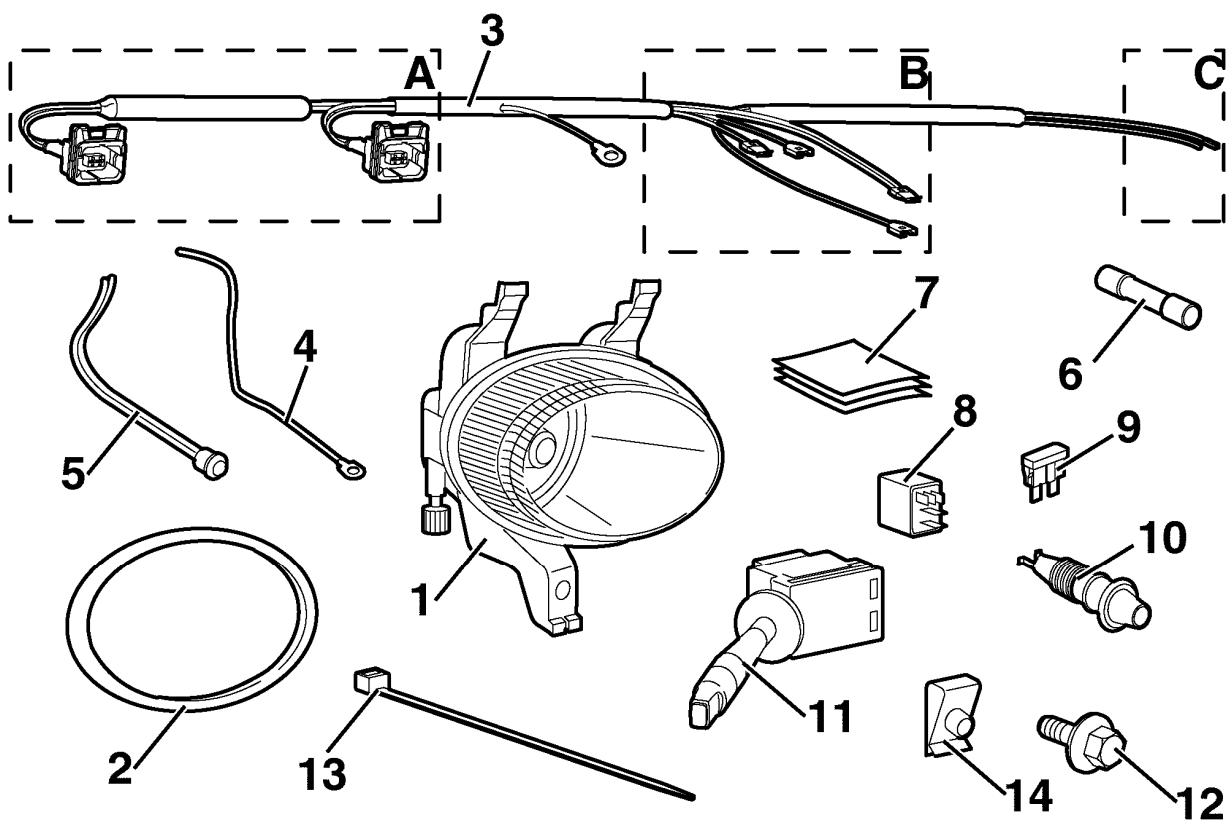




PONER KIT ANTINEBLA REFERENCIA P.R 9682.G3

IMPERATIVO : El kit antiniebla referencia P.R. 9682.G3 debe montarlo un profesional

1 - COMPOSICIÓN DEL KIT ANTINEBLA :



c7ak06wd

| denominación | marca | coeficiente |
|--|-------|-------------|
| antiniebla | 1 | 2 |
| embellecedor del corte del parachoques | 2 | 2 |
| haz de cables antiniebla | 3 | 1 |
| cable de masa (verde-amarillo) | 4 | 1 |
| LED | 5 | 1 |
| manguito RAYCHEM | 6 | 2 |
| banda de masilla | 7 | 1 |
| relé | 8 | 1 |
| fusibles 10 A | 9 | 2 |
| pasacables | 10 | 1 |
| conmutador de luces | 11 | 1 |
| tornillos de fijación : antiniebla | 12 | 2 |
| abrazadera de plástico 200 mm | 13 | 10 |
| tuercas en jaula | 14 | 2 |

(A) : Parte del haz de cables antiniebla que va a los antiniebla .

(B) : Parte del haz de cables antiniebla que va a la caja de servicio motor .

(C) : Parte del haz de cables antiniebla que va al habitáculo .

Quitar :

- la batería, y sacar su depósito de plástico (según equipamiento)

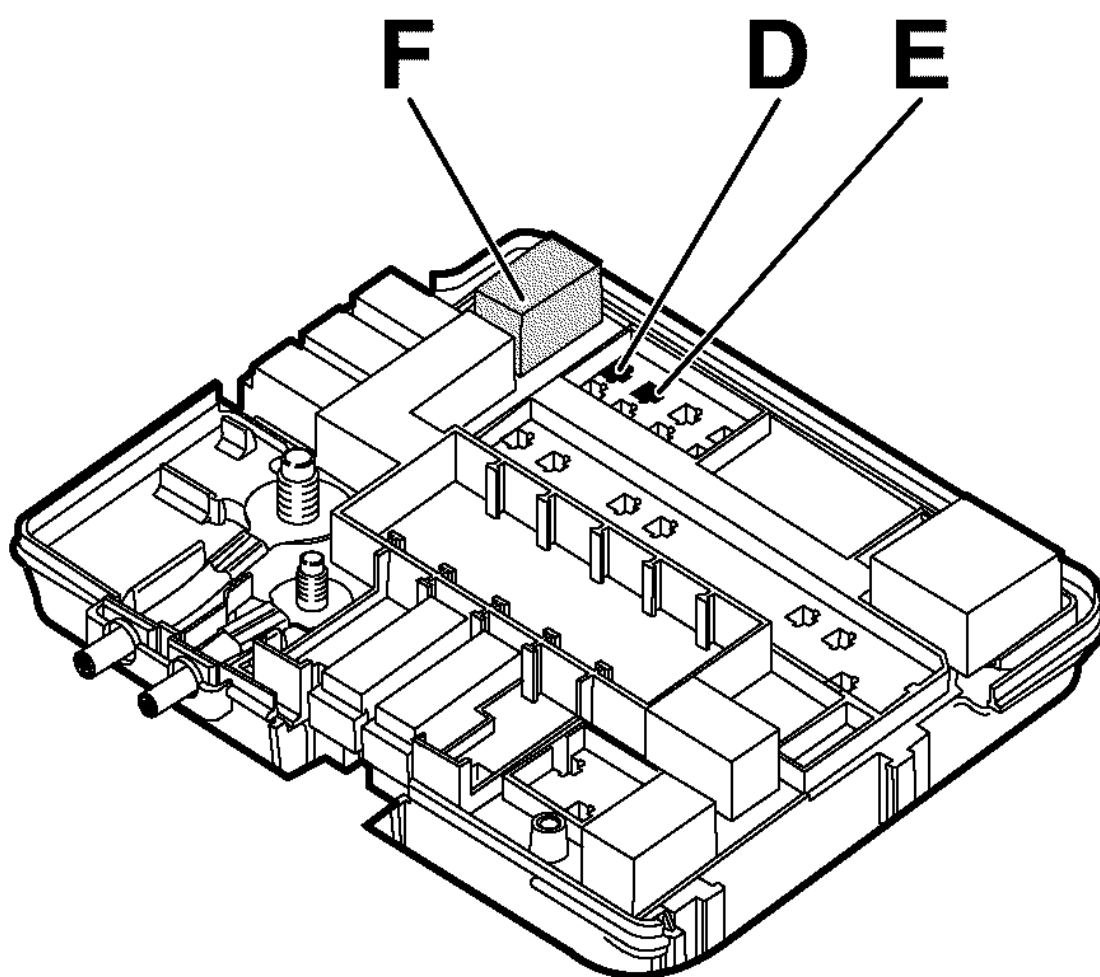
- las tapas superior e inferior y el haz de cables de la caja de servicio

2 - CONEXIÓN DEL HAZ DE CABLES ANTINEBLA EN LA CAJA DE SERVICIO MOTOR :

Fijar :

- el cable gris : en el alvéolo J2
- el cable marrón-amarillo : en el alvéolo J1
- el cable blanco : en el alvéolo N1
- el cable amarillo-verde : en el alvéolo N2

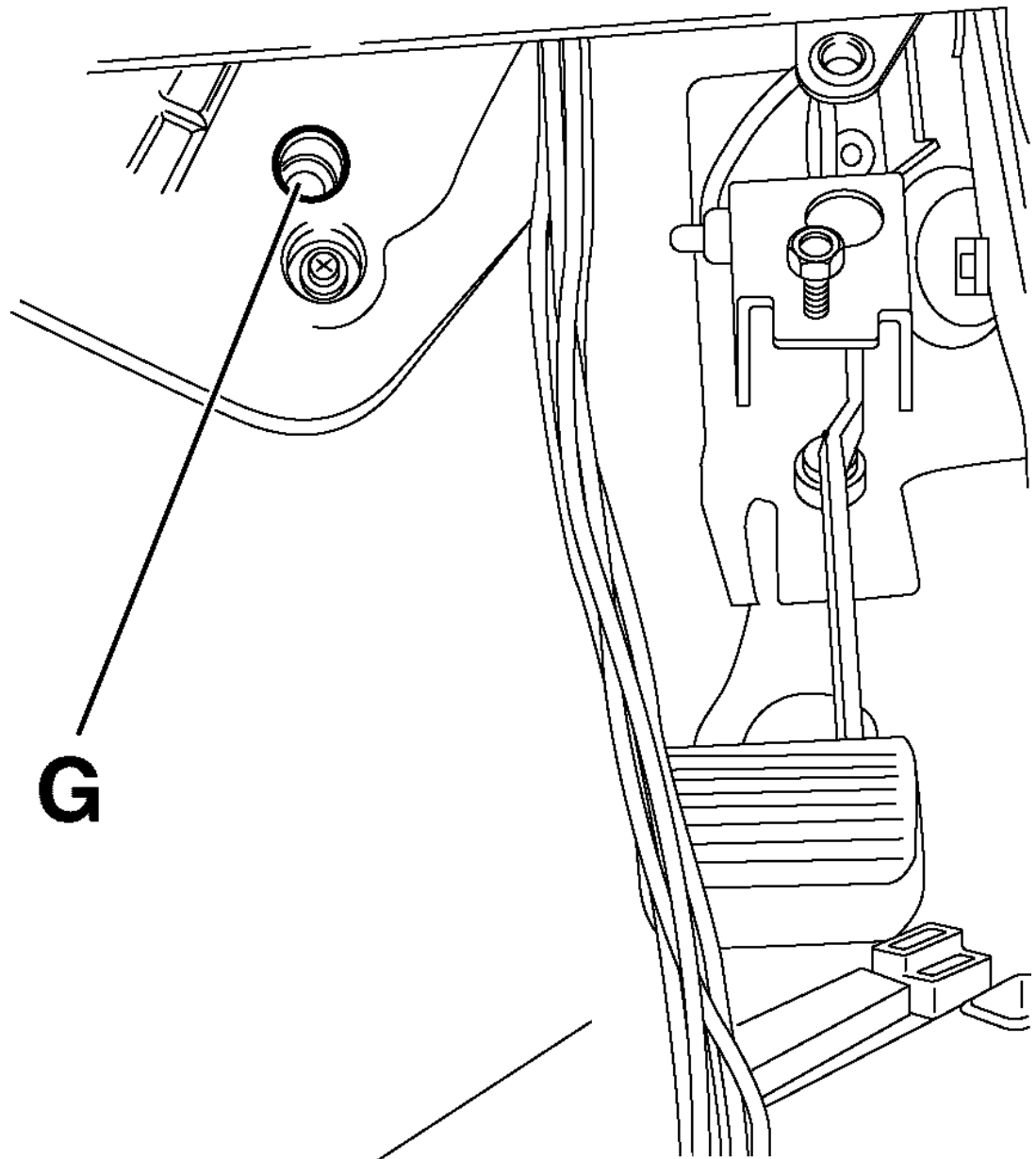
Las marcas de los alvéolos están grabadas debajo de la caja de servicio motor .



Montar :

- los fusibles 10 A (9) en los emplazamientos (D)-(E)
- el relé (8) en posición (F)

Montar la caja de servicio motor .

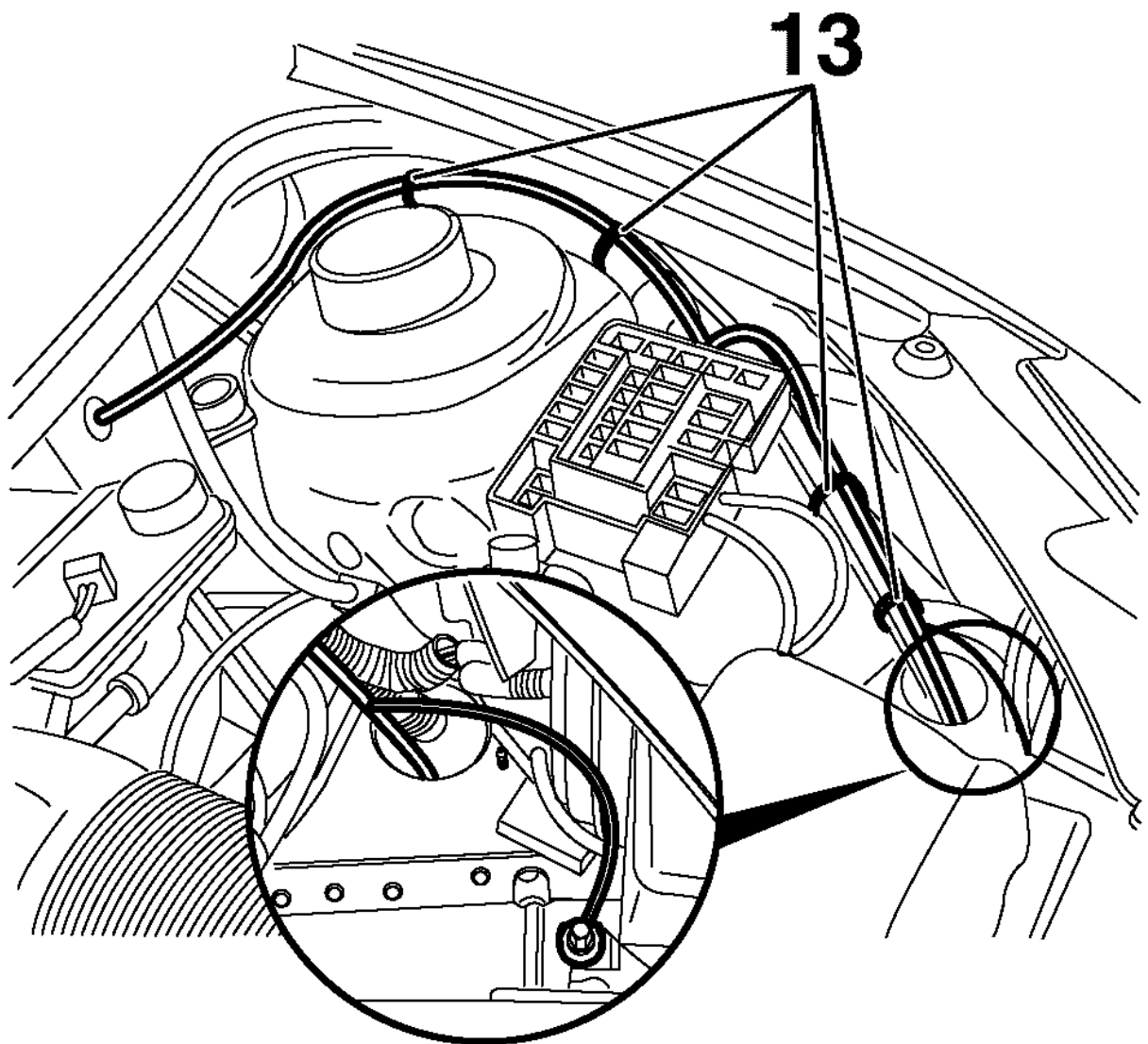


c7ak05tc

Desmontar el obturador de goma (G) situado a la izquierda del pedal de embrague .

Con un destornillador, sacar el opérculo de plástico del fondo del pozo para liberar el paso del salpicadero .

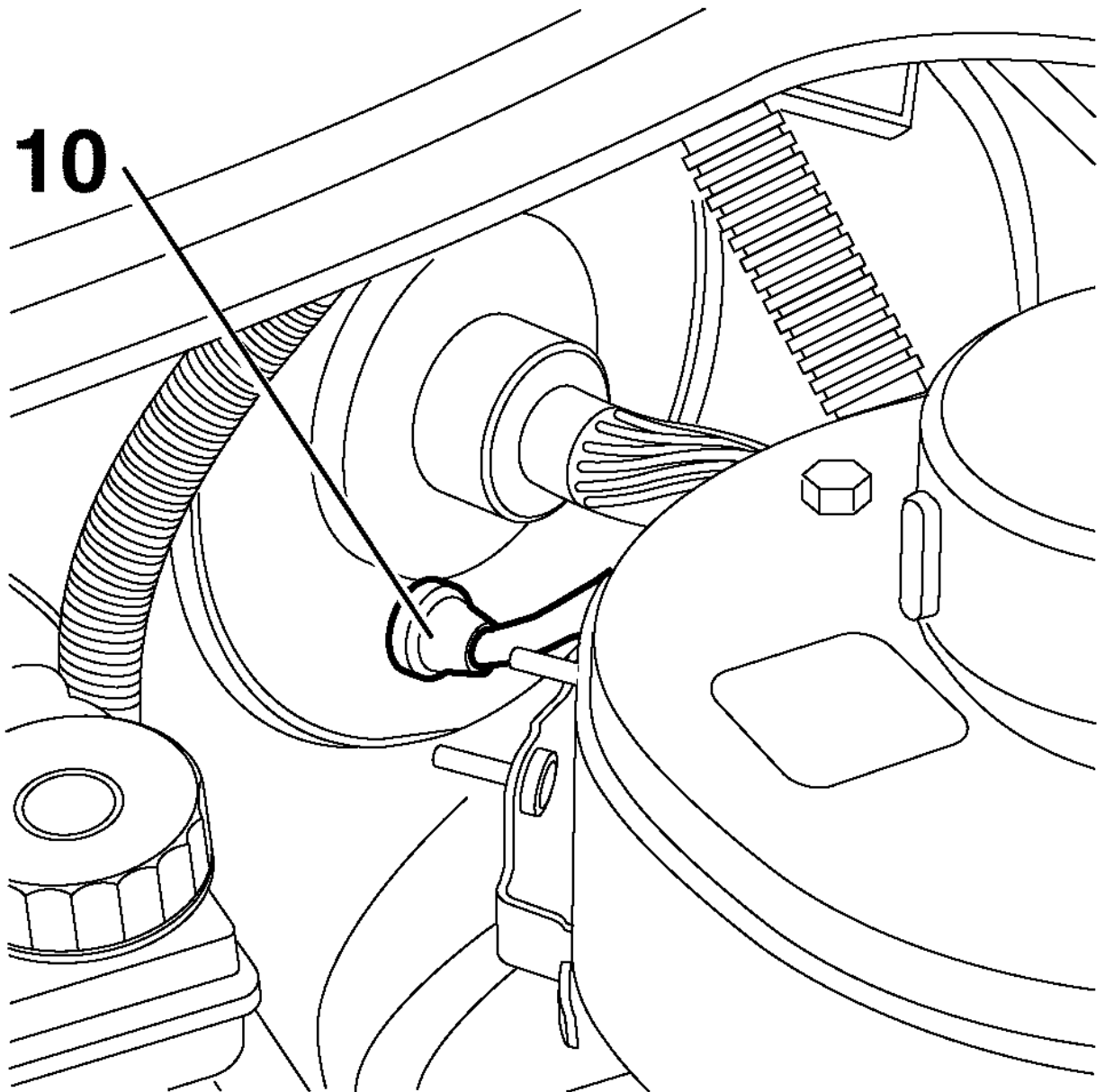
3 - CONDUCCIÓN DEL HAZ DE CABLES ANTINEBLA :



c7ak05uc

Llevar el haz de cables antiniebla y embrindarlo a lo largo del haz de cables de origen con las abrazaderas de plástico (13) .

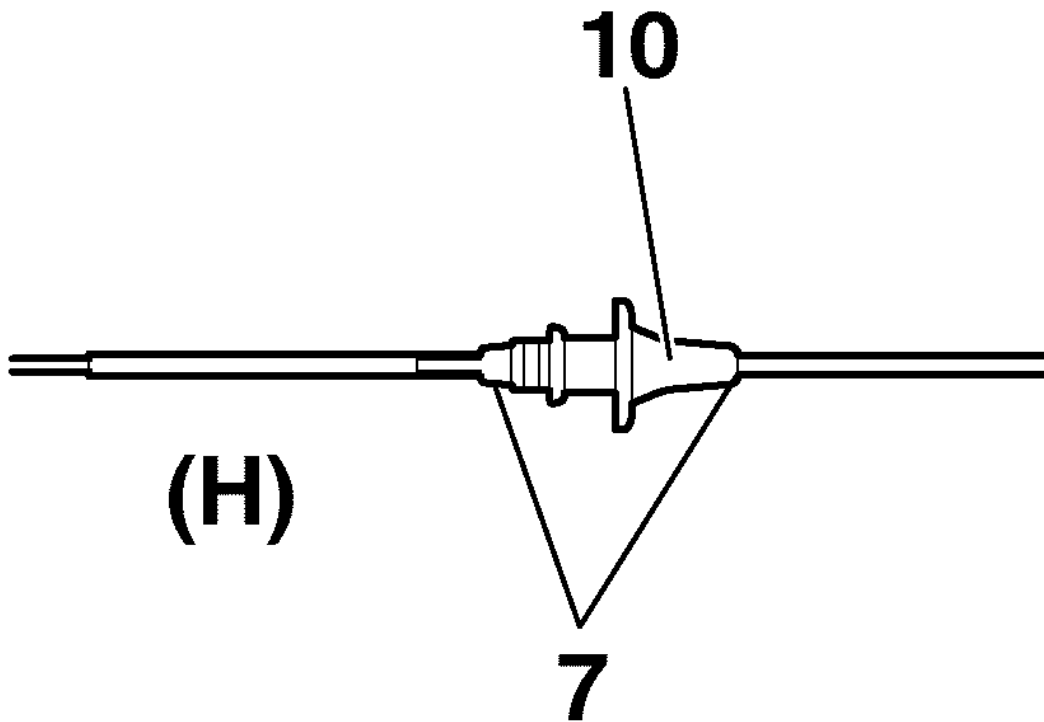
Conectar el cable de masa amarillo-verde del haz de cables antiniebla en la masa del vehículo por detrás de la óptica delantera izquierda .



c7ak05vc

Meter el haz de cables equipado con el pasa-cables (10) a través del salpicadero del vehículo con el fin de determinar la posición del pasa-cables en el haz de cables .

4 - REALIZACIÓN DE LA ESTANQUEIDAD :



c7ak05wc

Realizar la estanqueidad del pasa-cables (10) en el haz de cables con masilla (7) .

(H) : Hacia el habitáculo .

5 - CONEXIÓN DEL HAZ DE CABLES ANTINEBLA EN EL CONMUTADOR DE LUCES
:

Quitar :

- las coquillas superior e inferior de la columna de dirección
- el conmutador de luces

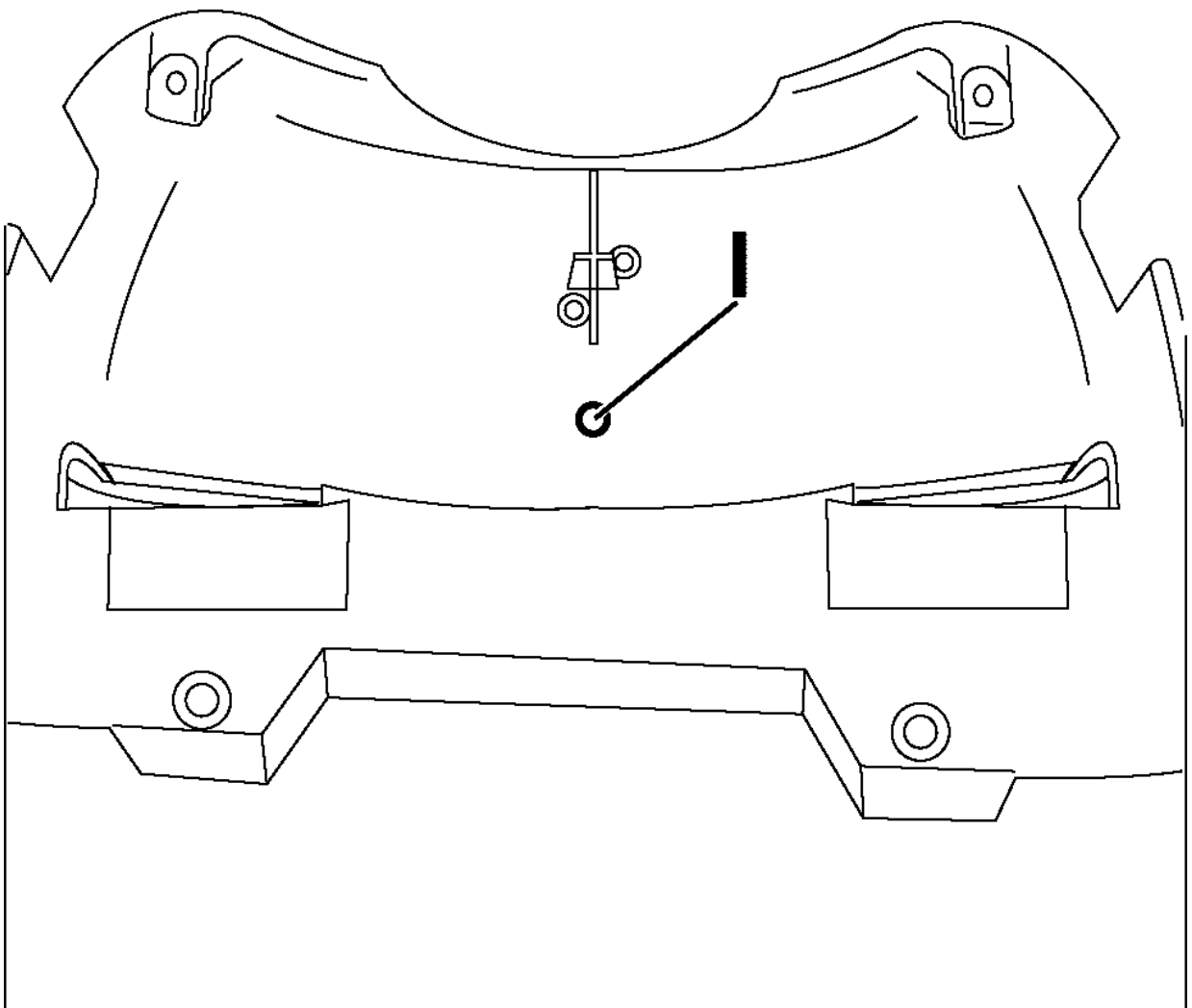
Desconectar los 2 conectores del conmutador .

Fijar el cable blanco del haz de cables antiniebla en el conector 10 vías negro en vía 4B .

Conectar los 2 conectores en el conmutador de luces (11) después montar el conmutador .

5 - 1 - MONTAJE DEL TESTIGO DE FUNCIONAMIENTO DE LOS FAROS ANTINEBLA :

Vehículo equipado con un combinado de 3 relojes .



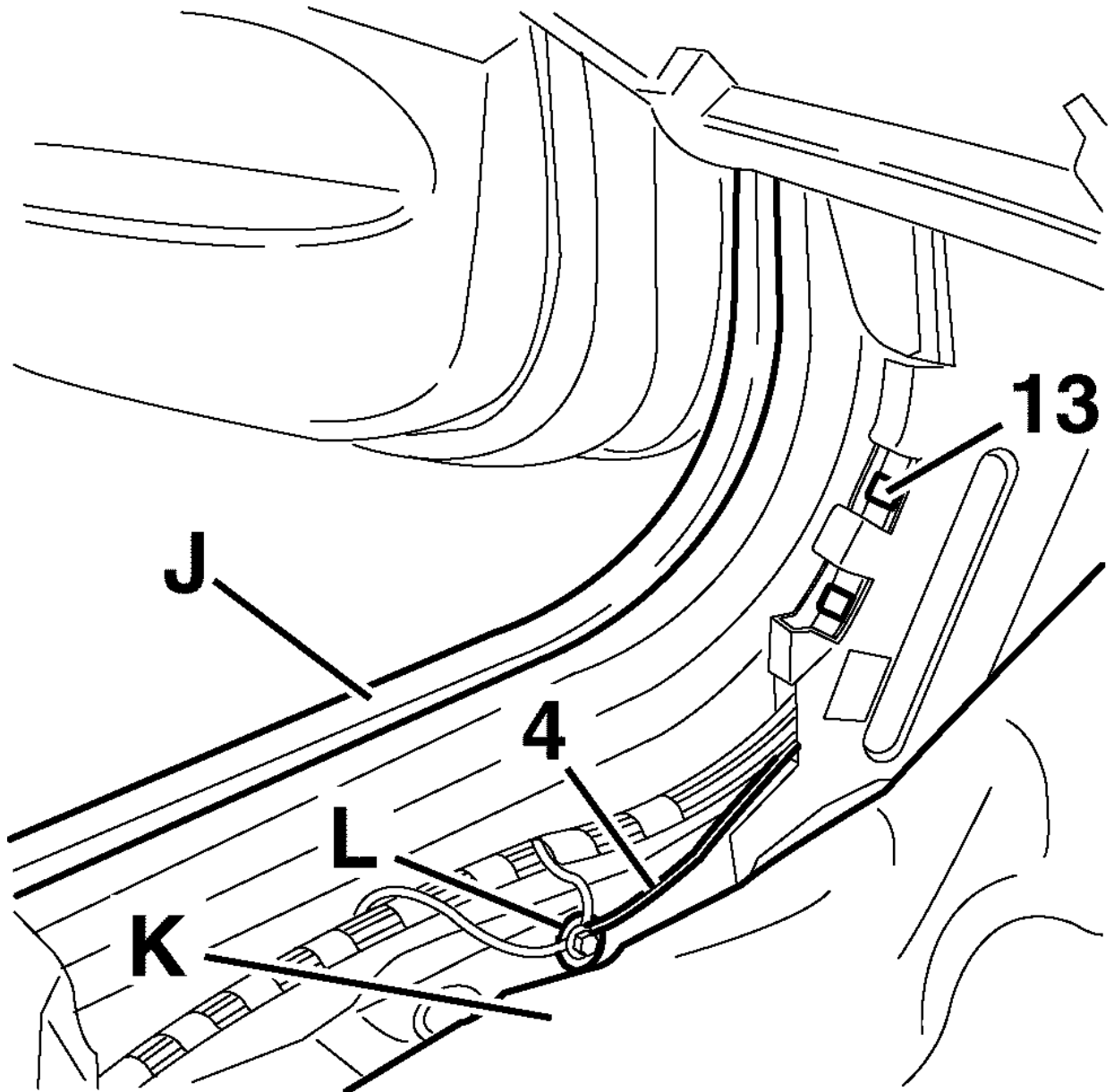
c7ak05xc

Dar un taladro de diámetro 8 mm marcado en (I) en la coquilla superior de la columna de dirección .

Fijar el led (5) en el taladro .

Conexión del testigo de funcionamiento de los faros antiniebla :

- suprimir el clip del extremo del cable amarillo
- pelar en una longitud de 5 mm el extremo del cable amarillo
- conectar el cable rojo del led (5) con el cable amarillo del haz de cables antiniebla con un manguito Raychem (6)
- conectar el cable negro del led (5) con el cable amarillo-verde (4) del haz de cables antiniebla con un manguito Raychem (6)



c7ak05yc

Quitar :

- parcialmente : la junta de puerta (J) (lado conductor)

- parcialmente : la moqueta (K)

Conectar el terminal de masa del cable amarillo-verde (4) en la masa del vehículo (L)

.

Embridar el cable amarillo-verde (4) a lo largo del haz de cables de origen con las abrazaderas (13) .

Montar :

- la moqueta
- la junta de puerta
- las tapas de la columna de dirección

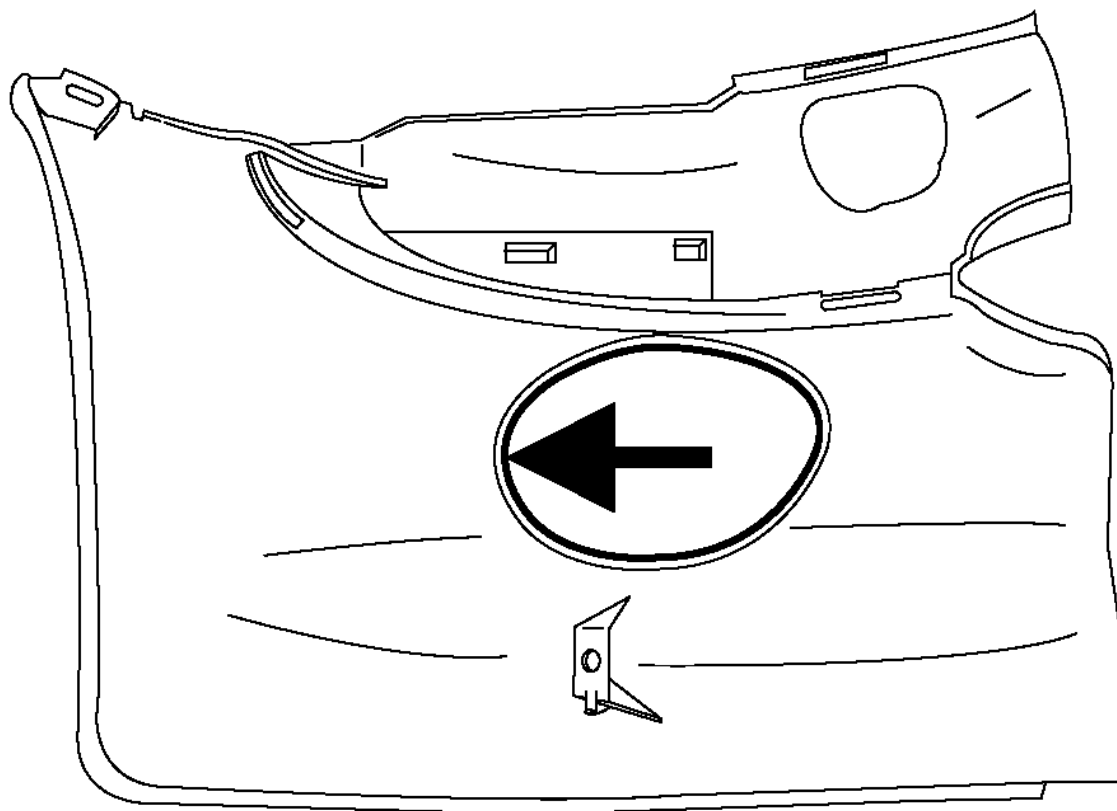
Vehículo equipado con un combinado de 4-5 relojes :

- quitar el combinado
- abrir el conector 26 vías (amarillo)
- insertar el clip del cable amarillo en la vía 3
- cerrar el conector 26 vías (amarillo)
- fijarel combinado

6 - MONTAJE DE LOS FAROS ANTINEBLA EN EL PARACHOQUES :

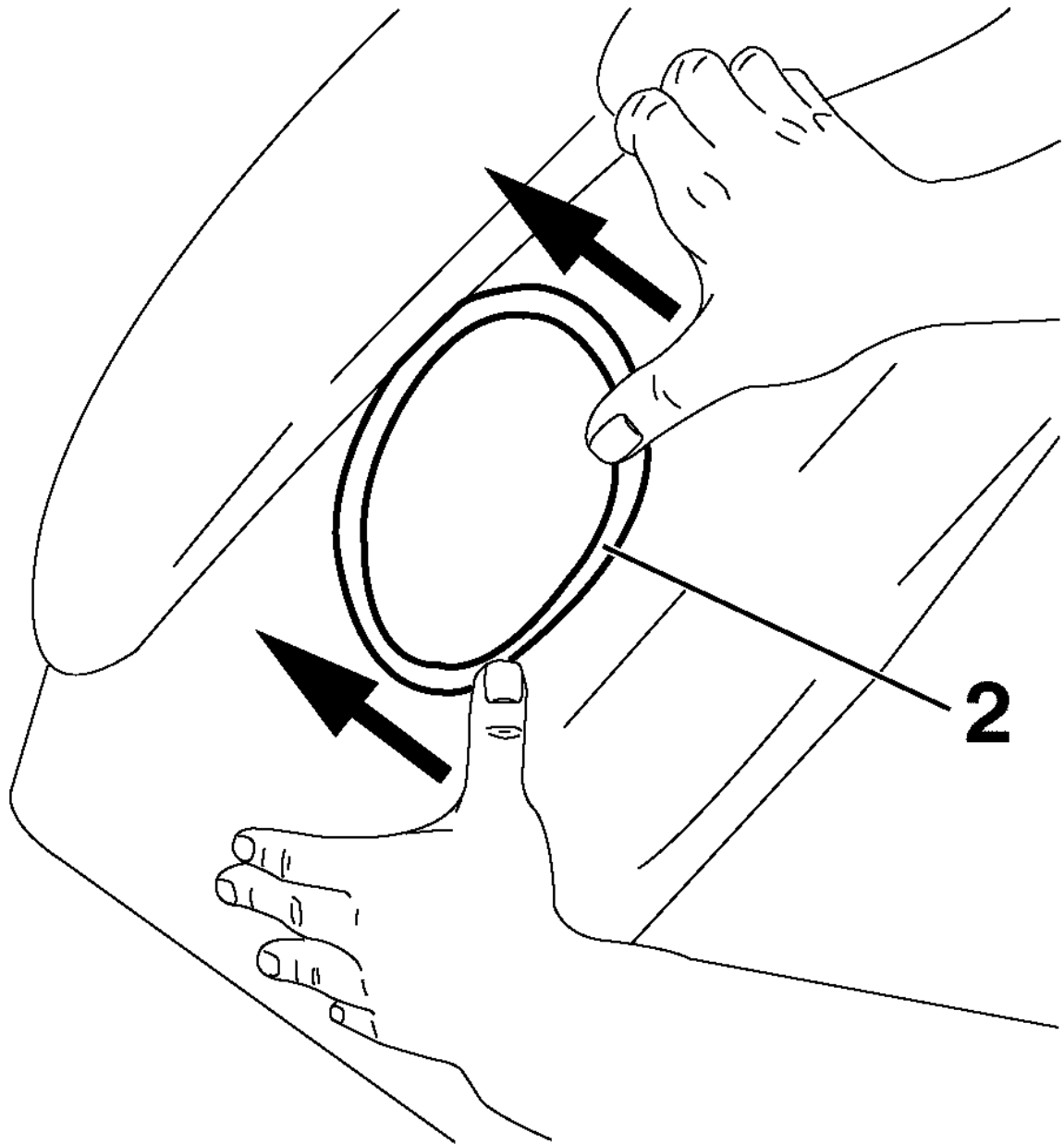
Quitar :

- calandra
- el paragolpes



c7ak05zc

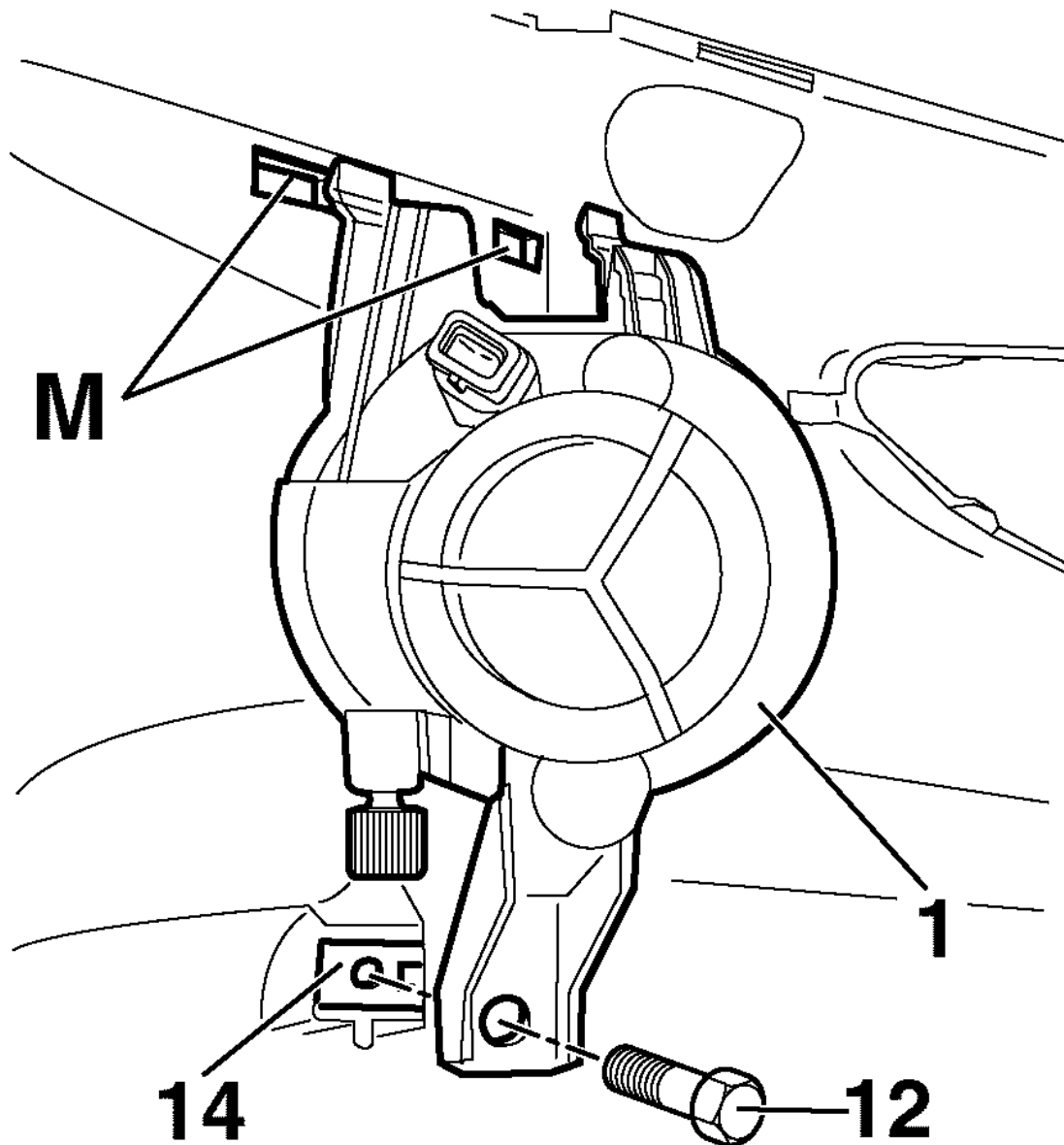
Cortar cuidadosamente el parachoques por el trazo interior y ajustarlo si fuese necesario .



c7ak060c

Montar los junquillo de acabado del corte (2) marcas (G) y (D) .

La letra marca del embellecedor se debe posicionar hacia arriba cuando se monte en el parachoques .



c7ak061c

Meter :

- la tuerca jaula (14) en su alojamiento
- las 2 patillas superiores del piloto en las lengüetas del parachoques

Fijar los antiniebla (1) en el parachoques con los tornillos (12) .

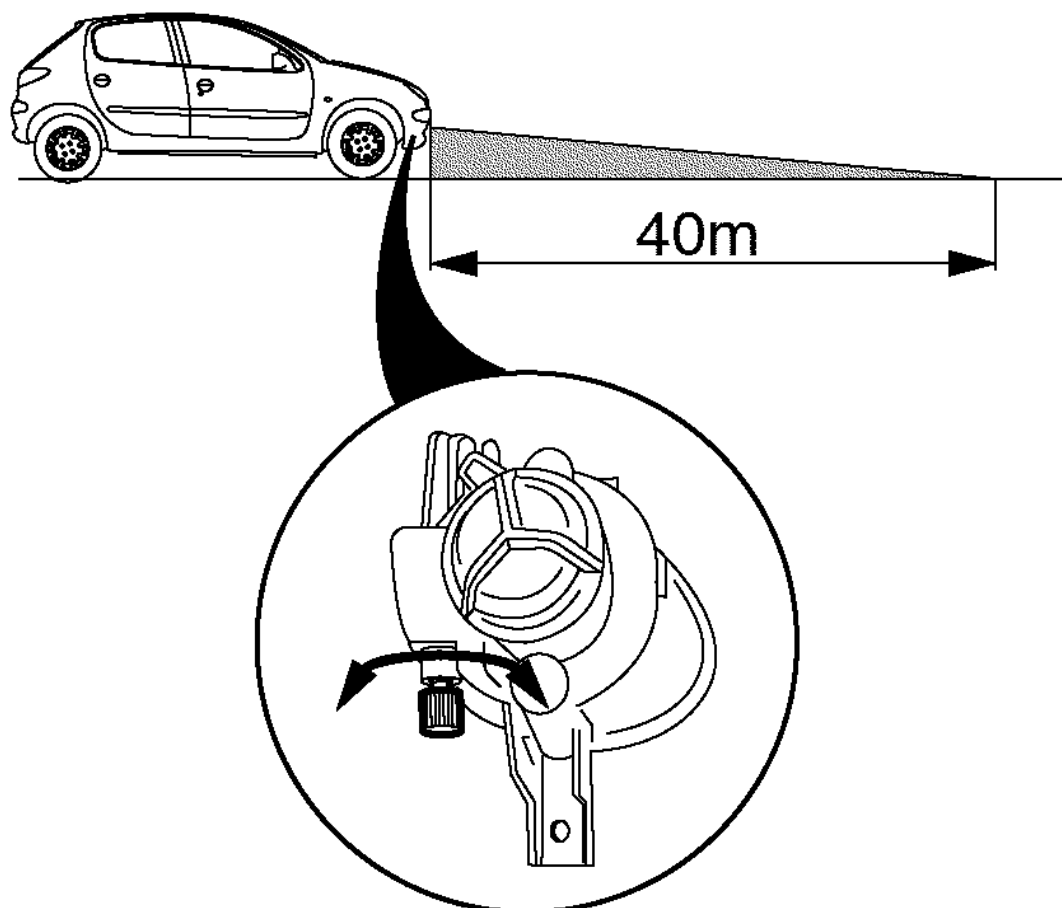
Lado izquierdo : N° 67742320 .

Lado derecho : N° 67742310 .

Conectar el haz de cables antiniebla en los antiniebla .

Montar el paragolpes .

Poner el vehículo sobre puente elevador (para embridar el haz de cables a lo largo de la travesía delantera con las abrazaderas (13)) .



c7ak062c

Poner el vehículo sobre sus ruedas .

Reglar los faros antiniebla, vehículo en vacío .

Montar los parabarros .

(Manual válido bajo reserva de evolución del producto) .