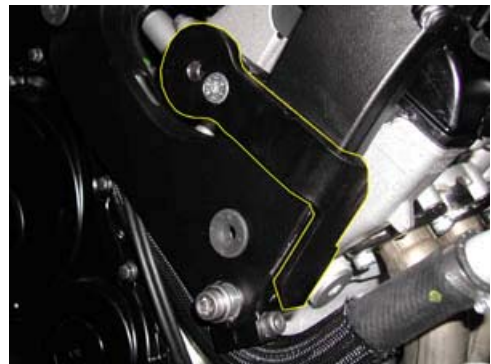
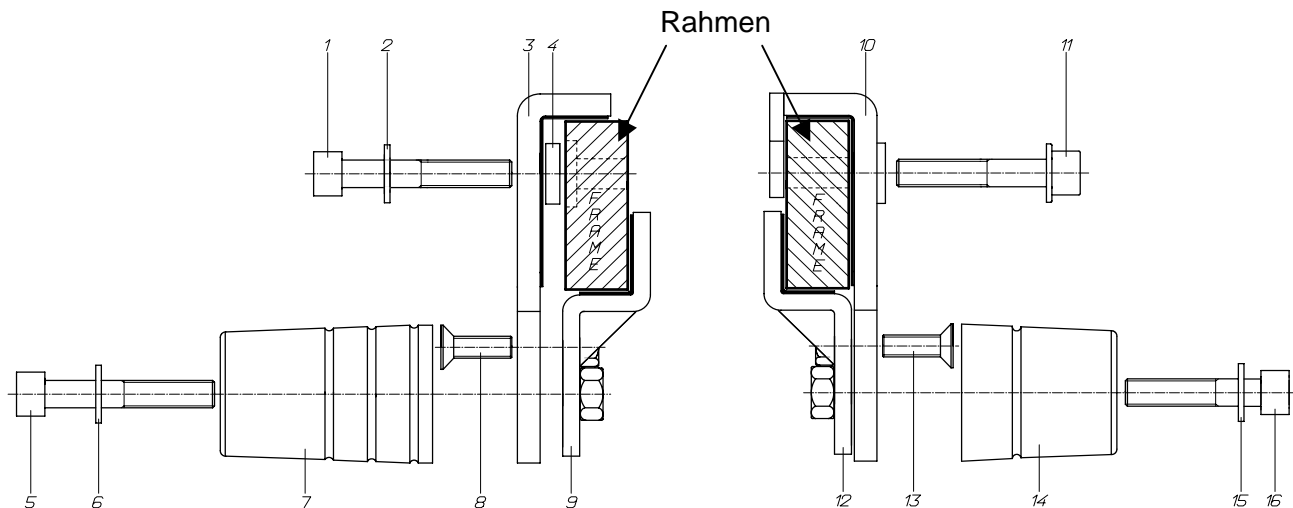


Suzuki GSXR600 und GSXR750 ab '06- (WVCE/WVCF)

- 1) Die Verkleidungsteile auf beiden Seiten abbauen.
- 2) Auf der linken Seite den Original-Bolzen (M10x1,25x45) ausbauen
- 3) Das Alu Distanzstück (22x5 / Pos. 4) am Rahmen ansetzen, die Halterung (Pos. 3 bis 9) zusammenbauen und in Verbindung mit M10 Bolzen (Pos. 1), Unterlegscheibe (Pos. 2) sowie M8 Schraube (Pos. 8) verbauen. Die Halterungen mit dem M10 Bolzen (Pos. 5) verschrauben und dann alle anderen Bolzen festziehen. Danach den M10 Bolzen (Pos. 5) wieder entfernen.
- 4) Auf der rechten Seite den Original-Bolzen der Motoraufhängung (M10x1,25x55) ausbauen
- 5) Die Halterung Pos. 10 zwischen Rahmen und Motor schieben, die zweite Halterung (Pos. 12) mit Original Bolzen M10 (Pos. 11) und M8 Schraube (Pos. 13) zusammenbauen. Die Halterungen mit dem M10 Bolzen (Pos. 16) verschrauben und dann alle anderen Bolzen festziehen. Danach den M10 Bolzen (Pos. 16) wieder entfernen.
- 6) Die Verkleidungsteile wieder anbauen.
- 7) Den linken Crash Protector (Pos. 7 = 75 mm) zusammen mit dem M10 Bolzen (Pos. 5) und der Unterlegscheibe (Pos. 6) an der Halterung verbauen.
- 8) Den rechten Crash Protector (Pos. 14 = 55 mm) zusammen mit dem M10 Bolzen (Pos. 16) und der Unterlegscheibe (Pos. 15) an der Halterung verbauen.





Pos	Beschreibung	Menge	Details
1	Bolzen	1	Din 912 M10x1,25x60
2	Unterlegscheibe	1	Din 125 M10
3	Halterung, links	1	
4	Alu Distanzstück	1	5 mm lang
5	Bolzen	1	Din 912 M10x1,5x60
6	Unterlegscheibe	1	Din 125 M10
7	Crash Protector, links	1	Länge 75 mm
8	Schraube	1	Din 7991 M8x1,25x25
9	Halterung, links	1	
10	Halterung, rechts	1	
11	Original-Bolzen	1	M10x1,25x55
12	Halterung, rechts	1	
13	Schraube	1	Din 7991 M8x1,25x25
14	Crash Protector, rechts	1	Länge 55 mm
15	Unterlegscheibe	1	Din 125 M10
16	Schraube	1	Din 912 M10x1,5x50

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.