

**Linke Seite / left side :**



Linke Originalfußrastenanlage demontieren.

*Detach original footrest system on the left side.*



Schaltwelle USW07 einen Gewindegang am Kugelkopf Getriebeausgang einschrauben.

*Screw gear shaft USW07 one turn in ball head at the gearbox output.*



Fußrastenanlage anhalten und Schaltwelle USW07 beidseitig bis Anschlag gleichmäßig einschrauben, bis Umlenkhebel senkrecht zur Fußraste steht. Höhe des Schalthebels mittels USW08 einstellen und sichern.

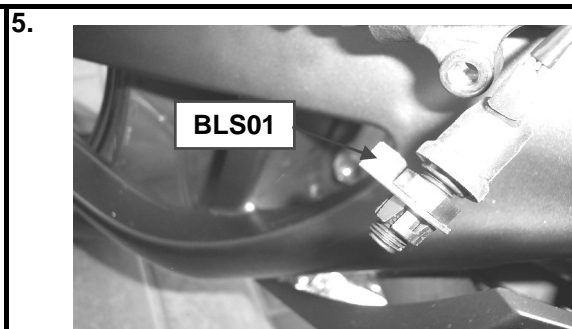
*Hold the footrest system in position as shown and screw in evenly gear shaft USW07 on both sides until limit stop, until reversing lever is positioned vertically to the footrest. Adjust height of the gear lever with USW08 and secure it.*

**Rechte Seite / right side:**



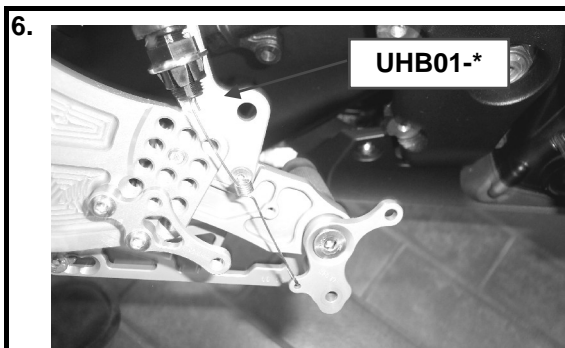
Original Fußrastenanlage rechts abbauen.

*Detach original footrest system on the right side.*



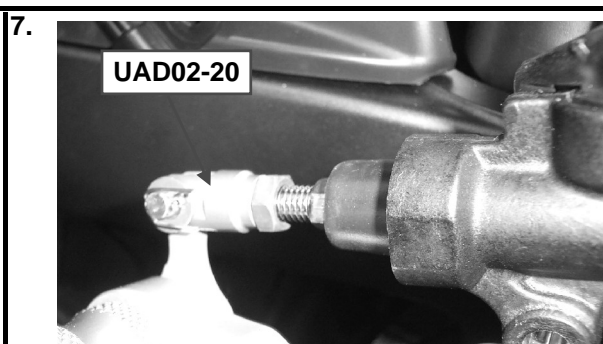
Halter Bremslichtschalter BLS01 einschrauben.

*Screw down holder of the brake switch light BLS01.*



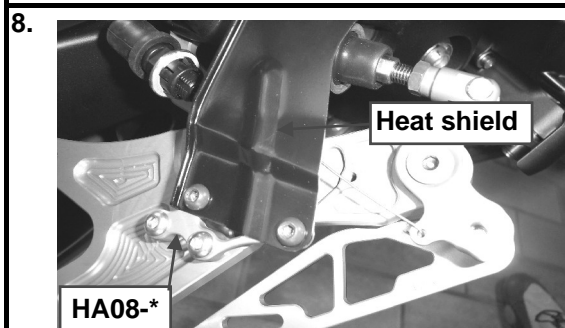
BLS01 an der Halteplatte UHB01 anschrauben und Feder FE100 gemäß Abbildung einhängen.

*Screw down BLS01 onto the holding plate UHB01 and hang in spring FE100 as shown in pic.*



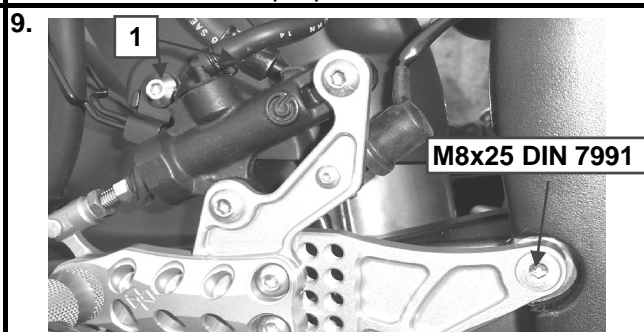
UAD02-20 an Bremszylinderstift anschrauben und Gabelkopf in Lagerbock einhängen. Mit Bolzen und Splint sichern.

*Screw UAD02-20 onto brake cylinder pin and hang steering head into the bearing. Secure with bolt and split pin.*



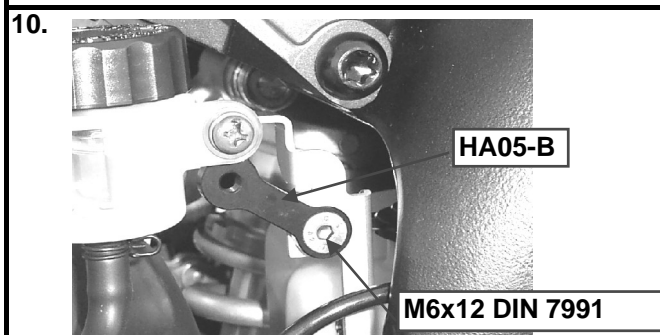
Hitzeschild Originalschrauben am Halter HA08-\* anschrauben.

*Screw stock heat shield screws onto holder HA08-\**



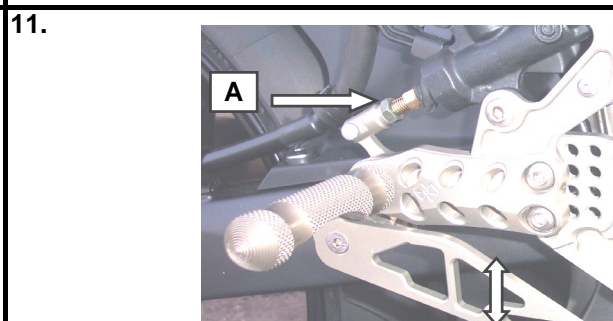
Grundplatten am Rahmen anschrauben. Hitzeschutzblech mit originalen Schrauben am Halter Bremsleitung anschrauben (1). Anschließend Bremszylinder mit Schraube M8x30 ISO 7380 und Si-Mutter M8 Din 985 an UHB01 anschrauben.

*Fix basic plates with screws onto the frame. Screw heat shield with stock screws onto holder of the brake hose (1). Then screw down brake cylinder with screw M8x30 ISO 7380 and Si-nut M8 DIN 985 onto UHB01.*



Halter HA05-\* an Bremsflüssigkeitsbehälter montieren und mit Schraube M6x16 DIN 7001 am Rahmen anschrauben.

*Attach HA05-\* on brake fluid supply tank and fix with screw M6x16 DIN 7001 onto the frame.*



Abschließend Bremshebelhöhe an Bremsbetätigungsstift einstellen (A). Anschließend mit Mutter sichern. Bremslichtschalter einstellen.

*Finally adjust brake lever height at brake operation pin (A). Afterwards secure with nuts. Brake light switch adjust.*



# AS 31 GT

Änd.Stand

Revision  
00

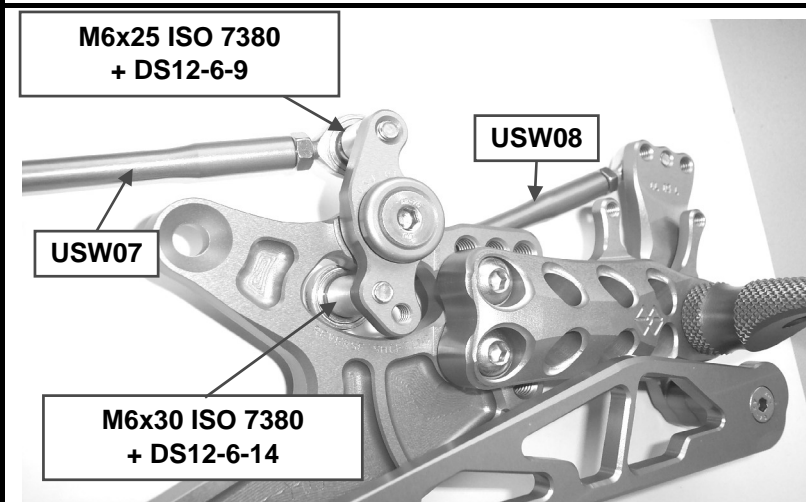
Y08 - installation manual

03 / 04

Seite/page  
3 / 3

**Auslieferung der Anlage erfolgt als Standard-Schaltung.  
Standard delivery includes normal shifting rearsset system.**

## Umkehrschaltung / reverse shifting:



**Achtung: Alle Teile der Fußrastenanlage müssen immer einen Mindestabstand von 5 mm zu anderen beweglichen Fahrzeugteilen haben.**

**Attention : Any parts of the rearsset systems must always have a distance of at least 5 mm from moving vehicle parts.**