



**OUTEBÄCK
MOTORPARTS**

Montageanleitung >> Hauptständer >> Africa Twin 1000

Auf den beigefügten Seiten finden Sie das Zubehör, empfohlene Werkzeuge und empfohlene Drehmomentangaben.



1.

Montageanleitung >> Hauptständer >> Africa Twin 1000

1. Setzen Sie die Gummipuffer auf den Hauptständer auf. Nachdem die Montagelöcher ausgerichtet sind, setzen Sie die mitgelieferte Inbusschraube ein und ziehen Sie sie mit einem 5-mm-Inbusschlüssel an.



2. Montieren Sie den Hauptständer.

Tipp: Das Schmieren der Montagelöcher des Hauptständers mit mechanischem Fett verbessert die Funktionalität.



2.

COLTERRACIA MOTORTEIL

3. Das rechte Montageloch muss ordnungsgemäß an der entsprechenden, am Rahmen angeschweißten Stange eingehängt werden.



4. Nachdem das rechte Montageloch befestigt wurde, richten Sie das linke Loch mit dem entsprechenden Montageloch aus.



3.

COLTERRACIA MOTORTEIL

5. Setzen Sie den mitgelieferten Abstandshalter ein.



6. Drücken Sie die mitgelieferte Sechskantschraube mit 10-mm-Durchmesser mit der Unterlegscheibe durch.



4.

Montageanleitung >> Hauptständer >> Africa Twin 1000

7. Drehen Sie auf der Rückseite die mitgelieferte Mutter per Hand ein.



8. Ziehen Sie die Schraube und die Mutter mit zwei 17-mm-Schraubenschlüsseln an.



5.

Montageanleitung >> Hauptständer >> Africa Twin 1000

9. Schieben Sie die Feder mit dem kleineren Durchmesser in die mit dem größeren Durchmesser und befestigen Sie sie am mitgelieferten großen Haken, wie auf dem Foto gezeigt.



10. Befestigen Sie den Haken an der Befestigungsstange, wie auf dem Foto gezeigt.



6.

11. Greifen Sie mit einer Langzange nach dem hinteren Ende der Federn und hängen Sie sie an das Montageloch des Hauptständers. Achten Sie darauf, dass die Haken der Federn vollständig befestigt und eingerastet sind!



12. Ziehen Sie alle Schrauben vollständig an.

Sie haben den Hauptständer vollständig montiert. Bitte testen Sie die Funktionalität des Produkts mehrmals, indem Sie das Motorrad anheben und vom Hauptständer nehmen.

Überprüfen Sie nach einer Probefahrt nochmals alle Schrauben und Muttern sowie die Federn.

7.

Recommended Tools and Hardware List

1. Langzangen
2. 2 x 17-mm-Schraubenschlüssel
3. 5-mm-Inbusschlüssel
4. Haken
5. 8 x 20-mm-Inbusschrauben
6. 10 x 35-mm-Sechskantschrauben + Unterlegscheiben + Mutter
7. Abstandshalter
8. Gummipuffer
9. 2 x Federn



8.