

ADAPTER

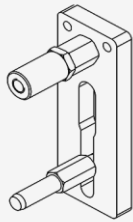
Montageanleitung Adapterplatte



EVOLIFT

Ducati Multistrada 1260 Bj.: 2018 -

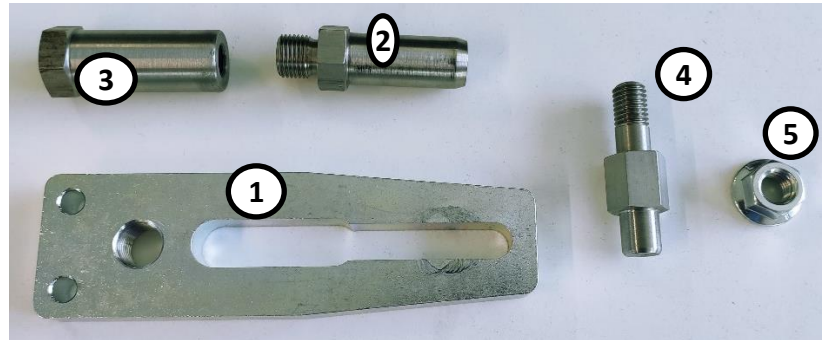
Version 1.0



ADAPTER

Lieferumfang

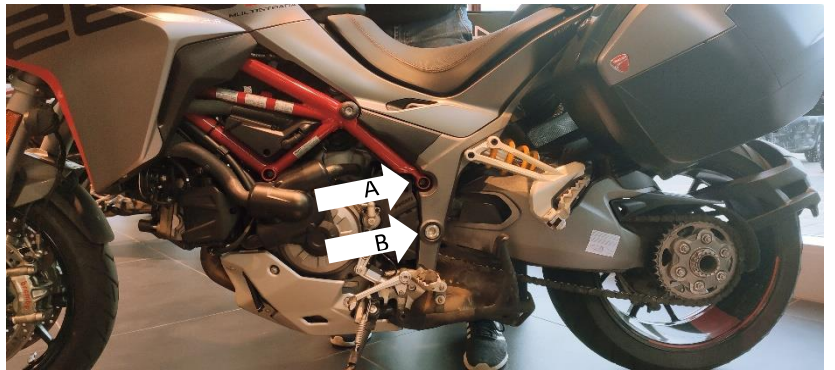
Pos.	Beschreibung	Anzahl
1	Adapterplatte	1
2	Oberer Pin	1
3	Hülse	1
4	Unterer Pin	1
5	Schnorrmutter	1



Montage der Rahmenhülse am Motorrad

1. Aufnahmepunkte am Motorrad:

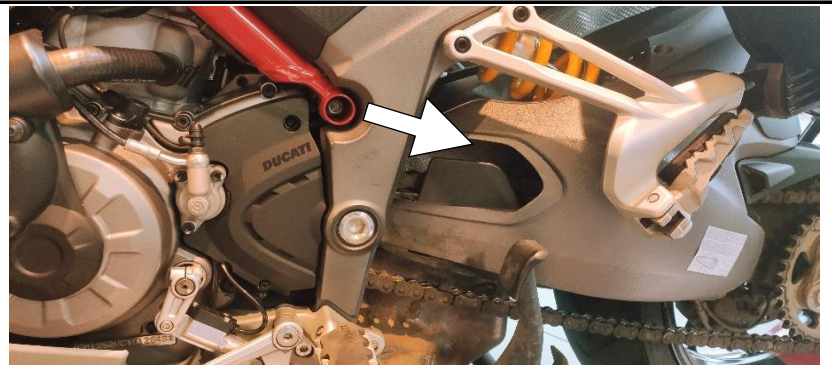
A: Hier wird die Rahmenhülse [3] montiert
 B: Hier wird der untere Pin [4] eingeführt



2. Motorbolzen aus dem Rahmen schrauben

1. Mutter lösen und Motorbolzen in Pfeilrichtung aus dem Rahmen entfernen
 2. Rahmenbolzen von der gegenüberliegenden Seite einführen

(Mutter für Rückbau aufbewahren)

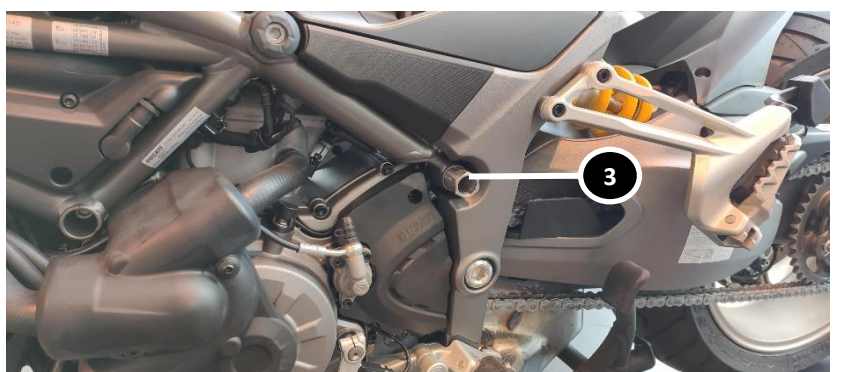


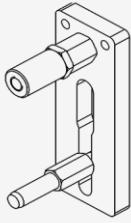
3. Rahmenhülse am Motorrad befestigen:

Rahmenhülse [3] in den Rahmen einführen und mit dem Motorbolzen verschrauben.

WICHTIG: Anzugsmoment der Schraube beachten.

Das Anzugsmoment finden Sie im Werkstatthandbuch des Herstellers.



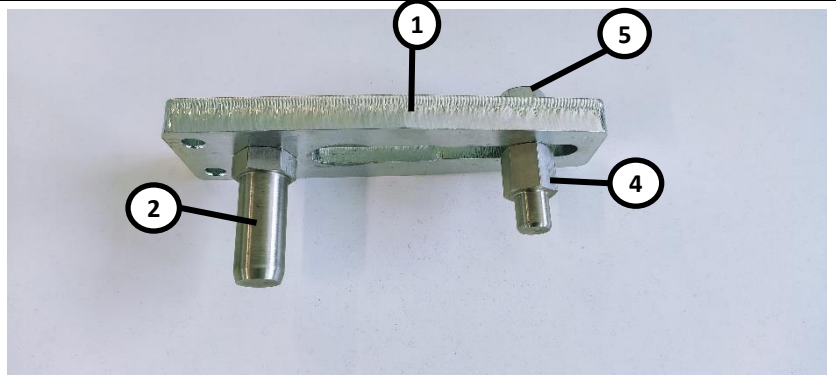


ADAPTER

Montage Adapterplatte

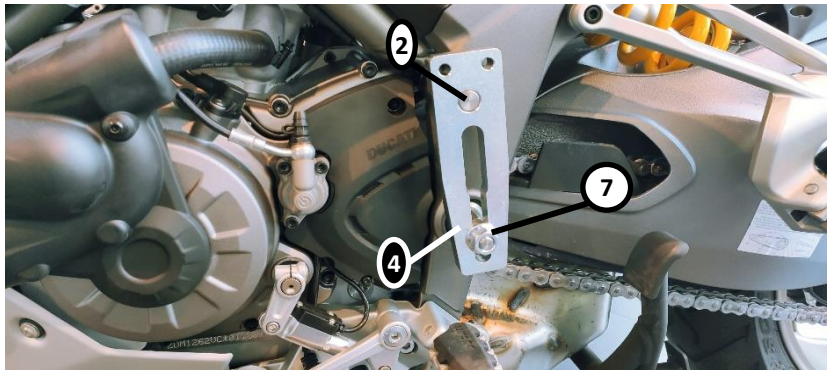
4. Adapterplatte vormontieren:

1. Oberen Pin [2] an der Adapterplatte [1] verschrauben.
2. Unteren Pin [4] mit der beigelegter Schnormutter [5] im Langloch verschrauben, aber nicht festziehen.



5. Adapterplatte fixieren:

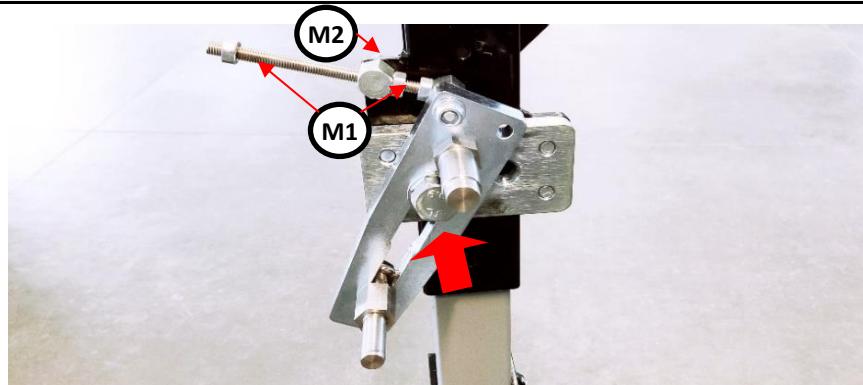
1. Adapterplatte mit oberem Pin [2] an das Motorrad stecken und den unteren Pin [4] ausrichten.
2. Den unteren Pin [4] mit der Schnormutter [5] festziehen.



6. Adapterplatte am Zentralständer verschrauben:

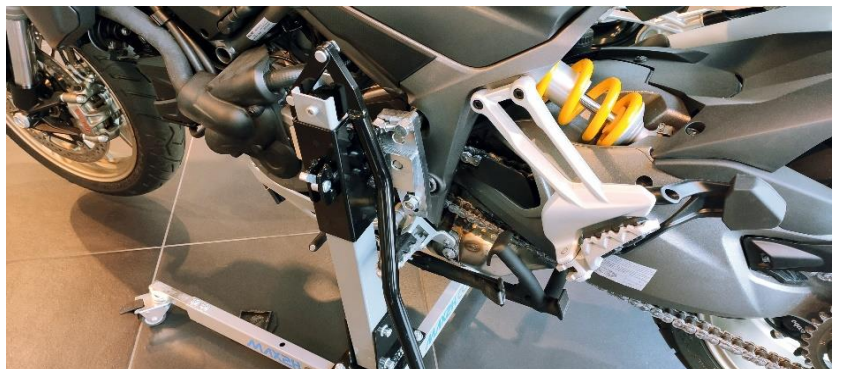
1. Neigungsverstellung an der Adapterplatte montieren. Dazu beide Muttern [M1] sowie die Mutter auf der Rückseite [M2] lösen.
2. Adapterplatte an der Grundplatte verschrauben.

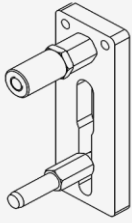
(Die Schrauben nicht anziehen, damit sich die Adapterplatte frei bewegen lässt)



7. Adapterplatte ausrichten:

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

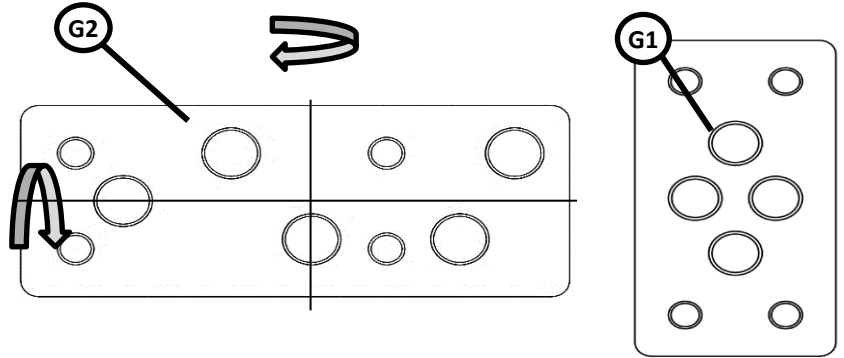




ADAPTER

HINWEISE:

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.

ALLES FÜR DEIN MOTORRAD
MAX2H.COM
REIFENMONTIERGERÄTE | ADAPTER | REIFEN | ZUBEHÖR