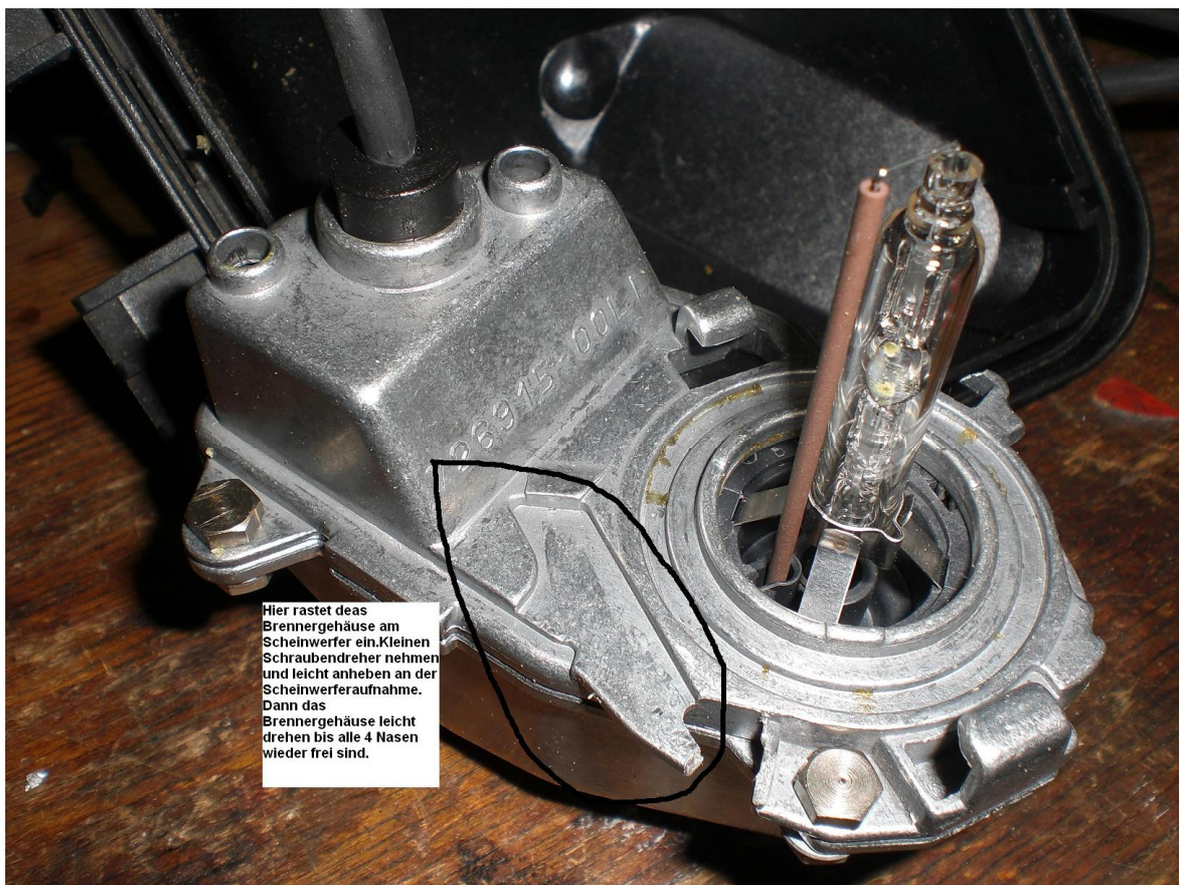
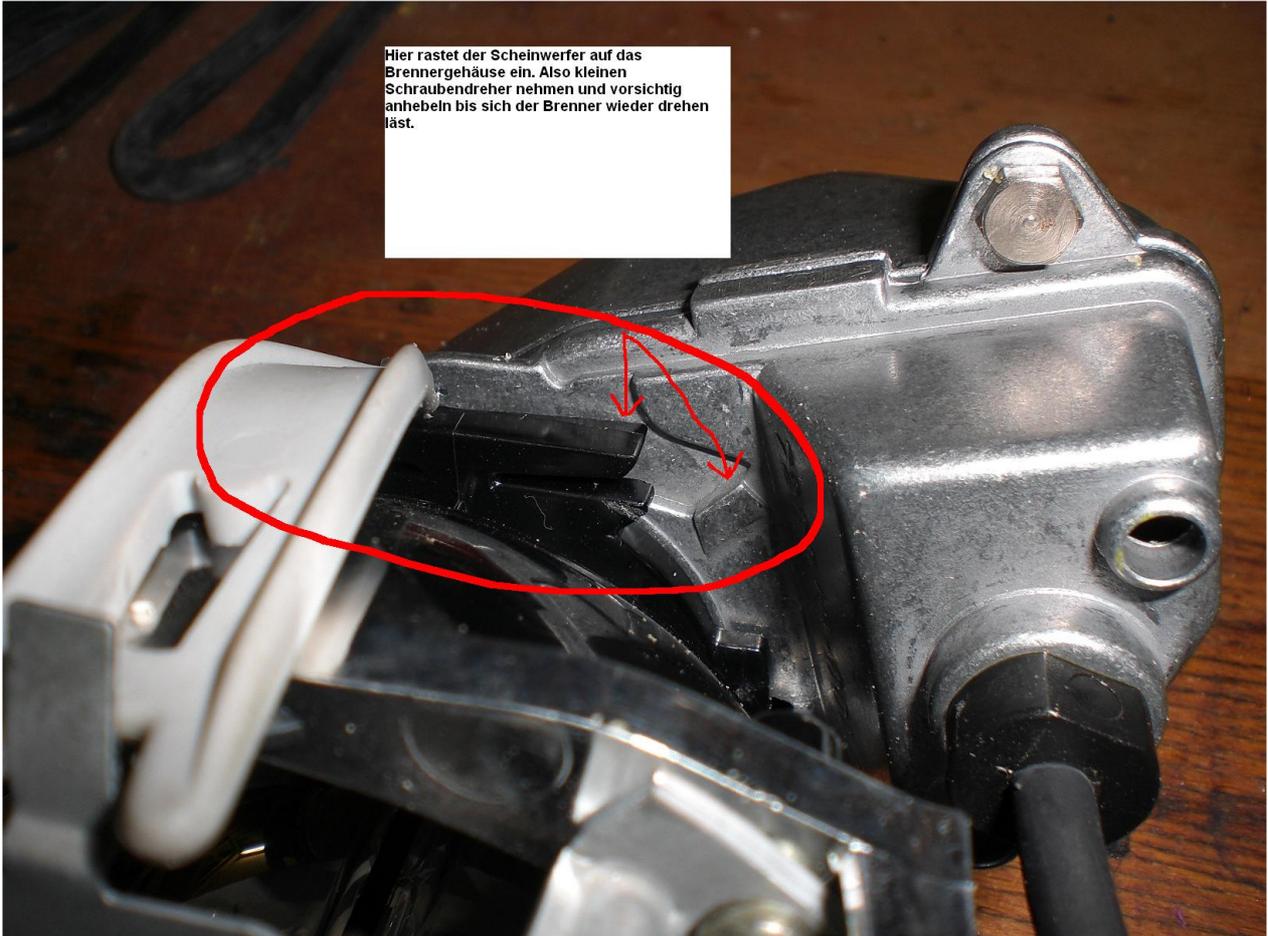


Kleine Ausbauhilfe für die Xenonbrenner A6 und S6 Typ C4

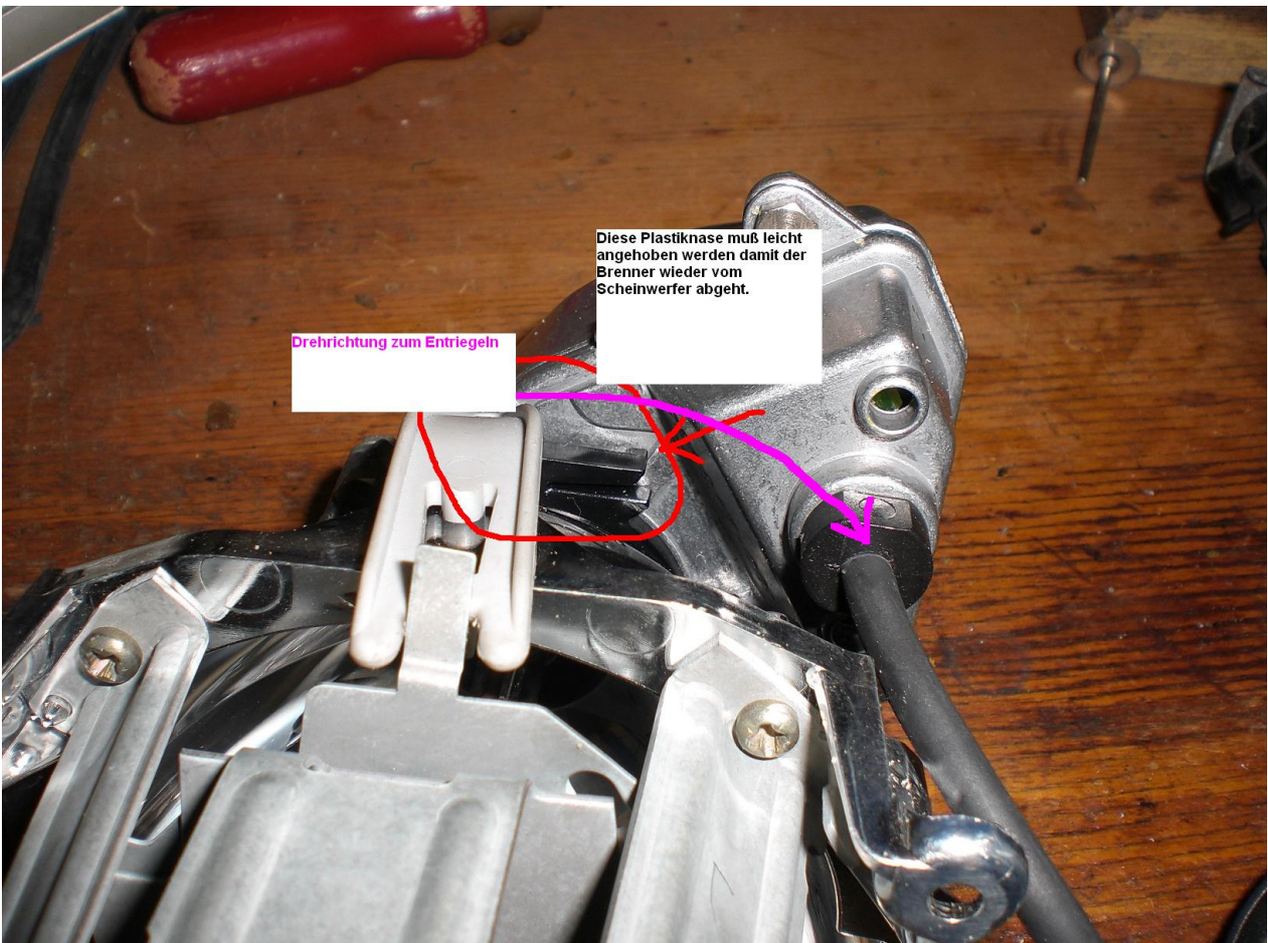


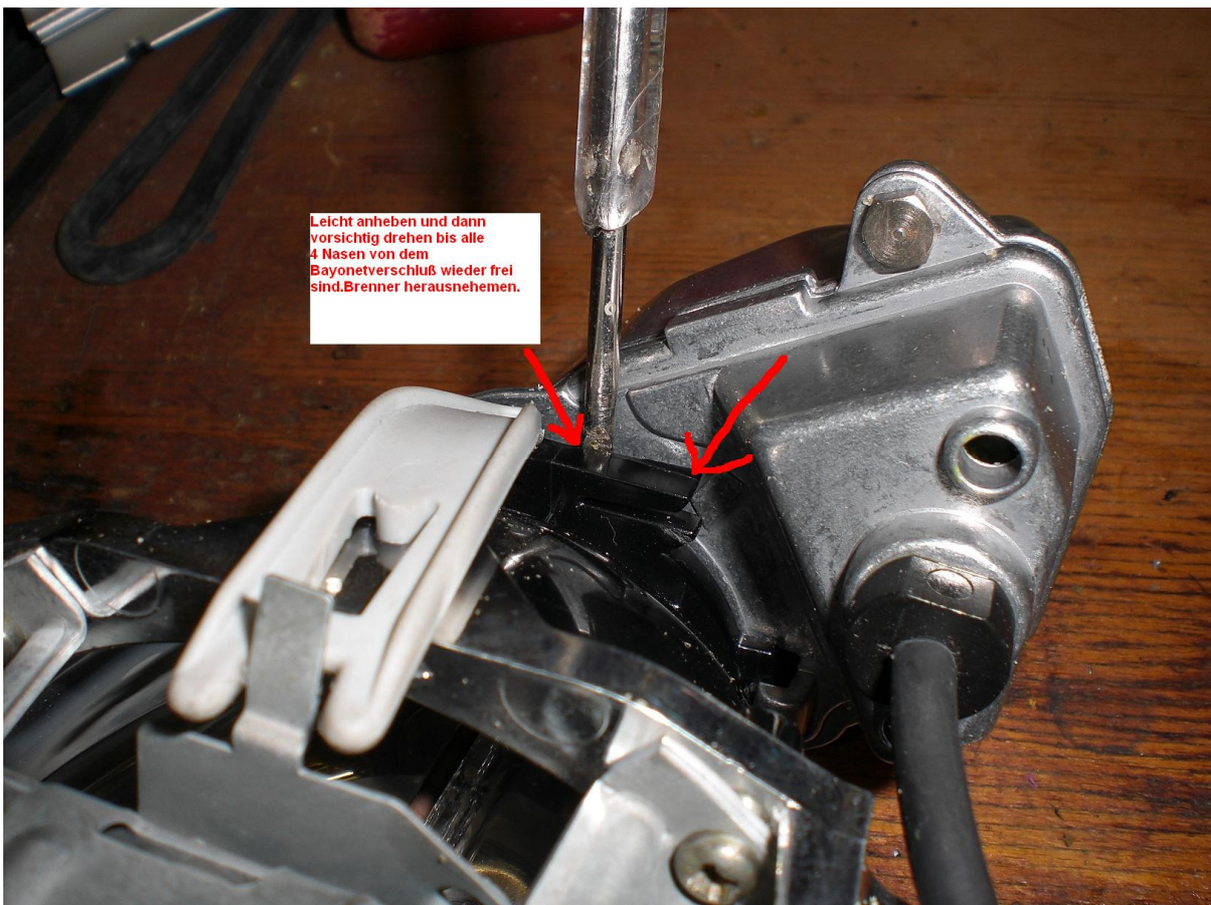
Hier rastet der Scheinwerfer auf das Brennergehäuse ein. Also kleinen Schraubendreher nehmen und vorsichtig anhebeln bis sich der Brenner wieder drehen lässt.



Diese Plastiknase muß leicht angehoben werden damit der Brenner wieder vom Scheinwerfer abgeht.

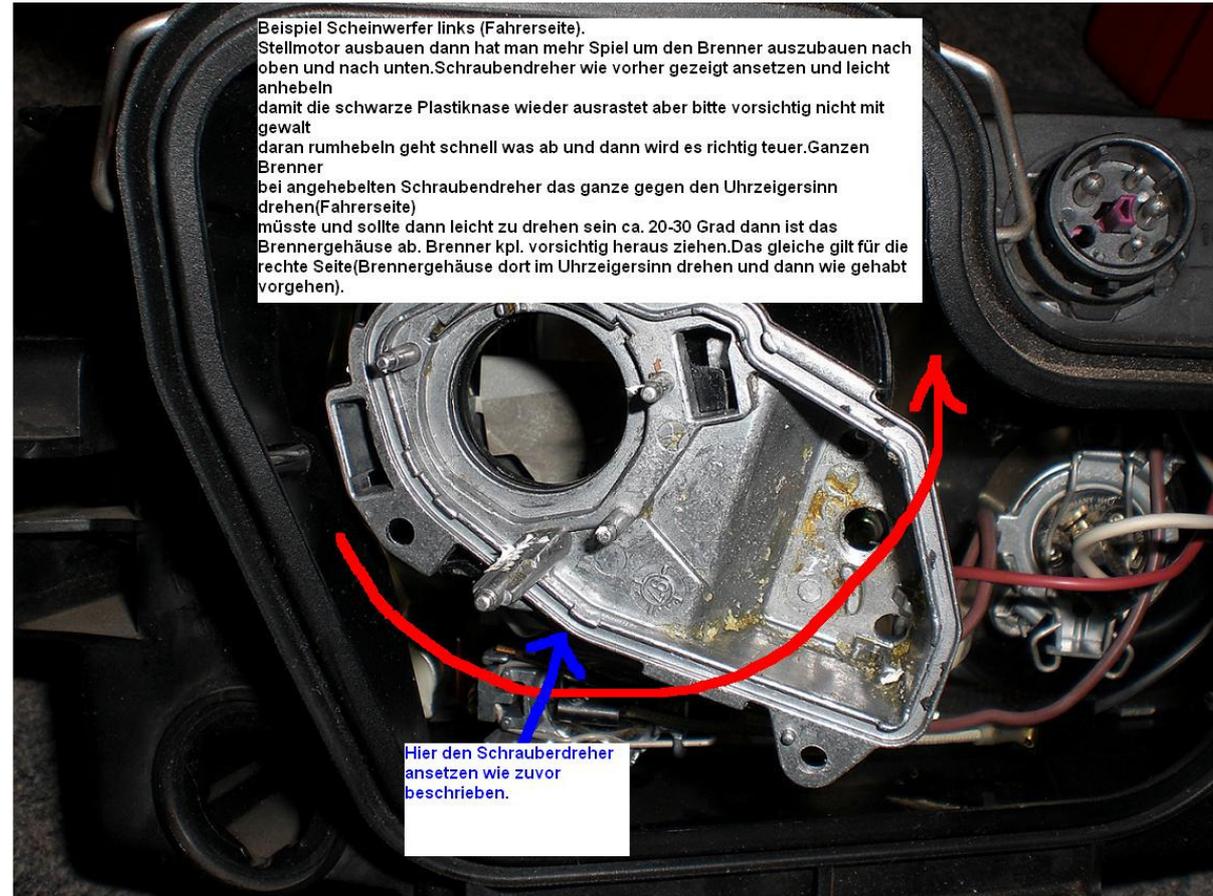
Drehrichtung zum Entriegeln



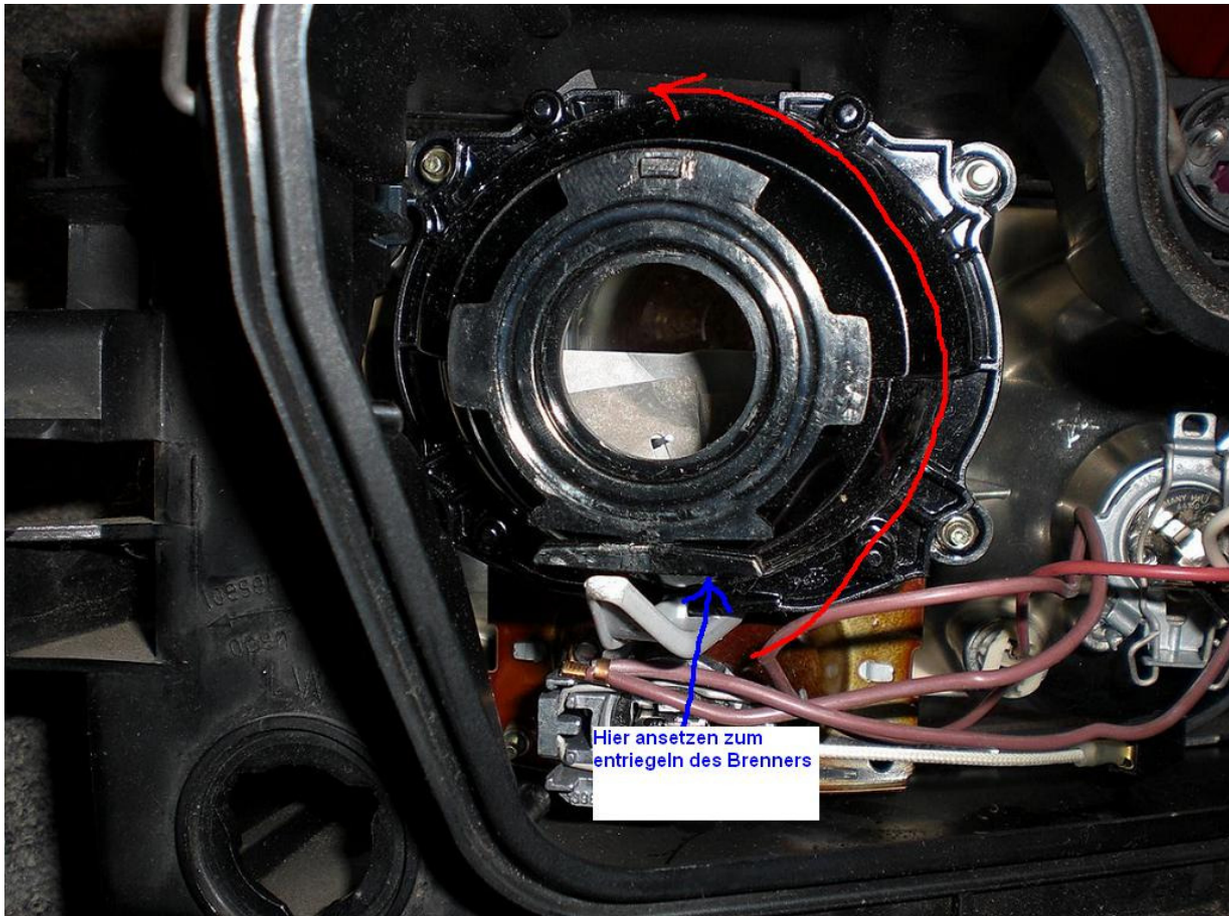


Beispiel Scheinwerfer links (Fahrerseite).
Stellmotor ausbauen dann hat man mehr Spiel um den Brenner auszubauen nach oben und nach unten. Schraubendreher wie vorher gezeigt ansetzen und leicht anhebeln damit die schwarze Plastiknase wieder ausrastet aber bitte vorsichtig nicht mit gewalt daran rumhebeln geht schnell was ab und dann wird es richtig teuer. Ganzen Brenner bei angehebelten Schraubendreher das ganze gegen den Uhrzeigersinn drehen (Fahrerseite) müsste und sollte dann leicht zu drehen sein ca. 20-30 Grad dann ist das Brennergehäuse ab. Brenner kpl. vorsichtig heraus ziehen. Das gleiche gilt für die rechte Seite (Brennergehäuse dort im Uhrzeigersinn drehen und dann wie gehabt vorgehen).

Hier den Schraubendreher ansetzen wie zuvor beschrieben.



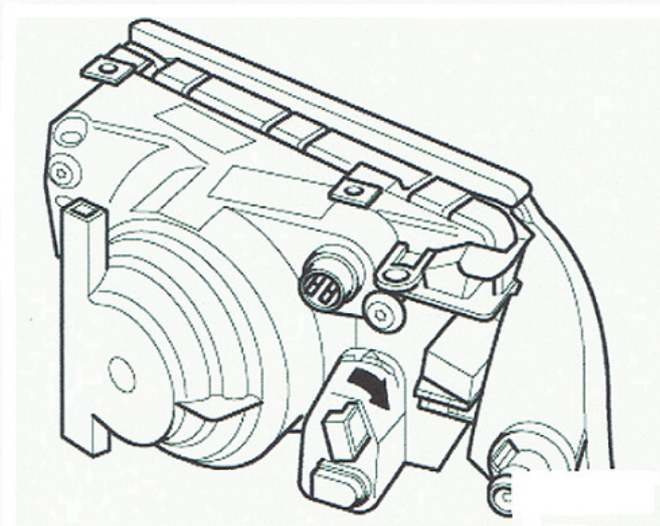
Hier ansetzen zum entriegeln des Brenners



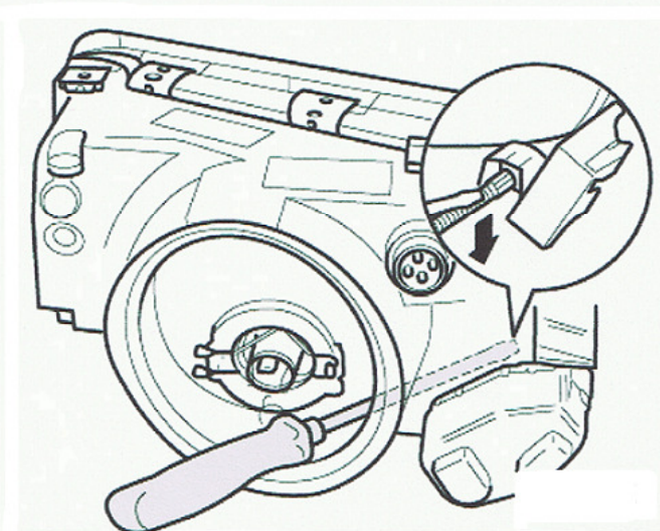
Stellmotor aus -und einbauen

Ausbau

- Stellmotor aus dem Tragrahmen entriegeln:
 - Beim linken Scheinwerfer Stellmotor linksdrehen.
 - Beim rechten Scheinwerfer Stellmotor rechtsdrehen.
- Verschlussdeckel hinten am Scheinwerfergehäuse entriegeln und abnehmen.



- Stellmotor anheben und schmalen Schraubendreher durch die hintere Scheinwerferöffnung einschieben.
- Betätigungswelle mit schmalen Schraubendreher nach unten nach unten aus der Verrastung drücken.
- Stellmotor nach hinten herausziehen.



Einbau

- Betätigungswelle mit schmalen Schraubendreher in Verrastung eindrücken, bis sie ganz einrastet.

Hinweis:

Reflektor über Durchbruch für Scheinwerferlampe gegenhalten. Reflektor nicht an der Innenseite anfassen!

- Stellmotor verriegeln.