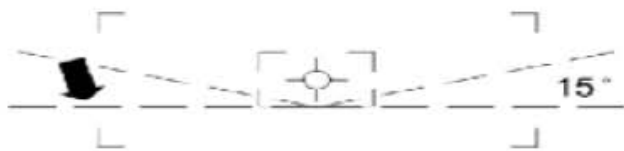
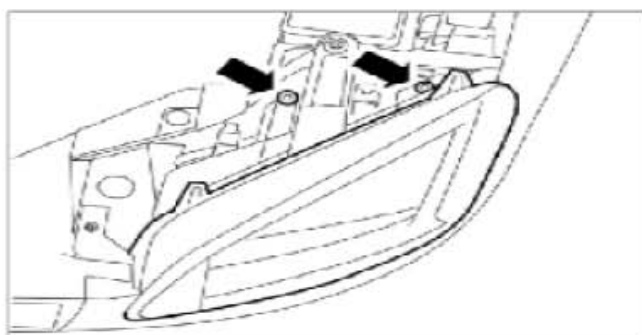


1.11 头灯和前雾灯调整

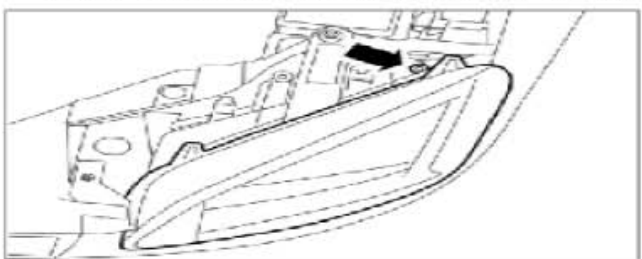
1.11.1 头灯调整

- 1). 车辆停放在平坦的路面上。
- 2). 确认胎压在规定值内并且车辆未超载。
- 3). 开启近灯。
- 4). 反复的作动头灯水平开关然后转至“0”。
- 5). 安装头灯光束设定配备的测量布幕以供正确的头灯校正设定。
- 6). 调整近灯使亮光 / 阴暗的交界线与水平线接触。



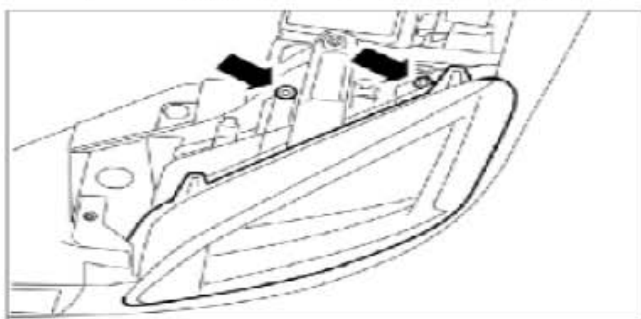
- 7). 调整近灯使近灯亮光 / 阴暗的交界线的升起线对正在水平线以及15° 线的交叉处。

注意: 从近灯散发的灯光必须跨过 15 度线。



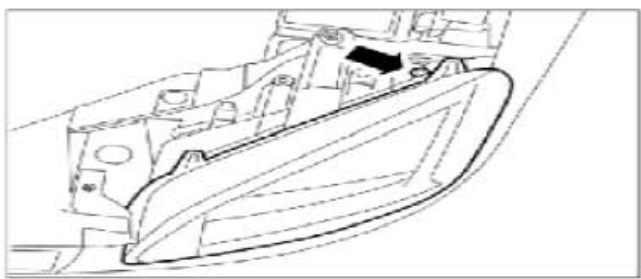
1.11.2 头灯调整 — 车辆配备：调校式前灯光

- 1). 车辆停放在平坦的路面上。
- 2). 确认胎压在规定值内并且车辆无异常负载。
- 3). 开启头灯并切至近灯位置。
- 4). 反复的作动头灯水平开关然后转至 "0"。
- 5). 使用 WDS 以确认前轮朝向正前方的位置。
- 6). 安装头灯光束设定配备的测量布幕以供正确的头灯校正设定。
- 7). 调整近灯使亮光 / 阴暗的交界线与水平线接触。



- 7). 调整近灯使近灯亮光 / 阴暗的交界线的升起线对正在水平线以及15° 线的交叉处。

注意：近灯的偏离部位会跨过 15 度线。



1.11.3 前雾灯调整

- 1) . 车辆停放在平坦的路面上。
- 2) . 确认胎压在规定值内并且车辆未超载。
- 3) . 开启前雾灯。
- 4) . 安装头灯光束设定配备的测量布幕以供正确的前雾灯校正。
- 5) . 调整前雾灯使亮光 / 阴暗的交界线与水平线接触。

