

Einstellung der Abblendscheinwerfer

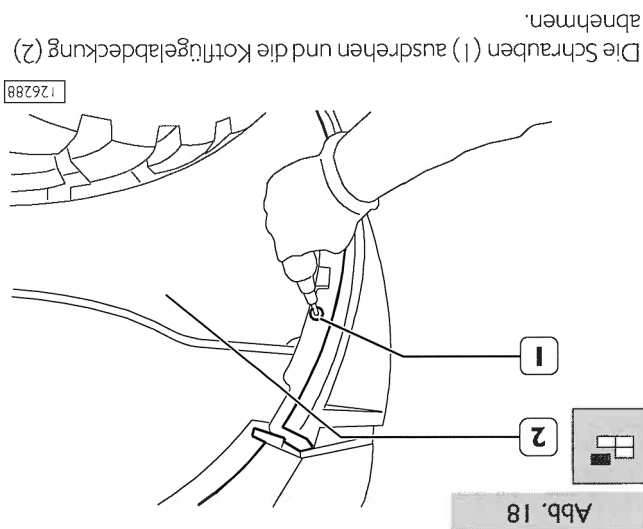


Abb. 18

Die Schrauben (1) ausdrehen und die Kotflügelabdeckung (2) abnehmen.

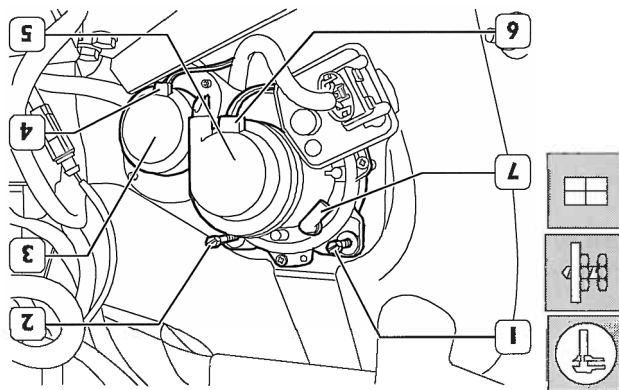


Abb. 19

Durch Einwirken auf die Schrauben (1 und 2) mit der Einstellung der Abblendscheinwerfergruppe (3) fortfahren. Nach der Einstellung sicherstellen, dass:

- die Gummihäuben der Nebelleuchte (3) und des Abblendlichts (5) so gedreht sind, dass die elektrischen Steckverbindungen (4) und (6) nach unten gerichtet sind;
- die Entlüftung (7) nach unten gerichtet ist.

Am Ende die Schutzabdeckung (2, Abb. 18) wieder einbauen.

.501430. Kontrolle Befestigung des Lenkgehäuses



Von unterhalb des Fahrzeugs an das Lenkgehäuse gehen.

Befestigung des Lenkgehäuses am Rahmen überprüfen. Sind Reparatureingriffe notwendig, im Abschnitt LENKUNG nachschauen.

.505601. Kontrolle der Kardangelenke und der Antriebswellenbefestigung

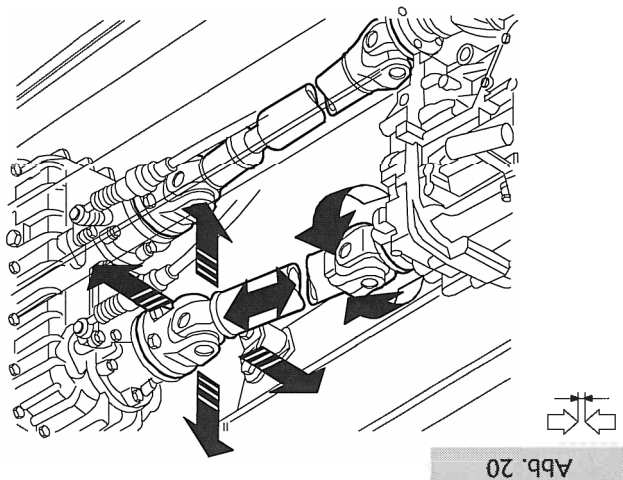


Abb. 20

Die auf die Gelenkwelle geschweißten Blechstücke dienen der Auswuchtung.

Falls keine Blechstücke vorhanden sind, ist die Welle neu auszuwuchten.

indem man auf die Antriebswelle und gleichzeitig, in entgegengesetzter Richtung, auf die Schiebemuffe einwirkt. Überprüfen, ob die Gelenkkreuze nicht abgenutzt sind, indem man (in der Richtung, die in der Abbildung mit Pfeilen angezeigt wird) auf die Gelenkgabeln einwirkt; wenn sie abgenutzt sind, sind sie zu ersetzen.

Wenn Beschädigungen festgestellt werden, wird auf den Abschnitt "ANTRIEBSWELLEN" verwiesen.

WARTUNGSSERVICE M4

ANM.

Der Service M4 besteht aus den Arbeiten aus dem Service M2 und M3 und den nachfolgend aufgeführten Arbeiten.

.543417. Austausch automatischer Riemenspanner Drehstromlichtmaschine

Das Auswechseln muss so durchgeführt werden, wie es im entsprechenden Abschnitt "MOTOR" beschrieben wird.

.761915. Austausch Vorlühkerzen

Das Auswechseln muss so durchgeführt werden, wie es im entsprechenden Abschnitt "MOTOR" beschrieben wird.

