

Beiter Lock Universal Conversion Kit

1 Was ist das Beiter LOCK-SYSTEM Universal Conversion Kit?

Das patentierte Beiter Lock-System ist ein Schnellspanverschluss für Stabilisatoren. Mit nicht einmal zwei Umdrehungen wird der Stabi am Bogen oder an dessen Zubehör montiert. Mit dem Conversion Kit kann das Beiter-Lock System kompakter, leichter und günstiger realisiert werden. Der konische Adapter wird durch eine 7 mm dicke Scheibe getauscht. Dabei bleibt die hohe Steifigkeit der Verbindung ohne Einschränkung erhalten.



2 Installationsanleitung

Im Folgenden wird beschrieben wie das Beiter Lock Universal Conversion Kit an Stabilisatoren mit auswechselbaren Gewindestiften, wie den NOVAERY Terra Stabilisatoren, montiert wird.



2.1 Was wird benötigt?

1. Beiter-Lock Universal Conversion Kit - BLCONV15
2. Stabilisator
3. Messwerkzeug (z.B. Messschieber)
4. Zweilochmutterdreher - BL203
5. 5/32 Inbusschlüssel - BLSW532
6. 2 mm Inbusschlüssel



2.2 Löse die Klemmschraube mit dem 2 mm Inbusschlüssel.



2.3 Löse den 5/16 Gewindestift mit dem 5/32 Inbusschlüssel.



2.4 Entferne den 5/16 Gewindestift aus dem Stabilisator.



2.5 Schraube den Gewindestift, der im Conversion Kit enthalten ist, in die Adapterscheibe.



2.6 Der Gewindestift muss an der Seite der Scheibe mit der Vertiefung ca. 21 mm überstehen.



2.7
Schraube den Gewindestift mit der
Adapterscheibe in den Stabilisator.

2.8
Ziehe die Adapterscheibe mit dem Gabelschlüssel fest.



2.9
Ziehe die 2 mm Klemmschraube mit
leichtem Drehmoment an.

2.10
Kontrolliere, dass der Gewindestift 21 mm
aus der Adapterscheibe herausragt.

2.11
Jetzt ist der Stabilisator fertig umgerüstet
und bereit für die Montage am Beiter Lock
Adapter.

3 Montage des Stabilisators am Lock Adapter



Der Stabilisator wird schräg in den Lock Adapter eingesetzt. Danach wird der Stabilisator gerade ausgerichtet. Abschließend muss der Stabilisator mit ca. 2 Umdrehungen festgezogen werden. So wird eine optimale, feste Verbindung zwischen Stabilisator und Lock Adapter hergestellt.

Beiter Lock Universal Conversion Kit

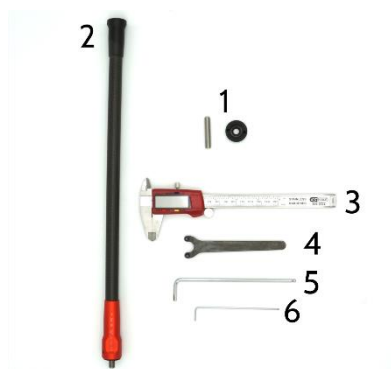
1 What is the Beiter LOCK-SYSTEM Universal Conversion Kit?

The patented Beiter Lock-System is a quick-release mechanism for stabilizers. With less than two turns, the stabilizer can be securely attached to the bow or its accessories. The Conversion Kit allows the Beiter Lock-System to be implemented in a more compact, lightweight, and cost-effective way. The conical adapter is replaced by a 7 mm thick disc while maintaining the high stiffness of the connection without compromise.



2 Installation Guide

The following steps explain how to install the Beiter Lock Universal Conversion Kit on stabilizers with interchangeable set screws, such as the NOVAERY Terra stabilizers.



2.1 What is needed?

1. Beiter Lock Universal Conversion Kit - BLCONV15
2. Stabilizer
3. Measuring tool (e.g., caliper)
4. two-hole Nut Turner - BL203
5. 5/32 Allen key - BLSW532
6. 2 mm Allen key



2.2 Loosen the clamping screw using the 2 mm Allen key.



2.3 Unscrew the 5/16 set screw using the 5/32 Allen key.



2.4 Remove the 5/16 set screw from the stabilizer.



2.5 Screw the set screw included in the Conversion Kit into the adapter disc.



2.6 Ensure that the set screw protrudes approximately 21 mm from the recessed side of the adapter disc.



2.7
Screw the set screw with the adapter disc into the stabilizer.

2.8
Tighten the adapter disc using the two-hole Nut Turner.



2.9
Lightly tighten the 2 mm clamping screw.

2.10
Verify that the set screw extends 21 mm from the adapter disc.

2.11
The stabilizer is now successfully converted and ready for attachment to the Beiter Lock Adapter.

3 Mounting the Stabilizer to the Lock Adapter



To attach the stabilizer, insert it into the Lock Adapter at an angle. Then, align the stabilizer straight. Finally, tighten it with approximately two turns to achieve a secure and firm connection between the stabilizer and the Lock Adapter.