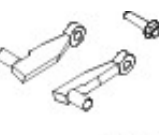


Aus- und Einbau**Spezialwerkzeug(e)**

	204-159 Spreizhebel, Federbeinaufnahme 14039
	204-605 Trennwerkzeug, Kugelgelenk – Querlenker unten E63772
	204-607 Ausbauwerkzeug, Kugelgelenk E63420
	204-609 Schutzhülle, Kugelgelenk-Manschette E75372

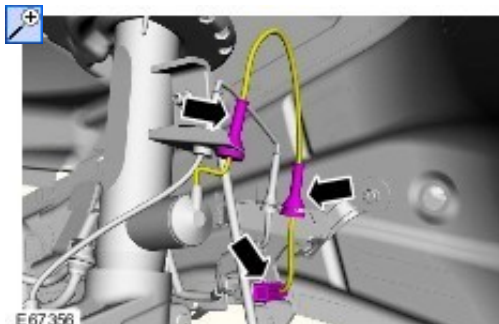
Ausbau

BEACHTE: Die Ausbauanweisungen in dieser Arbeitsposition enthalten unter Umständen Informationen zum Einbau.

1. Siehe: [Rad und Reifen](#) (204-04 Räder und Reifen, Aus- und Einbau).

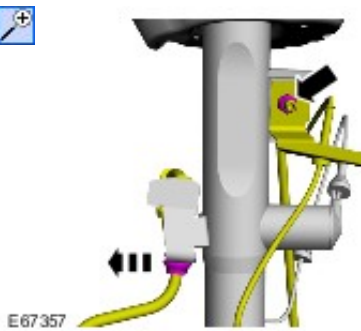
Fahrzeuge mit dynamischer Radaufhängung

2.



Alle Fahrzeuge

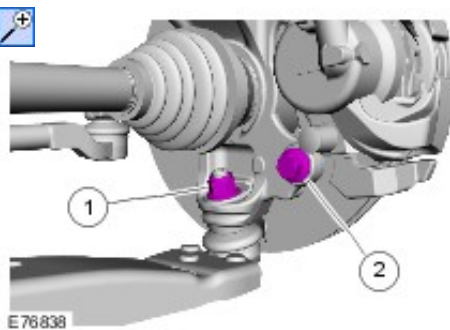
3. **Anzugsdrehmoment: 60 Nm**



4.

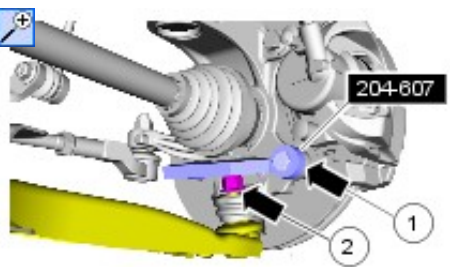
1. Lösen: 2 Umdrehung(en)

2. **ACHTUNG:** Sicherstellen, dass der Bremsschlauch nicht belastet wird.
Anzugsdrehmoment: 200 Nm



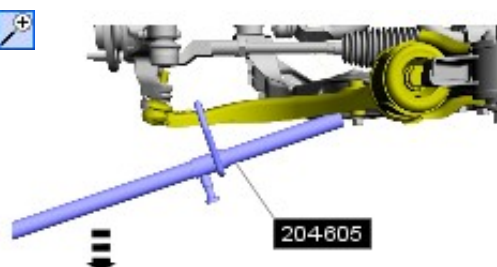
5. Spezialwerkzeug verwenden: **204-607**.

Anzugsdrehmoment: 100 Nm



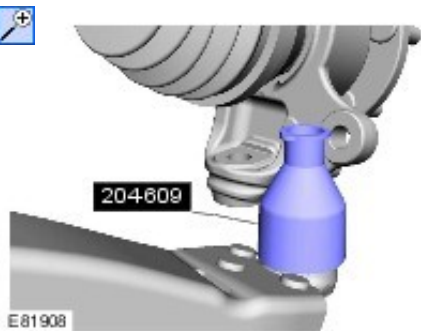
E75216

6. Spezialwerkzeug verwenden: **204-605**.

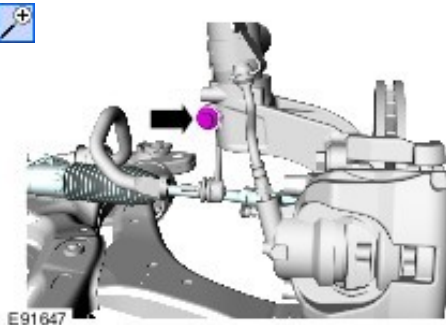


E81907

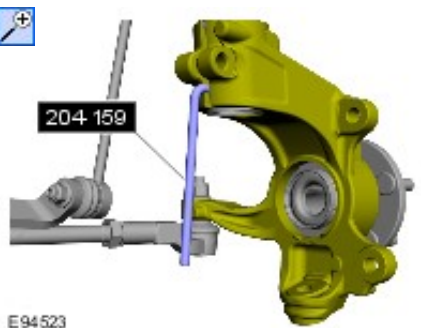
7. Spezialwerkzeug verwenden: **204-609**.



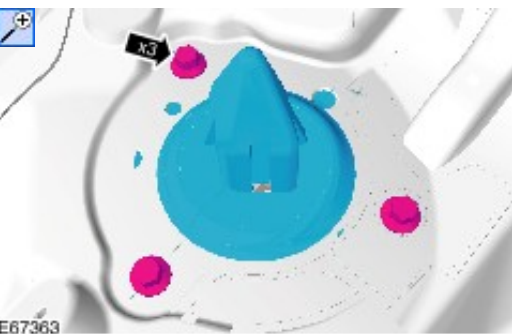
8. Anzugsdrehmoment: 110 Nm



9. Spezialwerkzeug verwenden: [204-159](#).



10. **ACHTUNG:** Dieser Arbeitsschritt erfordert die Unterstützung durch einen weiteren Mechaniker.
Anzugsdrehmoment: 35 Nm



Einbau

1. Bauteile in umgekehrter Reihenfolge einbauen.