

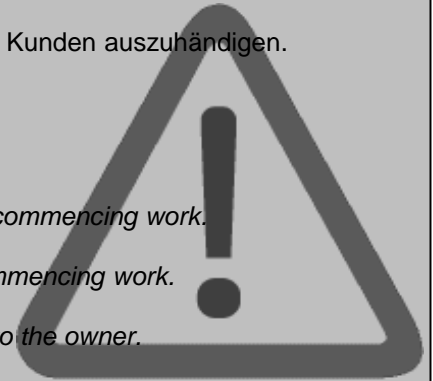


Allgemeine Hinweise

- Ein unsicher aufgestelltes Motorrad kann bei den folgenden Arbeiten umfallen!
- Verbrennungsgefahr bei heissem Motor und Auspuff! Vor Beginn der Arbeit heiße Fahrzeugteile abkühlen lassen.
- Kinder und Tiere aus dem Arbeitsbereich fernhalten.
- Schmuck (Uhr, Ringe, Ketten, etc.) vor Arbeitsbeginn ablegen. Es besteht Unfallgefahr durch Hängenbleiben
- Die Montage und Funktion bezieht sich ausschliesslich auf Serienmotorräder.
- Nach Montage des Produkts durch eine Werkstatt, ist diese Anbauanleitung dem Kunden auszuhändigen.
- Bewahren Sie die Anbauanleitung sorgfältig auf.

General instructions

- Please ensure the motorcycle is adequately secured before commencing work.
- Always make sure that the motorcycle is stable and firmly supported.
- A hot engine and exhaust system can burn. Allow all hot parts to cool off before commencing work.
- Keep children and pets away from the work zone.
- Remove all items of personal jewellery (rings, chains, wristwatch, etc.) before commencing work.
- The fitment instructions relate only to the fitment on a standard motorcycle.
- If a technician is installing the parts please ensure these instructions are passed to the owner.
- Please keep the instruction manual at a safe place.

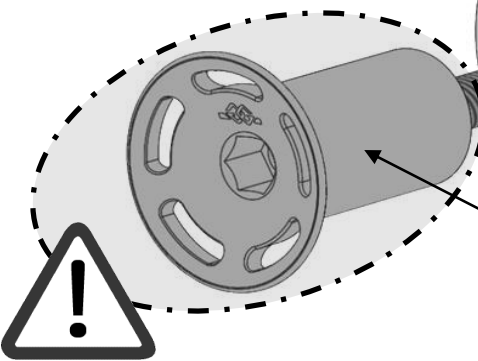


Lieferumfang / Scope of delivery

Rechts / right

**Rechte Seite ist bereits vormontiert!
NICHT ÖFFNEN!**

**Right side is already pre assembled!
DO NOT OPEN!**



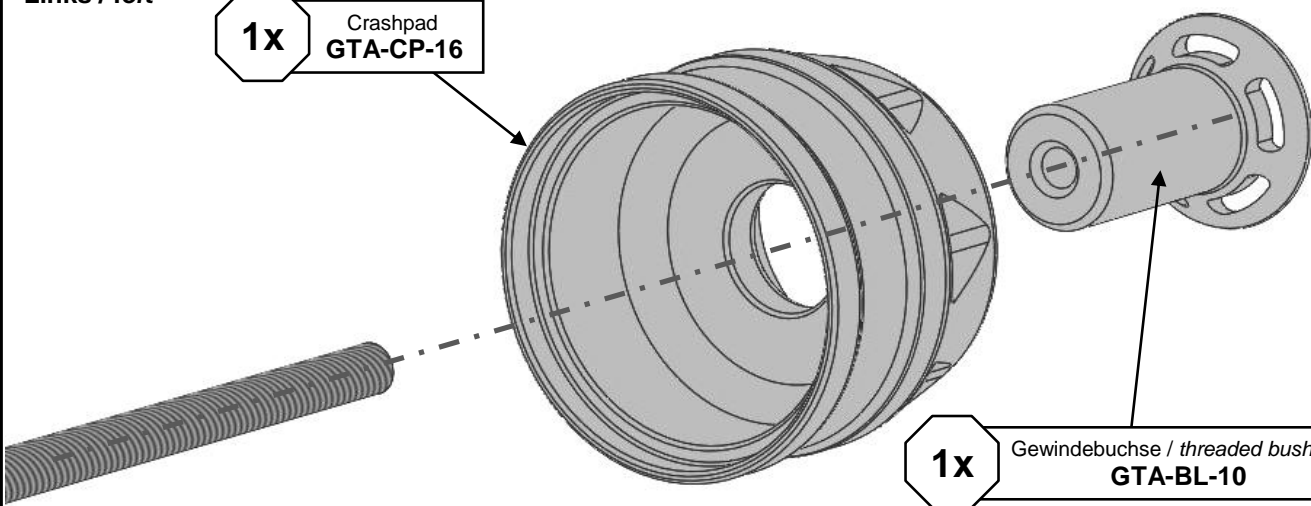
1x Gewindestange / threaded rod
M6x360-976-8.8

1x Crashpad
GTA-CP-11

1x Gewindebuchse / threaded bushing
GTA-BL-10

Links / left

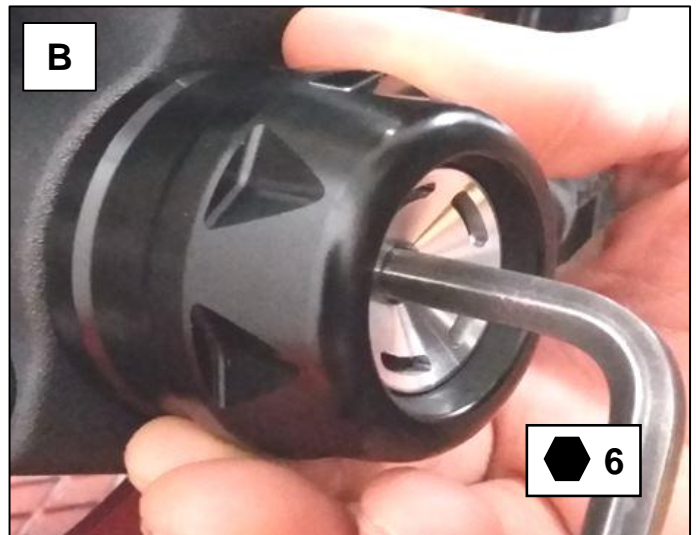
1x Crashpad
GTA-CP-16



1x Gewindebuchse / threaded bushing
GTA-BL-10

-ES WIRD EMPFOHLEN DEN ARTIKEL VON EINER FACHWERKSTATT INSTALLIEREN ZU LASSEN!

-INSTALLATION RECOMMENDED BY AN OFFICIAL DEALER!

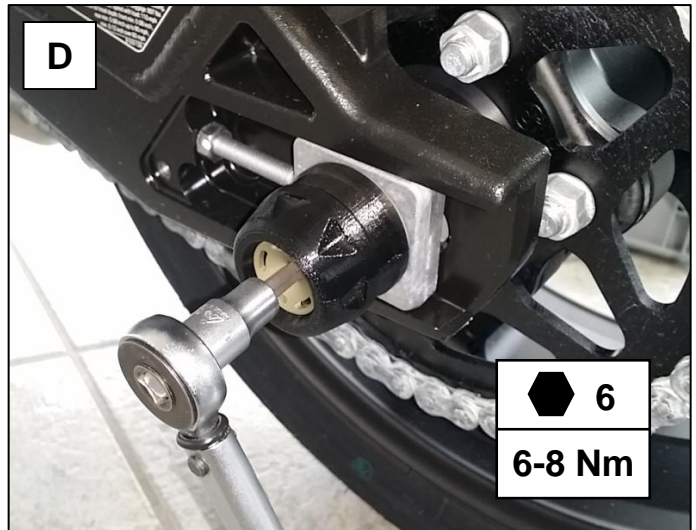
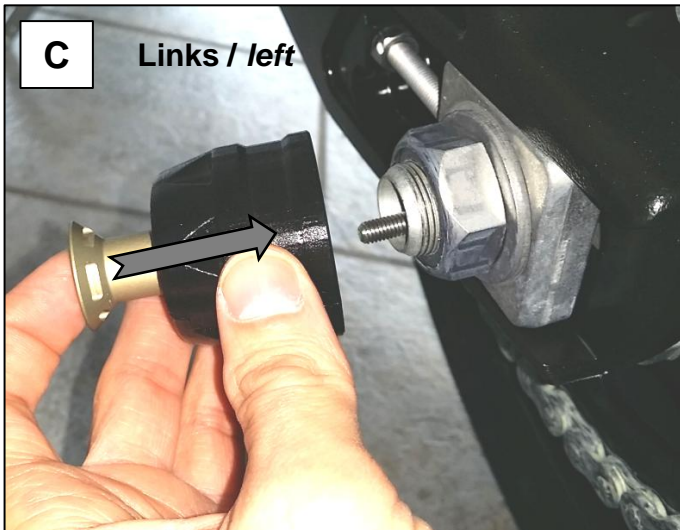


A: Schieben Sie die vormontierte, rechte Seite mit deren Gewindestange durch den Crashpad **GTA-CP-11**. Diese Verbindung bis zum Anschlag in die Hohlachse einsetzen.

B: Setzen Sie einen Winkel- Inbus 6mm in die Gewindebuchse fürs spätere gegenhalten/ kontern beim anziehen!

A: Put the pre assembled right side with its threaded rod through the crash pad **GTA-CP-11**. Slide these combination till stop inside the rear hollow axle.

B: Insert a allen key 6mm for later countering!



C: Setzen Sie die Gewindebuchse (GTA-BL-10) in den Crashpad **GTA-CP-16**. Crashpad über die Achsmutter setzen und die Gewindebuchse auf das Ende der Gewindestange drehen.

D: Mittels Drehmomentschlüssel (und durch kontern mit dem Winkel- Inbus 6mm) anziehen!

Anzugsdrehmoment: 6-8 Nm

C: Put the threaded bushing (GTA-BL-10) inside the crash pad **GTA-CP-16**. Cover the rear axle nut with the crashpad and screw the threaded bushing on the end of the treaded rod.

D: Tighten it with a torque wrench (while countering with the allen key 6mm)!

Tightening torque: 6-8 Nm