



## **Rover 75 Facelift con luz de xenón**

### **Sustitución de la lámpara**

Para sustituir la lámpara en los vehículos arriba indicados, deberá procederse de la siguiente manera:

- Desconectar el encendido.
- Desmontar los tornillos de fijación del faldón delantero (8 arriba, 10 abajo y 2 en cada pasarruedas, véase fig. 1).
- Extraer el faldón de los soportes tirando de él hacia adelante. Colocar el faldón delantero sobre una superficie blanda ⇒ peligro de arañazos.
- Desmontar los tornillos de fijación del faro (véanse fig. 2 y 3).
- Extraer el conector central.
- Extraer el faro tirando de él hacia adelante.
- Desmontar los tornillos Torx de la cubierta del faro y extraerlos del faro (véase fig. 4).
- Girar el módulo de encendido hacia la izquierda. El conector de cable se presiona automáticamente desde el módulo (véase fig. 5).
- Extraer el módulo de encendido de la lámpara de xenón.
- Presionar y apartar la abrazadera de ballesta (véase fig. 6).
- Sustituir la lámpara de xenón.
- La luz de posición, el intermitente y la luz de carretera pueden sustituirse sin problemas.
- Volver a montar las piezas desmontadas en el orden inverso.
- Comprobar que el sistema funciona correctamente.
- Ajustar el faro con la ayuda de un dispositivo de diagnóstico (leer el código de averías, ajuste básico de la regulación del alcance luminoso, etc.).



Fig. 1

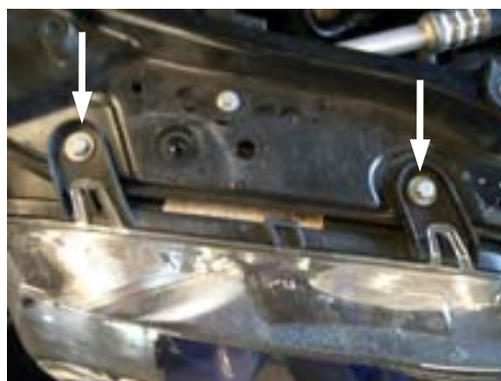


Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

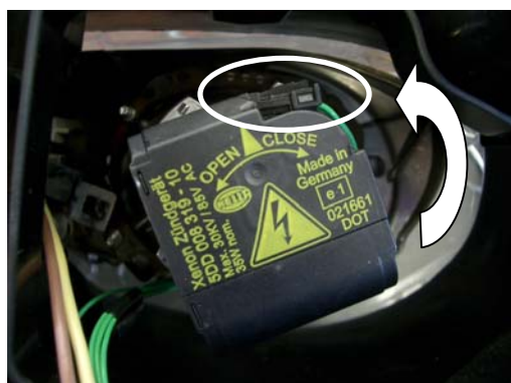


Fig. 5

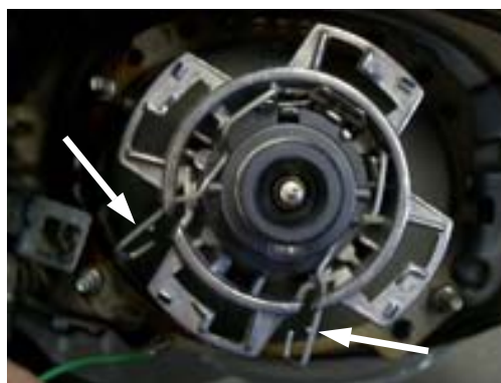


Fig. 6

