

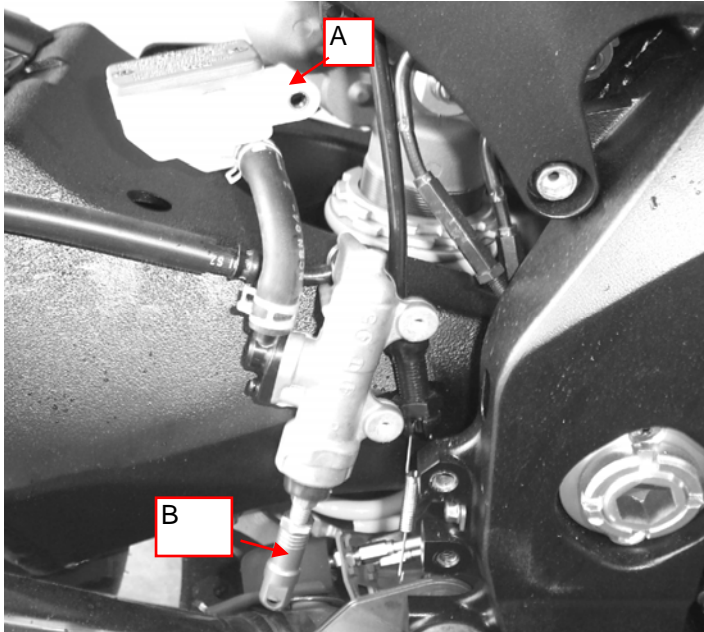


GILLES TOOLING

<b>AS 31 GT</b>	<b>Änd.Stand</b>	<b>Revision</b>
<b>S06</b>	<b>06/2005</b>	<b>01</b>

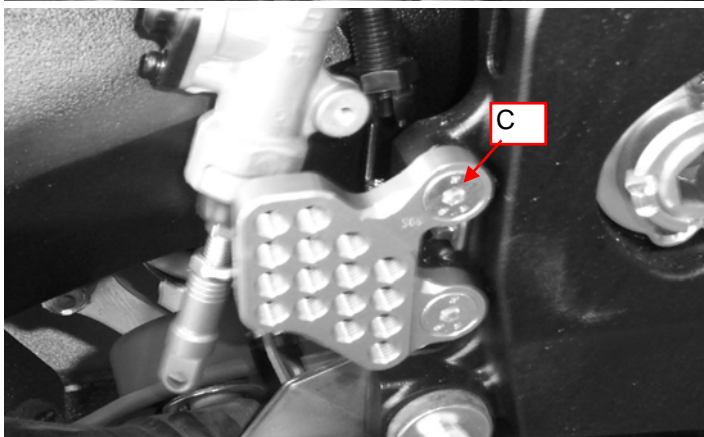
**Achtung:** Alle Schraubverbindungen sind mit geeignetem Schmiermittel (WD-40 oder Fett) einzufetten. Verwendete Werkzeuge sind sorgfältig anzusetzen.

**Attention:** All screwed connections must be greased with suitable grease (WD-40 or fat). Please be careful with the tools to avoid i.e. scratches.



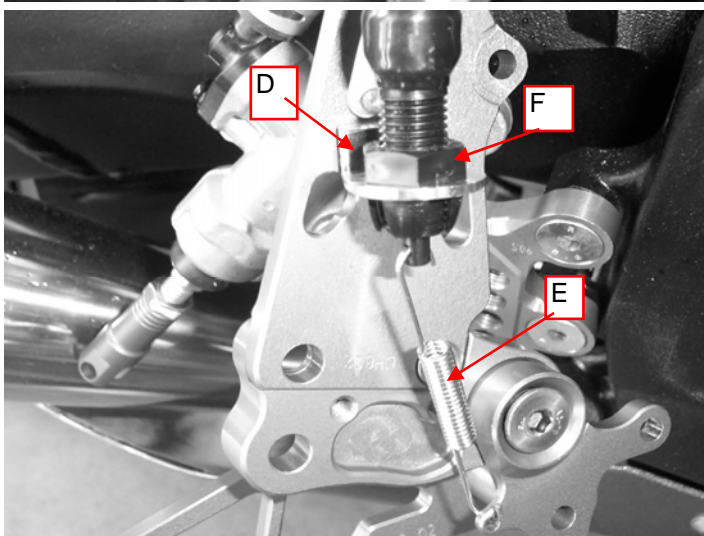
Original Fußrastenanlage demontieren.  
Bremsflüssigkeitsbehälter am Rahmen abschrauben(A).  
Adapter UAD02-35 auf Bremszylinder aufschrauben(B).

Dismantle the original footrest system.  
Screw off the brake fluid reservoir from frame (A).  
Screw adapter UAD02-35 on brake cylinder (B).



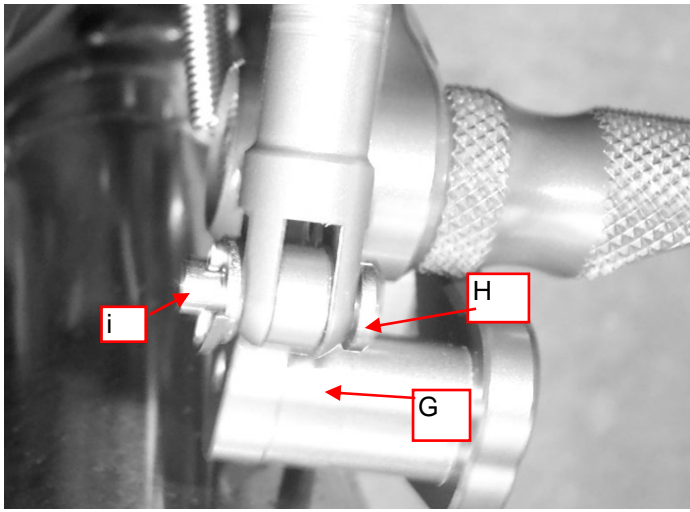
Grundplatte mit Schraube M8x25DIN7991 befestigen(C),25Nm.

Mount basic plate with screw M8x25DIN7991 (C), (torque 25 NM).



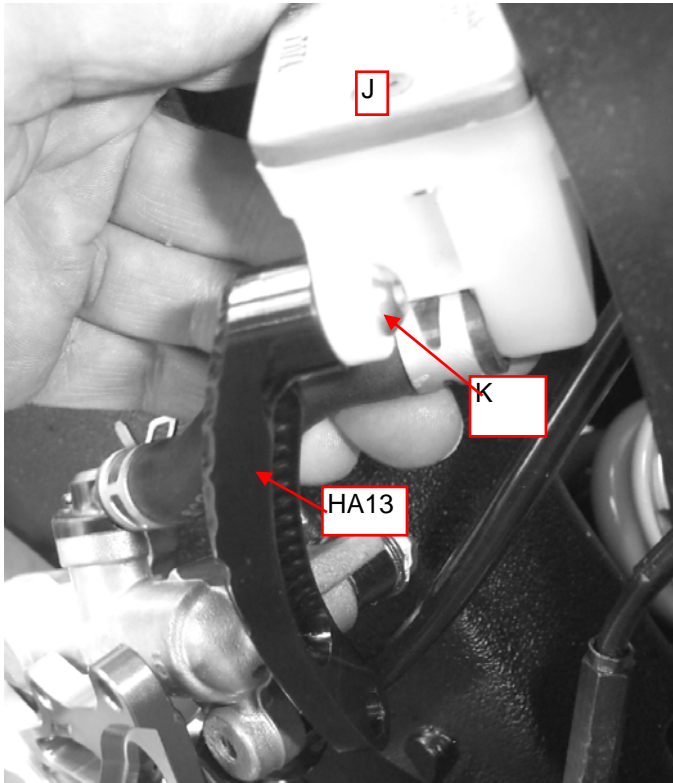
Bremslichtgeber in BLS einhängen(D).  
Original Feder einhängen (E).  
Bremshebel auf gewünschte Höhe einstellen und Bremslicht durch Drehen des Bremslichtgebers einstellen (F).

Put brake light sensor into BLS (D).  
Hang in original spring (E).  
Adjust brake lever to wanted height and adjust brake light sensor by turning (F).



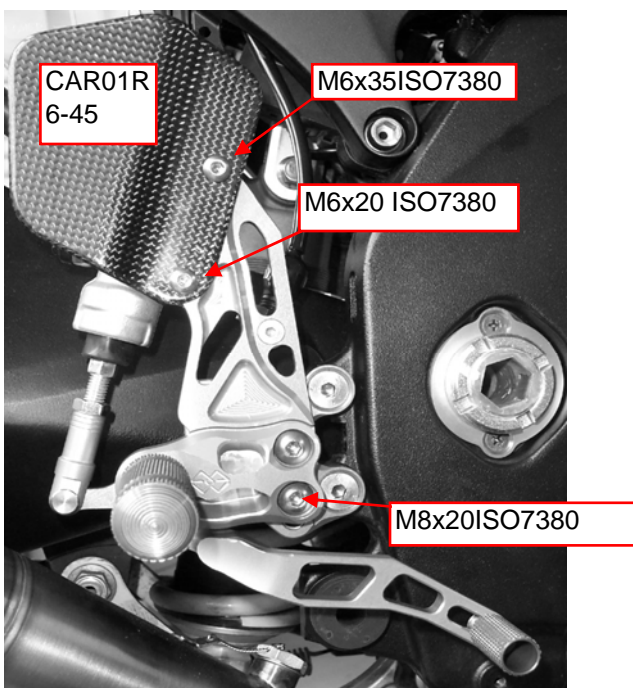
Bremshebel und Lagerbock(G) mit Bolzen(H) befestigen und mit Splint(I) sichern.

Fix brake lever and bearing (G) with pin (H) and secure with split pin (I).



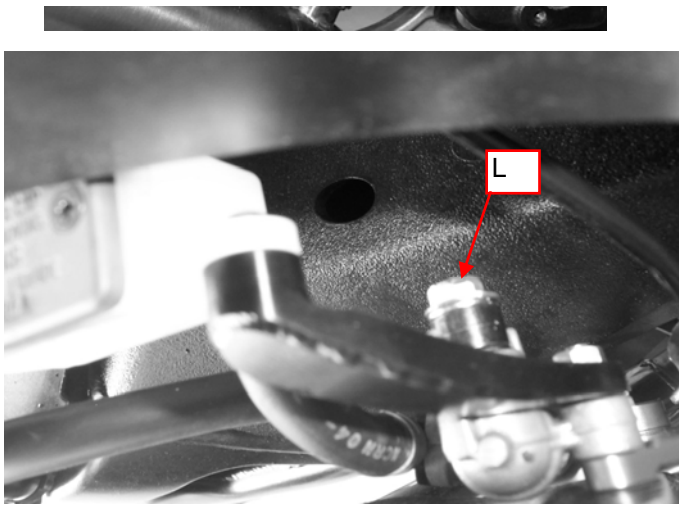
Bremsflüssigkeitsbehälter (J) mit Schraube M6x16 ISO 7380 (K) am Halter HA13 befestigen.

Mount brake fluid reservoir (J) with screw M6x16 ISO 7380 (K) on holder HA13.



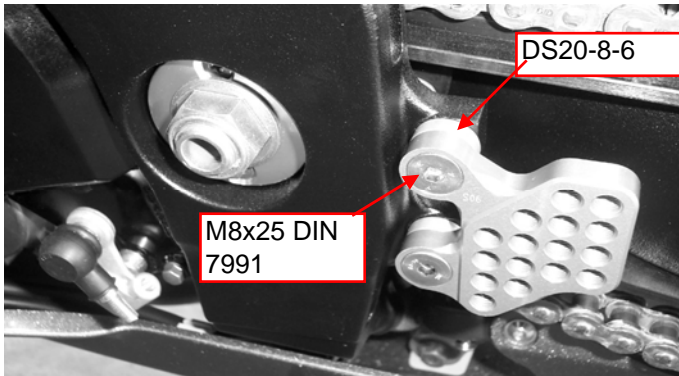
Bremszylinder mit Schrauben M6 und Fersenschutz befestigen.  
Sitzposition auswählen und Verstellplatte befestigen.

Mount brake cylinder with screw M6 and heel protector.  
Choose position and mount adjusting plate.



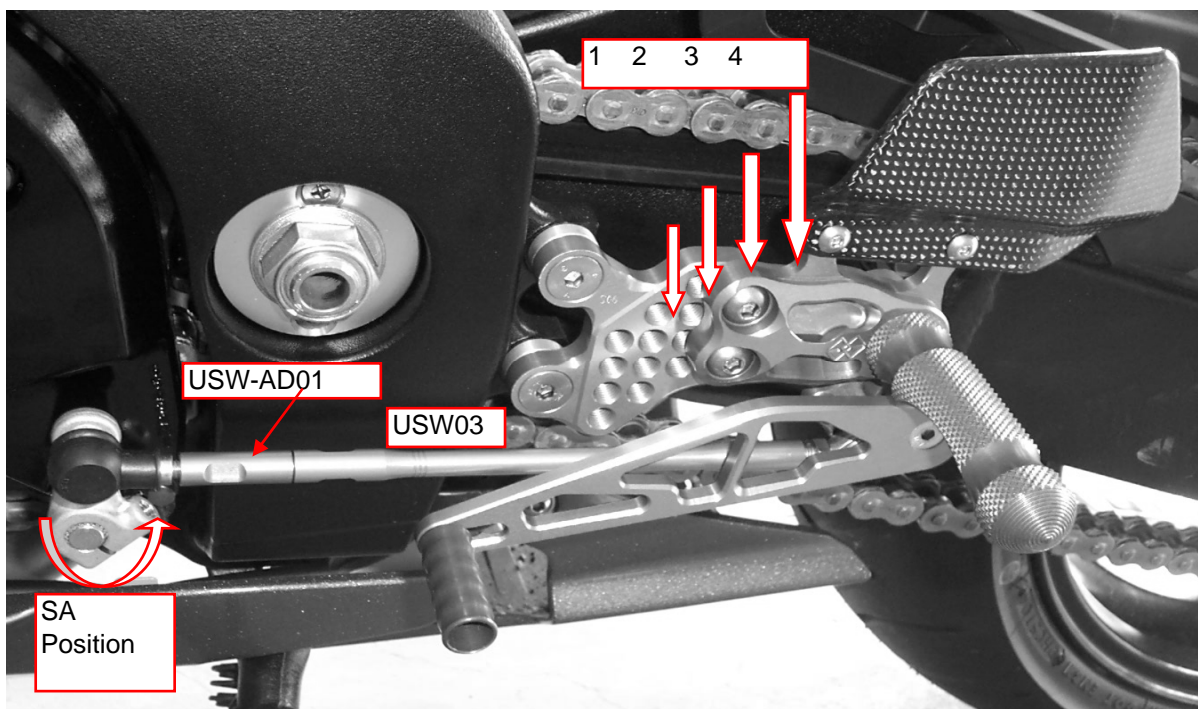
Halter HA13 mit S-Mutter M6 am Bremszylinder befestigen (L).

Mount holder HA13 with secure nut M6 on brake cylinder (L).



links:  
original Fußrastenanlage demontieren und Grundplatte mit Schrauben M8 und Scheibe befestigen (25Nm).

Left:  
Dismantle the original footrest system and mount basic plate with screw M8 and collar (torque 25 Nm).



Position	USW-AD01	SA Position	SA Position
1	no	1 nach vorne	1 forward
2	no	0/serie	0 / serial
3	yes	1nach vorne	1 forward
4	yes	0/serie	0 / serial