condensador, baja tensión   |  | Depósito de combustible                                    |  | Depósito de gas                     |  | Válvula de seguridad                    |
|  | Baterías de alta tensión                    |                       | Cable/pieza de alta tensión       |  | Dispositivo de alto voltaje que desconecta el alto voltaje |  | Caja de fusibles de alto voltaje    |  | Ultra condensador, alta tensión         |
|  |   | ID n.º                |                                   |  | Versión n.º  |  | Fecha de versión                    |  | Página                                  |
|  |   | KMT-RG3-RSI-03-202101 |                                   |  | 03   |  | 01/2021                             |  | 1 de 4                                  |

## 1. Identificación / Reconocimiento



Tapa del depósito



Diésel



Gasolina

**2.5T**  
Turbo de gasolina

**2.2D**  
Turbo diésel

**AWD**  
Tracción en las  
cuatro ruedas

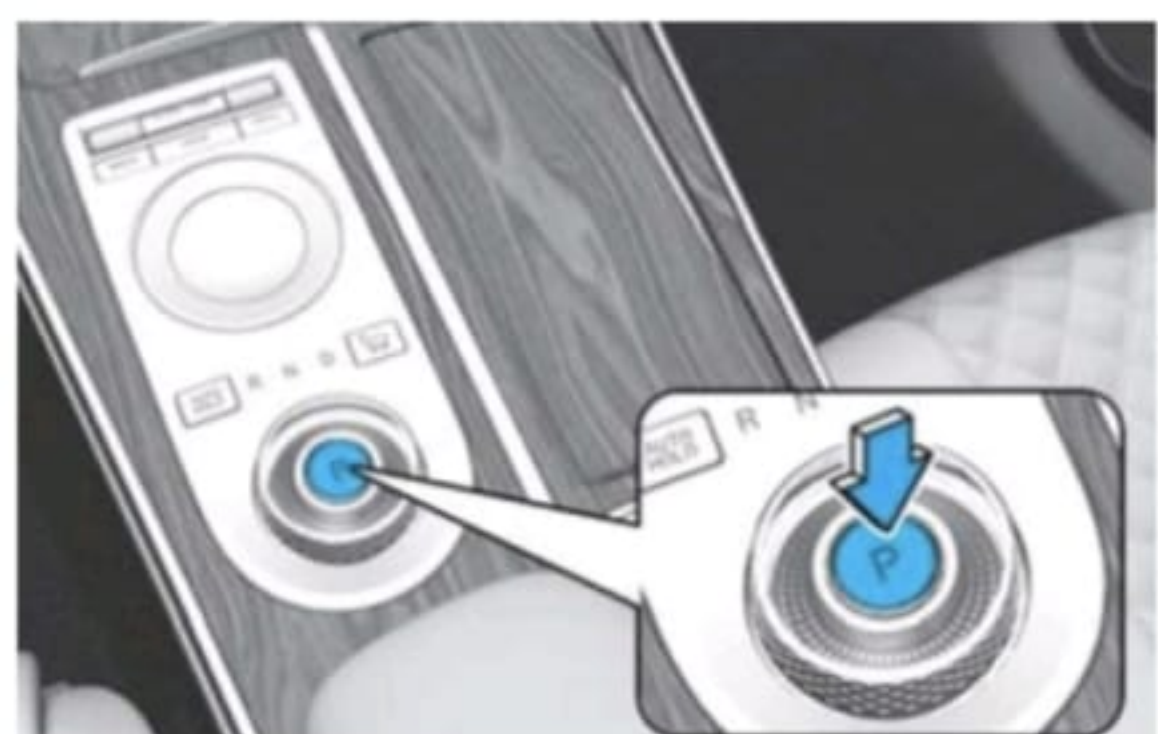
## 2. Inmovilización / Estabilización / Elevación

### ■ Inmovilización

1



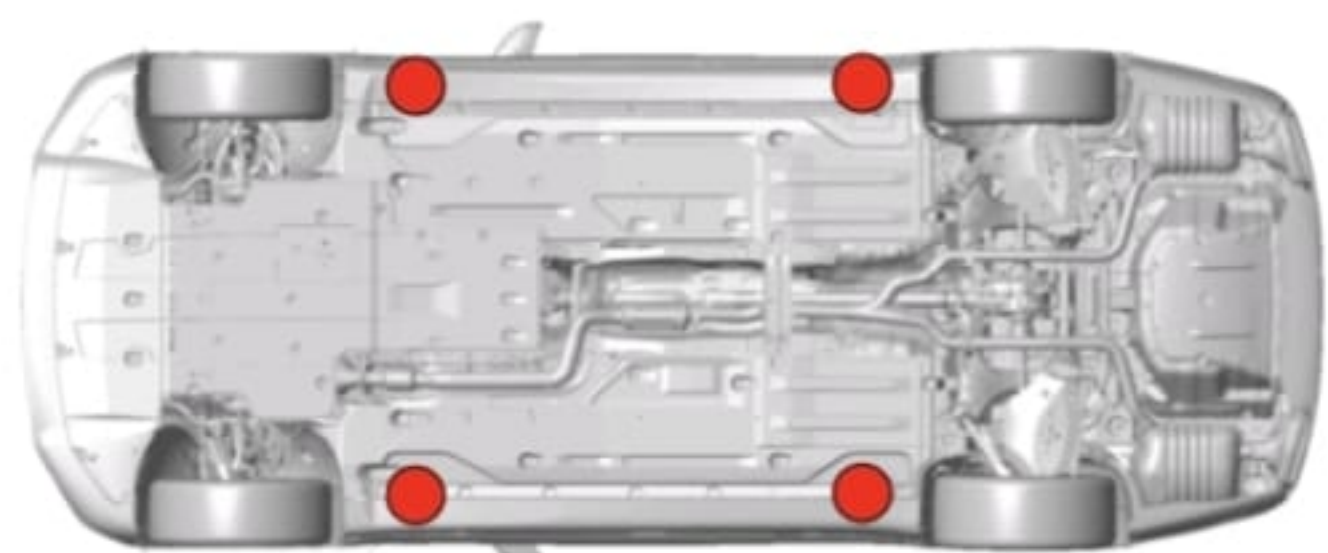
2



1. Calce las ruedas y tire del interruptor para accionar el freno de estacionamiento.

2. Para vehículos de transmisión automática, ponga la marcha en park (P).

### ■ Posiciones de elevación en los bajos del automóvil:



|  | ID n.º                | Versión n.º | Fecha de versión | Página |
|--|-----------------------|-------------|------------------|--------|
|  | KMT-RG3-RSI-03-202101 | 03          | 01/2021          | 2 de 4 |

### 3. Desactivar riesgos directos / normativas de seguridad

#### ■ Acceso a la batería



1. Para abrir el maletero eléctrico, mantenga presionado el botón de apertura del mismo ubicado en el tablero de instrumentos.



o

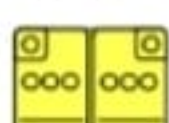


1. Presione el botón de apertura del maletero ubicado en su parte exterior, y utilice la llave inteligente para abrir el maletero eléctrico.



2. Para acceder a la batería, retire la hebilla (A) y suelte la tapa (B).

#### ■ Procedimiento de desactivación

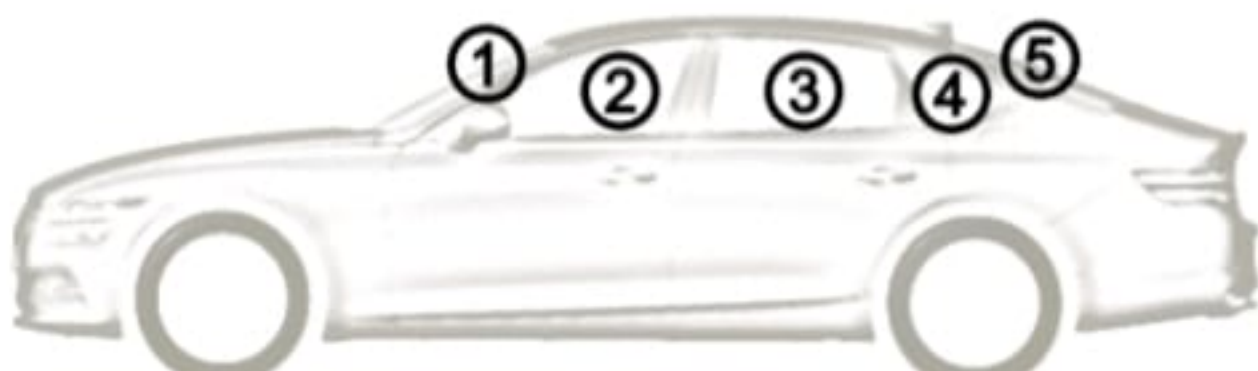


- 1) Apague el interruptor de encendido
- 2) Desconecte el terminal negativo (-)
- 3) Desconecte el terminal positivo (+)

### 4. Acceso a los ocupantes

#### Vidrios:

- 1: Laminados
- 2+3: Templados (Estándar)  
Laminados (Opcional)
- 4+5: Templados



#### Acero endurecido:



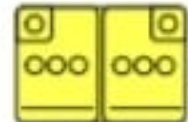
### 5. Almacenamiento de energía / líquidos / gases / sólidos

#### ■ Depósito de combustible

65l

65l

#### ■ Batería



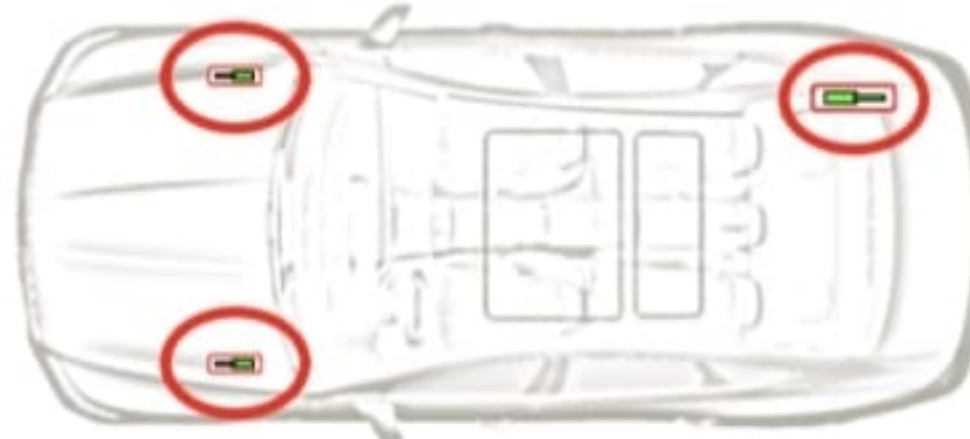
12 V

|  | ID n.º                | Versión n.º | Fecha de versión | Página |
|--|-----------------------|-------------|------------------|--------|
|  | KMT-RG3-RSI-03-202101 | 03          | 01/2021          | 3 de 4 |

## 6. En caso de incendio

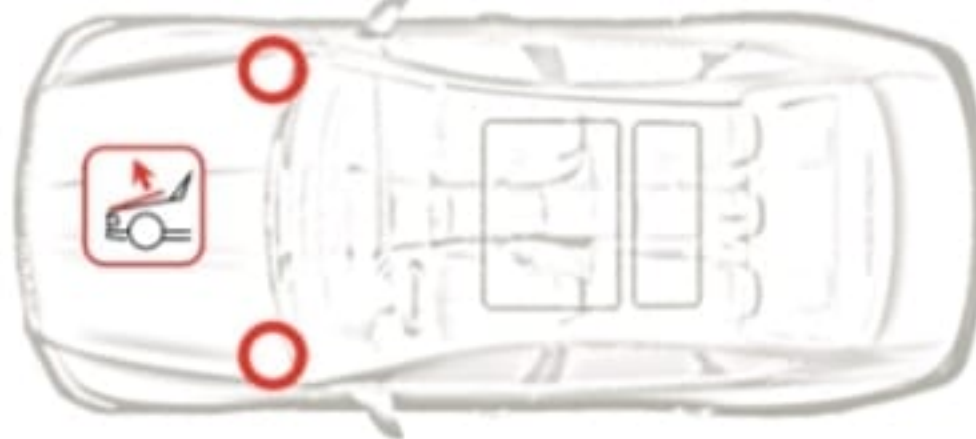
Resorte de gas

→ Riesgo de efecto misil



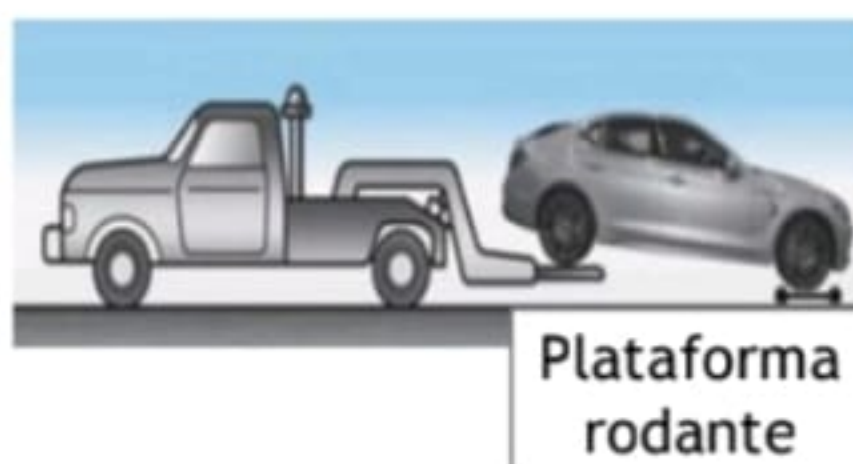
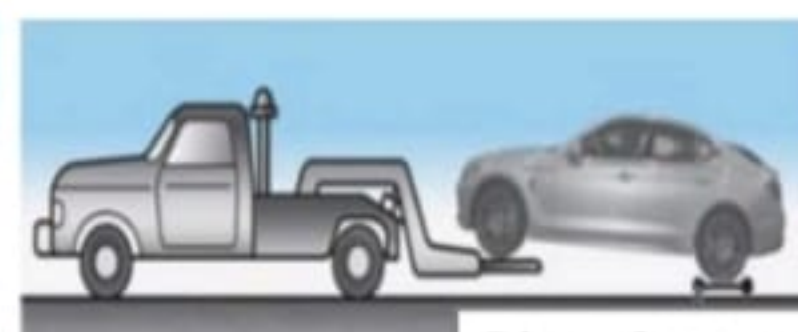
Sistema activo de protección del peatón

→ Accionadores pirotécnicos



## 8. Remolque / Transporte / Almacenamiento

Correcto:



Aviso: Un vehículo con tracción en las cuatro ruedas debe remolcarse con todas las ruedas levantadas del suelo, ya sea en un camión plataforma con grúa o empleando plataformas rodantes.

Incorrecto:



Aviso: No remolque con un equipamiento tipo eslinga.

Utilice un elevador de ruedas o una plataforma.

No remolque el vehículo con las ruedas traseras en el suelo,  
ya que esto puede causar daños en el vehículo.

|  | ID n.º                | Versión n.º | Fecha de versión | Página |
|--|-----------------------|-------------|------------------|--------|
|  | KMT-RG3-RSI-03-202101 | 03          | 01/2021          | 4 de 4 |