Ersatzfeder-Einbau an meinem Kickstarter bei meiner R0/5 am 22.07.2025

Die Einbauanleitung von Karle Vesenmaier gibt eine gute Hilfestellung, hat bei mir aber so nicht funktioniert. Jeder sollte es selbst testen.

Meine Darstellung, ist nicht verbindlich, aber vielleicht helfen die Bilder ein wenig.

Der bisherige Federhalter wird weiterverwendet. Die alte gebrochene Spiralflachfeder wird ausgenietet.

Sollte Jemand eine gleiche Feder zur Verfügung haben, ist meine Beschreibung hinfällig!

Erst der dritte Versuch war erfolgreich, siehe Bilder. Es geht um die richtige Vorspannung der Feder, die eine ordentliche Rückholung des Kickers ermöglicht!

Das Gewinde M5 muss an dieser Stelle sein, wie auf dem Foto 1 und 2, zumindest bei meinem Kickstarter.

Hartmetall-Bohrer mit 3 mm Durchmesser reicht, die Feder ist aus 2,8 mm Federdraht.

Die Feder darf ca. 4 mm überstehen, wie auf Bild 5, stört nicht die Funktion!

Das Befestigungsgewinde ist mit 5 mm in Ordnung. Habe eine Inbusschraube mit Unterlegscheibe, Länge 10 mm verwendet und dann mit einer Mutter gekontert.

Könnte bei der R0/6 und R9 auch so funktionieren, ausprobieren.

Viel Glück bei der Montage der neuen Feder von Karle Vesenmaier!