

**Anbauanleitung:** Distanzen Scheinwerfer Höhenregulierung und Bremsleitung für Auflastung – und OME Fahrwerk Suzuki Jimny ab 2018

**AL:** 2186-02

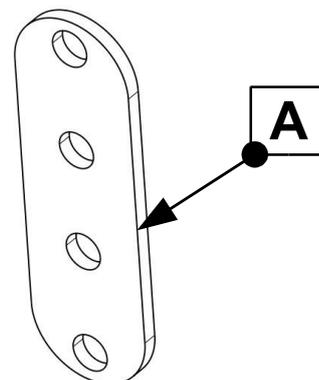
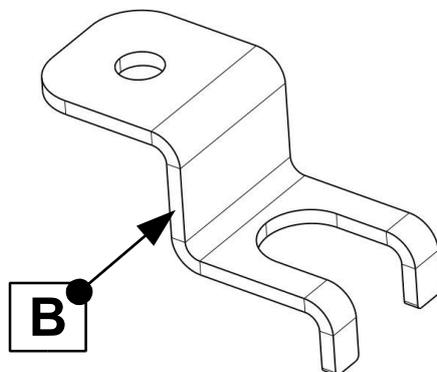
**Best.Nr.:** 23-6090

**Montagezeit:** ca. 30-45 Min.

**Lesen und verstehen Sie diese Anleitung bevor Sie mit der Montage beginnen.**  
*Read and understand this manual before you start the installation.*

**Für das Auflastungsfahrwerk wird nur das Teil "A" benötigt.**  
**Für für das OME Fahrwerk werden die Teile "A" und "B" benötigt.**

*For for payload increase only the part "A" is needed.*  
*For the OME suspension system parts "A" and "B" are needed.*



## Stückliste

\*\*\*23-609\*\*\*

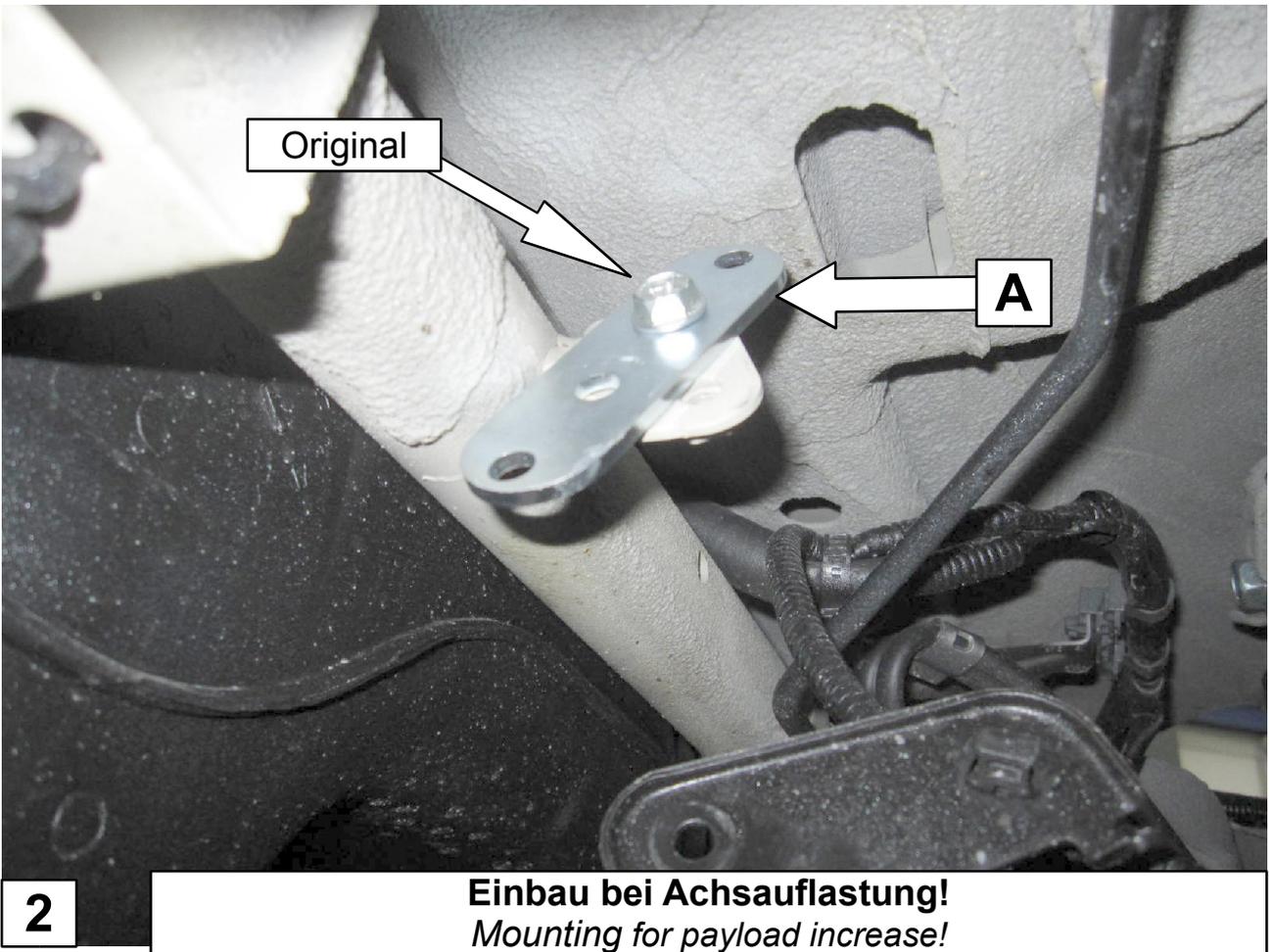
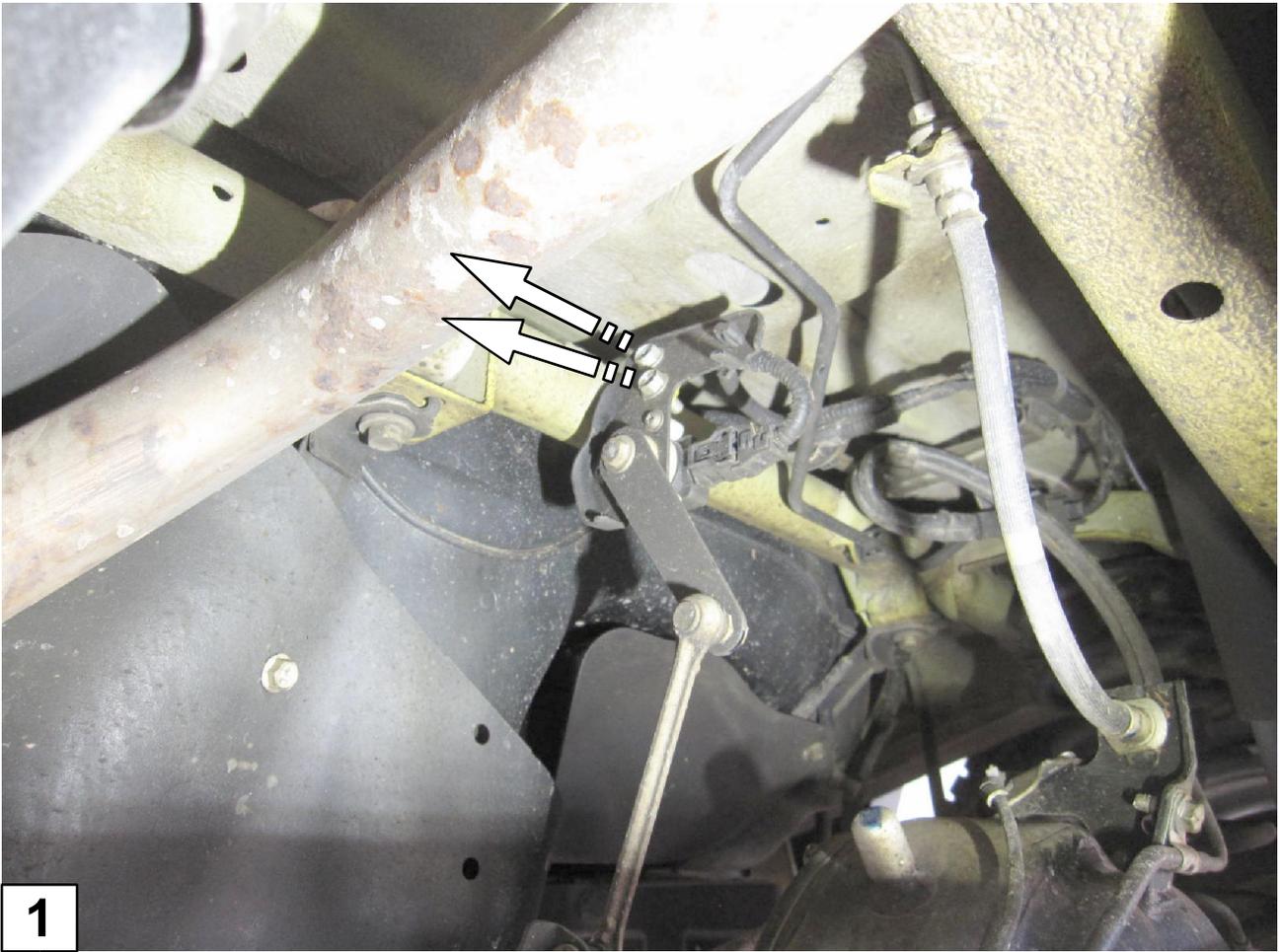
1x Distanz für Scheinwerfer Höhenregulierung (A)  
1x Distanz für Bremsleitung (B)

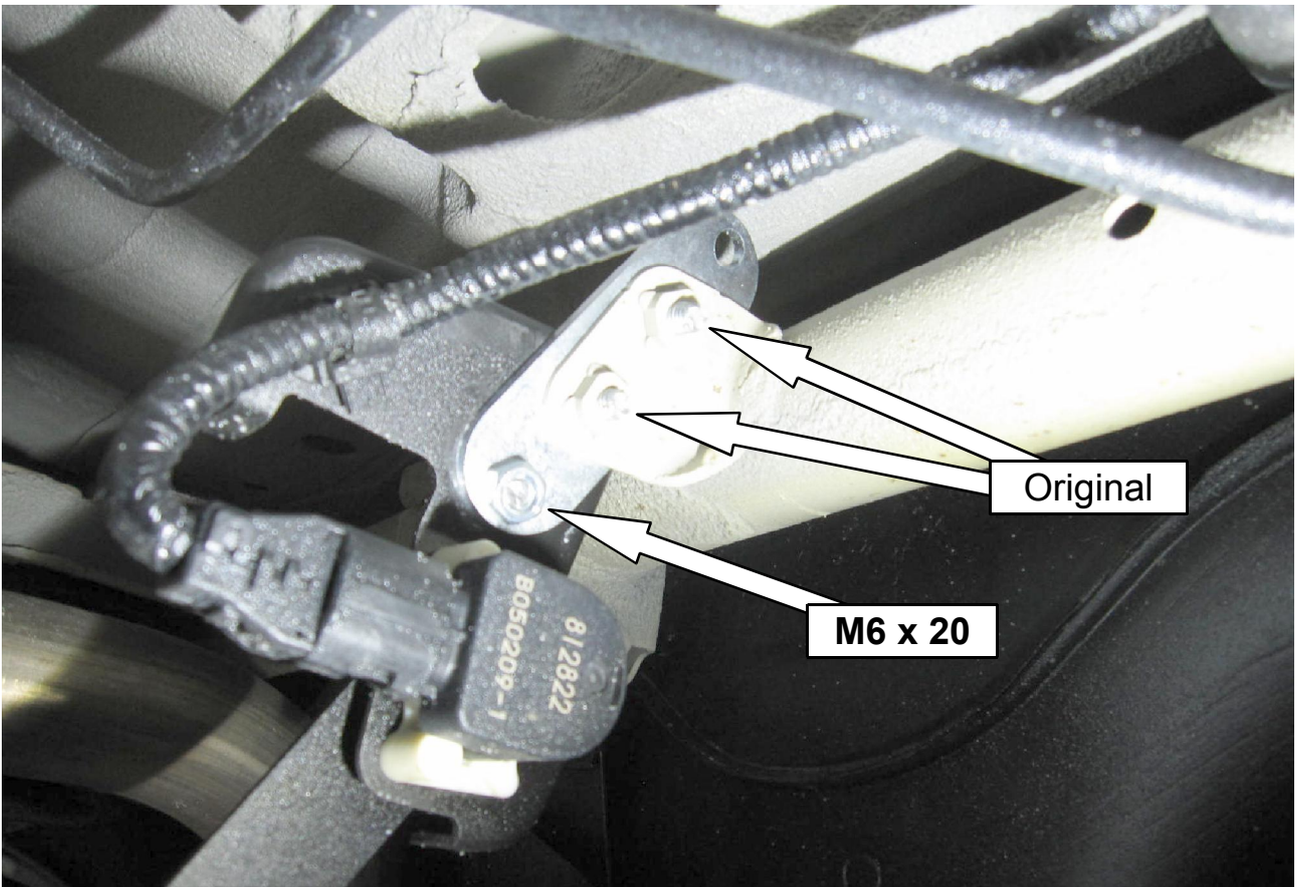
## Schraubensatz

2x Schraube M6 x 20  
4x Scheibe M6  
2x Federring M6  
2x Mutter M6

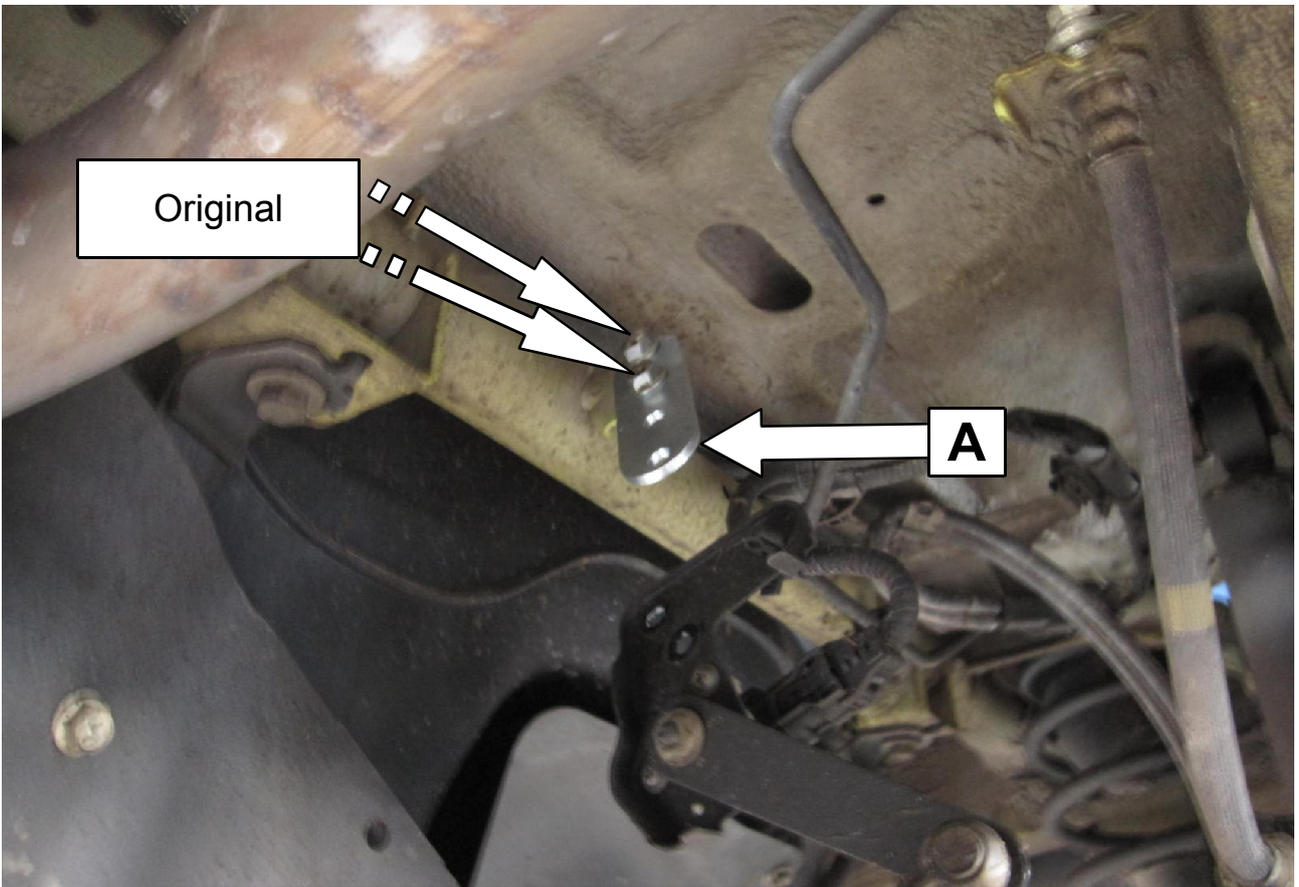
1x Schraube M8 x 25  
1x Scheibe M8 x 24 x 2  
1x U-Scheibe M8  
1x Federring M8  
1x Mutter M8

**Schrauben Anzugsmomente siehe letzte Seite!**  
***For torque information please see last page!***

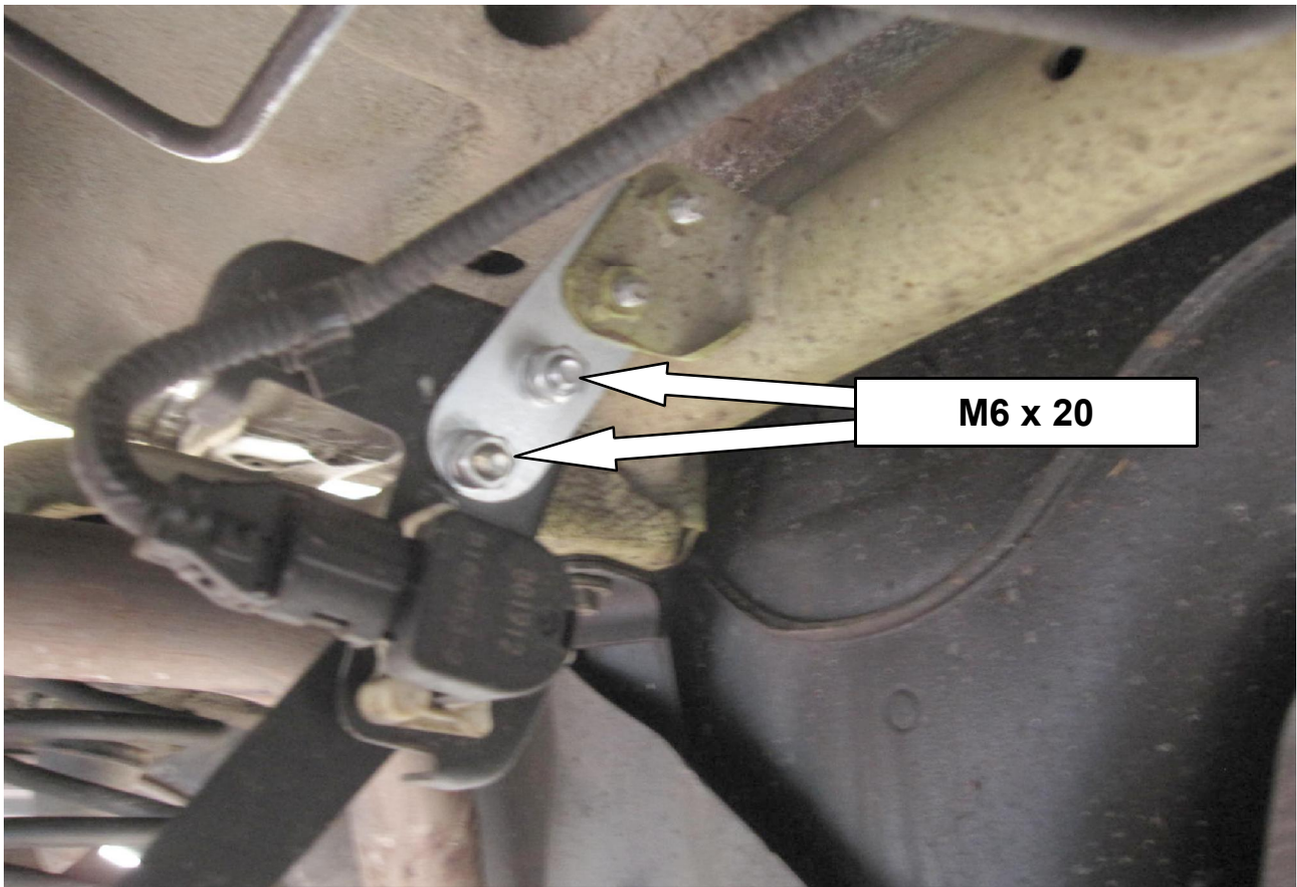




**3** **Einbau bei Achsauflastung!**  
*Mounting for payload increase!*



**4** **Einbau beim OME Fahrwerk!**  
*Mounting for OME suspension system!*



**5**

**Einbau beim OME Fahrwerk!**  
*Mounting for OME suspension system!*



**6**

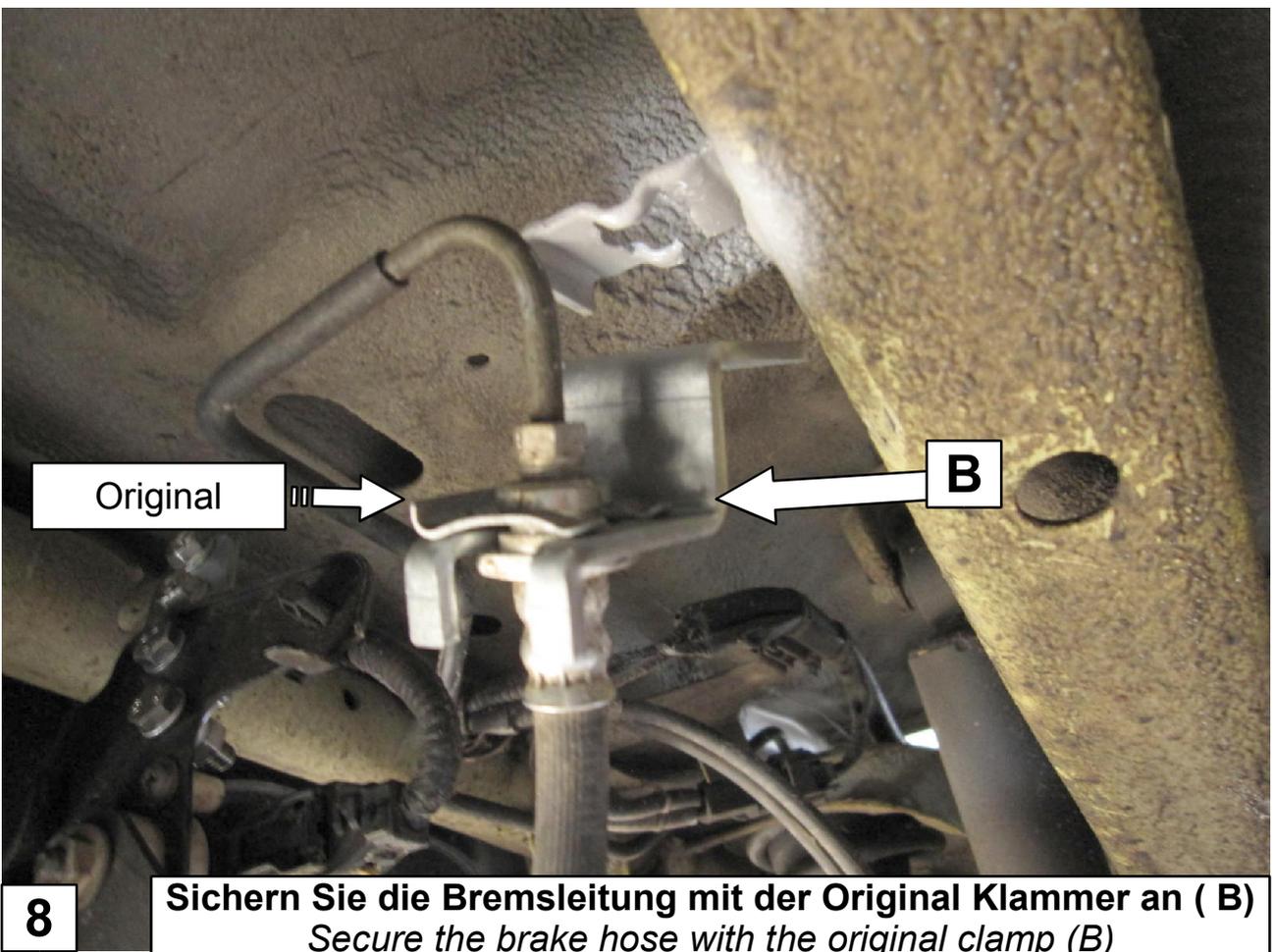
**Sicherungsklammer der Bremsleitung entfernen.**  
*Remove securing clip of brake line*



**Bremsleitung aus Halter nehmen indem sie entweder den Halter aufschneiden oder die Bremsleitung trennen.**

**7**

*Remove the brake line from the bracket by either cutting the bracket slightly or disconnecting the brake line.*

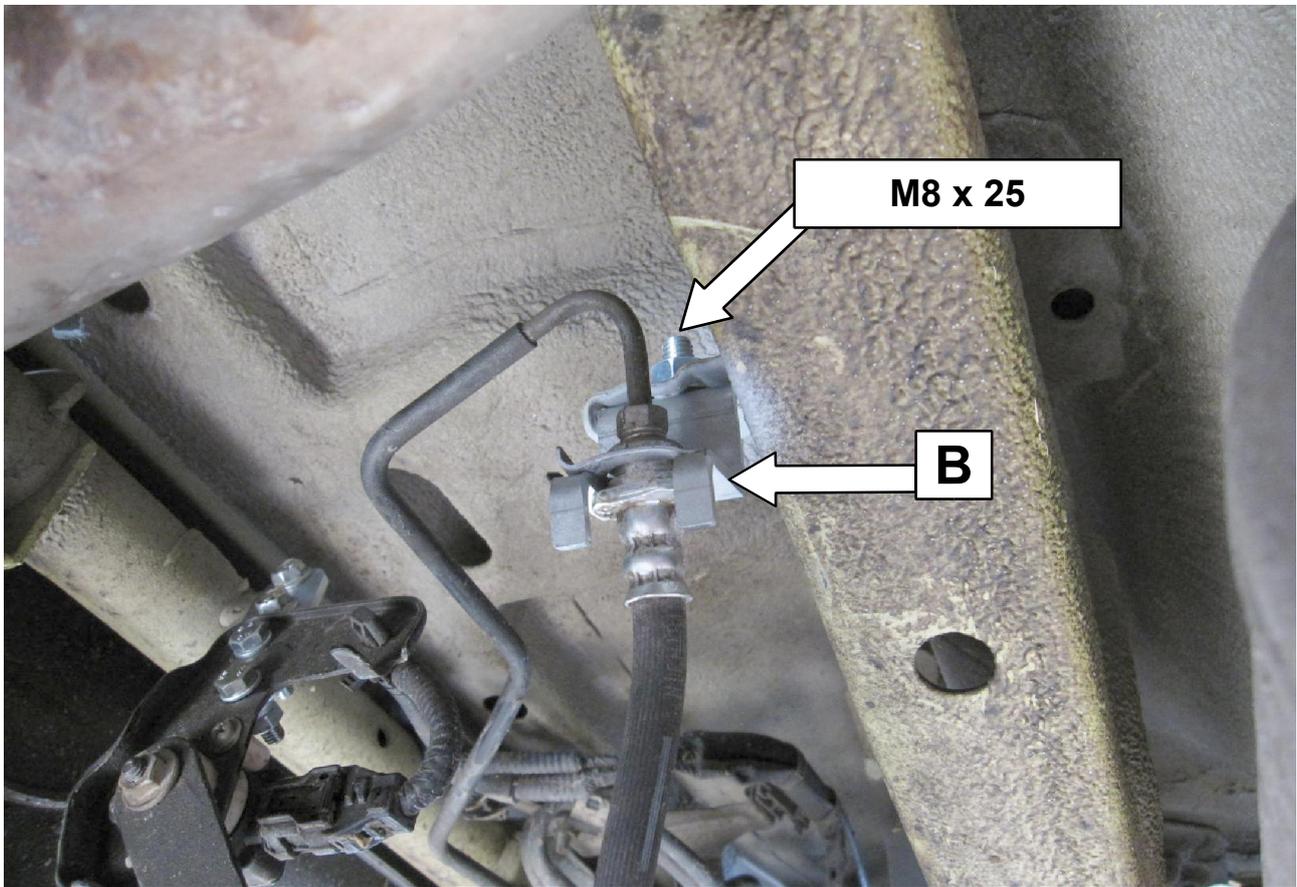


**Original**

**B**

**8**

**Sichern Sie die Bremsleitung mit der Original Klammer an ( B )**  
*Secure the brake hose with the original clamp (B)*



**9** Befestigen Sie ( B ) am original Halter mit der Schraube M8 x25  
*Attach (B) to the original bracket using the screw M8 x25*

Schrauben Anzugsmomente	
Schraubengröße	Güteklasse - 8.8
M6	10 Nm
M8	25 Nm
M10	50 Nm
M12	87 Nm
M14	138 Nm
M16	210 Nm