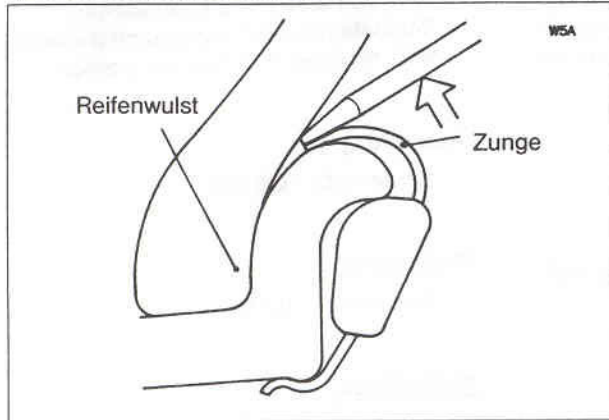
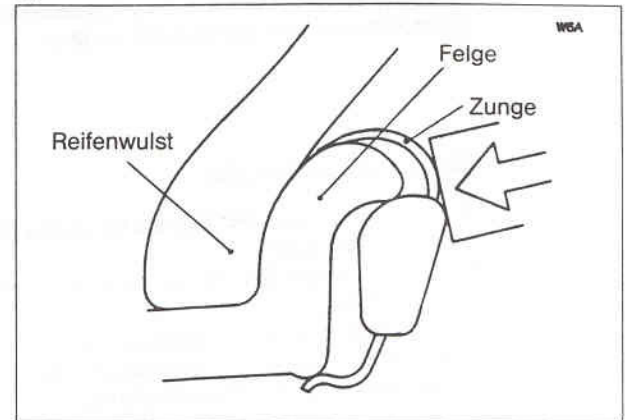


**Ausbau des Ausgleichsgewichts (Reifen auf der Felge)**



**Befestigen der Ausgleichsgewichte**

(a) Das Gewicht aufdrücken oder leicht aufhämmern.



**Befestigung der Ausgleichsgewichte**

- Kontrollieren, ob das Gewicht auf der Befestigungszunge Spiel hat.
- ★ Wenn dem so ist, muß das Gewicht erneuert werden.
- Befestigungszunge, Reifenwulst und Felgenhorn mit einer Seifenlösung oder einem Gummischmiermittel bestreichen. Das Ausgleichsgewicht läßt sich dann leichter auf das Felgenhorn schieben.

**VORSICHT:**

Den Reifenwulst nicht mit Motoröl oder Benzin schmieren, da hierdurch der Reifen angegriffen wird.

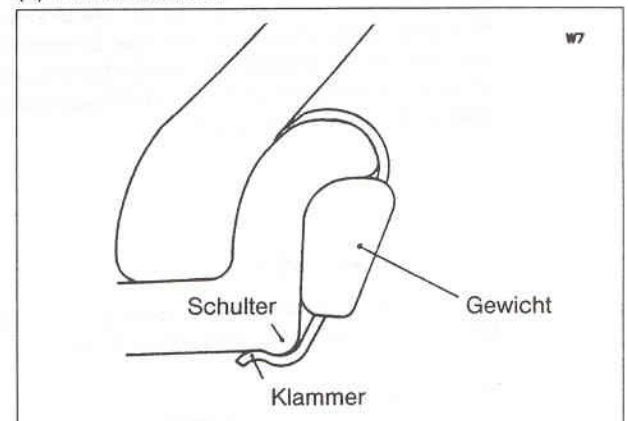
- Das Ausgleichsgewicht an der Felge befestigen.
- Das Gewicht entweder auf das Felgenhorn drücken oder leicht in der in der Abbildung gezeigten Richtung aufhämmern.
- Kontrollieren, ob die Zunge und das Gewicht einwandfrei auf der Felge sitzen und darauf achten, daß die Klammer über die Felgenkante eingehängt ist und bis zum flachen Teil der Felge reicht.

**■ ACHTUNG:**

Wenn das Ausgleichsgewicht auf dem Felgenhorn Spiel hat oder wenn sich die Zunge und/oder die Klammer ausgeweitet haben, muß das lockere Ausgleichsgewicht erneuert werden.

Gebrauchte Ausgleichsgewichte nicht wiederverwenden.

(b) Einbau beendet



**Ausgleichsgewichte**

Teilenummer	Gewicht (g)
41075-1014	10
41075-1015	20
41075-1016	30