

Zuordnungsliste T4 Traggelenke Ausbau und Einbau Werkzeug



- 2 Abzieher für Einbau und Ausbau
- 3 Druckstück (Einbau)
- 4 Druckstück Variante 1 (Ausbau)
- 5 Druckstück Variante 2 (Ausbau)
- 6 Hufeisen zum Ergänzen für den Abzieher (Ausbau)
- 7 Hufeisen zum Ergänzen für den Abzieher (Einbau)

Spezial-Werkzeug Anleitung zum wechseln der oberen Traggelenke vom T4



Sicherungsring vom
Traggelenk oben entfernen.



die Mutter vom
Traggelenk lösen und
entfernen



Schraube zum Einstellen
vom Sturz lösen und
entfernen.

Die alte Position an der Gewinde-Spindel via Messschieber abmessen und merken. Das Fahrwerk entlasten und beim zusammen bauen, wieder auf die alte Stellung spannen.



Es gibt 2 Varianten, das passende Druckstück ermitteln und beim Auspressen verwenden.



Schwarzes Hufeisen zum Ausbauen des Traggelenks im Abzieher verwenden.



Am besten mit $\frac{3}{4}$ Ratsche arbeiten



Das Traggelenk ist ausgebaut.



Abzieher mit dem goldenem Hufeisen bestücken und das neue Traggelenk wieder einpressen.



Traggelenk einpressen



Nicht vergessen
Sprengring wieder
einzusetzen



Alles wieder zusammen
bauen und das
Fahrwerk wieder auf die
alte Position drehen.
Sturz evtl. Spur
einstellen lassen.

Fertig.