

## Einbauanleitung

Fahrzeug hochheben und beide Hinterräder abnehmen.

Anschlaggummi an der Blattfeder abnehmen.

An der Innenseite vom Fahrzeugrahmen Halteklammern für beide Leitungen abnehmen (Bild 1).

Luftfederbalg mit Halterung (große Halterung mit Luftanschluss oben) zwischen den Federbügeln unten und Rahmenträger oben einsetzen (Bild 2).

Klammer für Leitungen auf der Innenseite wieder anbringen und Leitungen einsetzen (Bild 1).

Luftleitungen mit Füllanschluss und Manometer in den Fahrzeuginnenraum verlegen.

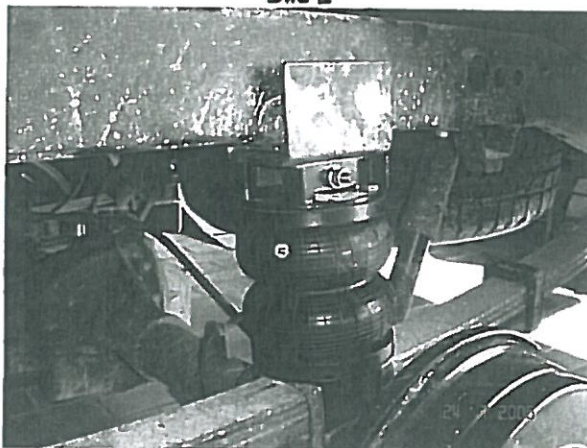
Folgende Drücke in der Luftfederung sind erforderlich:

- leeres Fahrzeug 0,5 bar bis 1,5 bar
- teilbeladenes Fahrzeug 1,5 bar bis 5,0 bar
- beladenes Fahrzeug bis 8,0 bar.

Bild 1



Bild 2



Achtung:

Traglast der Felgen 1050 kg bei einem Abrollumfang von 2330 mm beachten.