



# Feder tauschen

## Sie benötigen folgende Hilfsmittel:

- Neue Feder
- Hammer
- Dorn / Schraubendreher

Damit der Wechsel der Feder einfacher geht, empfehlen wir den Alu-Grundkörper auf ein Stück Holz zu montieren / schrauben (min. 5 cm Höhe).

Schrauben Sie den Federschließer auf ein Stück Holz – wenn möglich auf die Kante, damit der Federarm frei nach unten hängt.

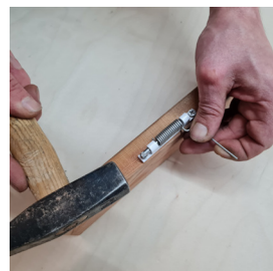
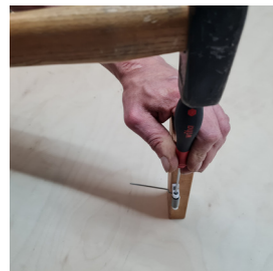
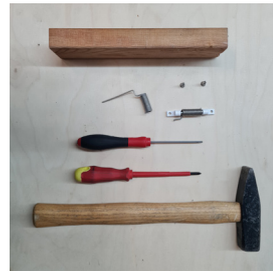
Schlagen Sie den Bolzen mit einem Dorn / Schraubendreher heraus. Achten Sie auf die Richtung – den Bolzen an der dünnen Seite herausschlagen.

Den Bolzen ganz herausschlagen und die defekte Feder entnehmen.

Die neue Feder einsetzen und den Bolzen wenige Gewindegänge von Hand reindrücken.

Die Feder von Hand vorspannen und waagrecht vor den Bolzen halten. Nun mit dem Hammer den Bolzen weiter einschlagen.

Zum Schluss den Bolzen mit einem Hammer wieder ganz bündig einschlagen.



Protect-Ideas GmbH & Co. KG 05742 / 1211  
Bruchflachweg 34 info@flyex.de  
32312 Lübbecke www.flyex-shop.de