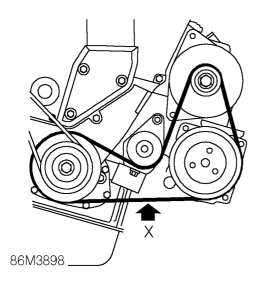
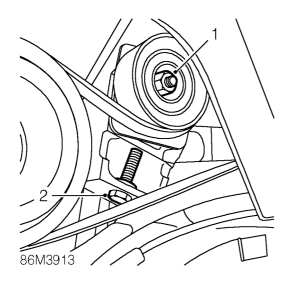
ELEKTRISCHE ANLAGE





 Den Antriebsriemen an Punkt 'X' mit 10 kg belasten und die Einfederung zwischen der Kurbelwellenscheibe und der Riemenscheibe des Klimaanlagenkompressors messen. Solleinfederung 9 - 10 mm.

Einstellung



- **1.** Mutter zur Befestigung der Antriebsriemenspannrolle lockern.
- **2.** Antriebsriemen stärker spannen, indem die Spannschraube im Uhrzeigersinn gedreht wird.
- **3.** Mutter zur Befestigung der Antriebsriemenspannrolle mit 25 Nm festziehen.
- 4. Antriebsriemenspannung nochmals prüfen.
- **5.** Deckblech montieren und mit Befestigungselemente befestigen.
- **6.** Laufrad/Laufräder montieren, Radmuttern montieren und über Kreuz mit 70 Nm festziehen.
- 7. Montageständer entfernen und Fahrzeug senken.
- 8. Massekabel der Batterie anschließen.

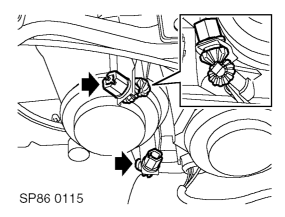
SCHEINWERFER EINSTELLEN

>− 86.40.17

Prüfung

- Vor dem Einstellen darauf achten, dass die Reifen rundum den korrekten Fülldruck aufweisen.
- **2.** Ein geeignetes Scheinwerfereinstellgerät vor dem Scheinwerfer aufstellen.
- **3.** Scheinwerfer einschalten und Ausrichtung prüfen: Einstellung = 1,0% vertikal 0,0% horizontal

Einstellung



- 1. Scheinwerfer einstellen, um die Sollausrichtung zu erzielen.
- **2.** Höheneinstellung durch Drehen der Schraube vornehmen.
- 3. Seiteneinstellung durch Drehen der Schraube vornehmen
- 4. Zweiten Scheinwerfer ebenso einstellen.
- 5. Scheinwerfer ausschalten.