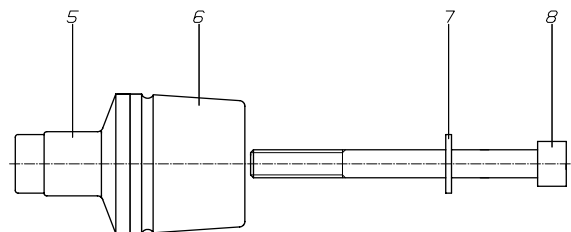
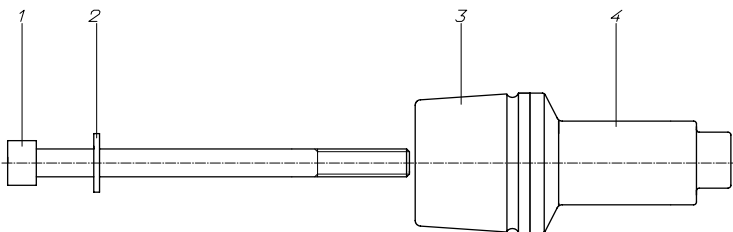


Yamaha YZF R6 ab '06-





- 1) Auf der linken Seite den oberen Teil der Verkleidung abbauen.
- 2) Auf der linken Seite den Original-Bolzen (M10x1,25x40) ausbauen
- 3) In die linke obere Verkleidung (auf Höhe der Motoraufhängung) ein Loch mit 32 mm Durchmesser bohren
- 4) Linke Verkleidung wieder anbauen, linken Protector Pos.3 mit Distanzstück Pos.4, Unterlegscheibe Pos.2 und M10 Bolzen Pos.1 befestigen.
- 5) Auf der rechten Seite den Original-Bolzen M10x1,25x45 ausbauen
- 6) Den rechten Protector (Pos. 6) zusammen mit Alu Distanzstück (Pos. 5), Unterlegscheibe (Pos. 7) und M10 Bolzen (Pos. 8) verbauen.

Pos	Beschreibung	Menge	Details
1	Bolzen	1	Din 912 M10x1,25x130
2	Unterlegscheibe	1	Din 125 M10
3	Protector, links	1	45mm lang
4	Alu-Distanzstück	1	70mm lang
5	Alu-Distanzstück	1	40mm lang
6	Protector, rechts	1	45mm lang
7	Unterlegscheibe	1	Din 125 M10
8	Bolzen	1	Din 912 M10x1,25x100

ACHTUNG: Alle Schrauben müssen mit Sicherungsmittel (Loctite, mittlere Stärke) behandelt werden! Drehmomentangaben des Fahrzeugherstellers beachten!

Die zweckmäßige Verwendung des CRASH PROTECTION Kits ist nur möglich, wenn diese Einbauanleitung genau befolgt wird. Der Hersteller kann weder für unsachgemäßen Anbau noch für Schäden verantwortlich gemacht werden, die an Fahrzeug, Motor oder sonstigen Teilen durch Sturz oder Unfall verursacht wurden. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.