

Montageanleitung Adapterplatte

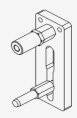


EVOLIFT

Ducati Multistrada V4 Bj.: 2021 -

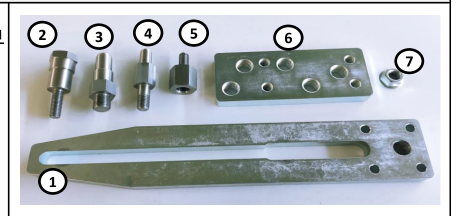
Version 1.0





Lieferumfang

	•	1
Pos.	Beschreibung	Anzahl
1	Adapterplatte	1
2	Rahmenhülse oben	1
3	Pin oben	1
4	Pin unten	1
5	Hülse unten	1
6	erweiterte Grundplatte	1
7	Sperrzahnmutter M12	1

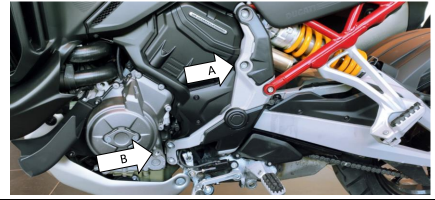


Montage der Rahmenhülse am Motorrad

1. Aufnahmepunkte am Motorrad:

A: Hier wird die obere Rahmenhülse [2] montiert.

B: Hier wird die untere Hüle [5] montiert.



2. Schraube vom Rahmen entfernen:

Die Schraube entfernen.

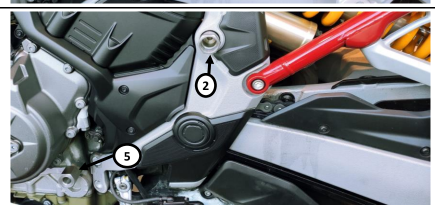


3. Rahmenhülsen am Motorrad befestigen:

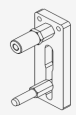
Die obere Rahmenhülse [2] und die untere Hülse [5] anschrauben.

WICHTIG: Anzugsmoment der Schraube beachten.

Das Anzugsmoment finden Sie im Werkstatthandbuch des Herstellers.



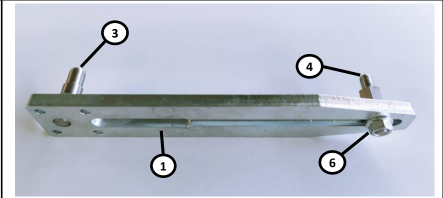




Montage Adapterplatte

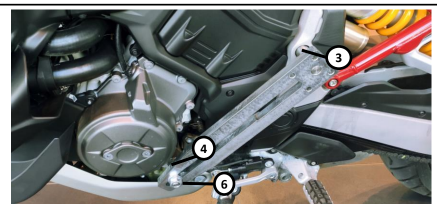
4. Adapterplatte vormontieren:

- 1. Den oberen Pin [3] an der Adapterplatte [1] verschrauben.
- 2. Den unteren Pin [4] mit der Sperrzahnmutter [6] an der Adapterplatte verschrauben, aber nicht festziehen.



5. Adapterplatte fixieren:

- 1. Die Adapterplatte mit dem oberen Pin [3] an das Motorrad stecken und den unteren Pin [4] ausrichten.
- 2. Den unteren Pin [4] mit der Sperrzahnmutter [6] festziehen.



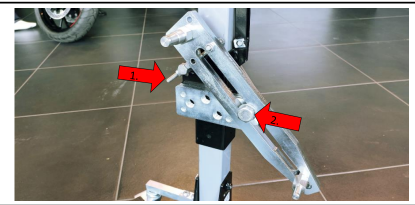
6. Adapterplatte am Zentralständer verschrauben:

1. Die Neigungsverstellung wie im Bild ausrichten und an der Adapterplatte montieren.

(Die Neigung der Platte beträgt ca. 42°)

2. Die Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben.

(Die Schrauben nicht anziehen, damit sich die Adapterplatte frei bewegen lässt)

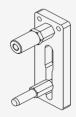


7. Adapterplatte ausrichten:

- 1. Den Zentralständer neben dem Motorrad und möglichst weit vorne positionieren. (Auf Kollision mit der Fußraste und Schalthebel achten)
- 2. Die beiden Pins einführen.
- 3. Die Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben und anziehen (180NM).
- 4. Alle Schrauben an der Neigungsverstellung und an der Adapterplatte anziehen.







8. Für eine optimale Ausrichtung der Adapterplatte auf der Grundplatte [G1], ist eine erweiterte Grundplatte [G2] erhältlich. Die erweiterte Grundplatte kann jeweils um 180° gedreht werden. 9. Damit das Motorrad mit beiden Rädern gleich vom Boden abhebt, muss die Neigung eingestellt werden. Die Anleitung für die Neigungseinstellung finden Sie auf unserer Homepage.



