

Sicherungshebel für

o CZ Scorpion EVO 3

Vielen Dank, dass Sie sich für ein **TECTAL** Qualitätsprodukt entschieden haben!

Die *Sicherungshebel* sind zu 100% „Made in Austria“. Es sind die 4 Versionen verfügbar, die mehrere Vorteile bieten.

- o **04.116 – groß, links (nur in Kombination mit 04.117)**
 - o **04.117 – klein, rechts**
 - o **04.118 – groß, rechts (nur in Kombination mit 04.119)**
 - o **04.119 – klein, links**
- ✓ *04.117 / 04.119 – Sicherungshebel, klein*
 Beheben einen der auffälligsten Schwachpunkte hinsichtlich Bedienungskomfort, in dem das unangenehme Scheuern der original Kunststoff-Sicherungshebel am Abzugsfinger verhindert wird. Im Gegensatz zu anderen Lösungen bleibt die beidseitige Bedienbarkeit der Sicherung gewährleistet!
 - ✓ *04.116 / 04.118 – Sicherungshebel, groß*
 Obwohl etwas kürzer als die Original-Sicherungshebel, erlaubt die Formgebung mit einer großen Betätigungsfläche und verbesserter Zugänglichkeit eine zuverlässige Bedienung, selbst mit Handschuhen, etc.
 - ✓ Alle Sicherungshebel sind aus hochfestem Aluminium gefertigt und mit einer Spezialbeschichtung versehen.



Lieferumfang:

- Abhängig von bestellter Ausführung
(Bild auf S.1 dient nur der Veranschaulichung aller verfügbaren Ausführungen)

Benötigte Werkzeuge:

- Innensechskantschlüssel 1,5mm

MONTAGE - VORBEREITUNG

- 1. Bevor Arbeiten an der Waffe durchgeführt werden, muss sichergestellt werden, dass diese entladen ist!**



Während die Waffe in eine sichere Richtung zeigt, muss ein ev. angestecktes Magazin entfernt und der ungeladene Zustand durch eine visuelle Inspektion des Patronenlagers überprüft und – wenn notwendig – unter Beachtung aller Sicherheitsregeln hergestellt werden.

2. Oberes Gehäuse (mit Lauf und Verschluss - im Folgenden „Upper“) von unterem Gehäuse (mit Abzugsgruppe - im Folgenden „Lower“) gem. CZ Bedienungsanleitung trennen. Dazu
 - a. Verschluss spannen und durch Verriegelung des Ladehebels in der Ausnehmung des Handschutzes in der hinteren Position arretieren.
 - b. Querstift (CZ Bedienungsanleitung „Nr. 41 Zerlegestift bzw. Zerlegungszapfen“) herausdrücken
 - c. den Lower am Magazinschacht nach unten vorne abziehen.

3. Die weitere Montage erfordert nur den Lower.

MONTAGE

1. Die Sicherung auf „Entsichert / Feuer“ stellen – dadurch werden die Befestigungsschrauben (= Gewindestifte) der Sicherungshebel zugänglich.
2. Den Gewindestift auf der Seite, auf der ein *TECTAL Sicherungshebel* montiert werden soll, mittels Innensechskantschlüssel 1,5mm vollständig herausschrauben.
Den Original - Sicherungshebel von der Sicherungswelle (CZ Bedienungsanleitung „Nr. 60 – Sicherungsbolzen“) abziehen.



Zu beachten:

Die Gewindestifte sind ab Werk mit einer Schraubensicherung versehen und können beim Lösen einen erhöhten Kraftaufwand erfordern. Unbedingt mit einem normalen Innensechskantschlüssel arbeiten – ein Kugelkopfschlüssel wird NICHT empfohlen, um eine Beschädigung des Innensechskants zu vermeiden!

3. *TECTAL Sicherungshebel* aufstecken, die Bohrungen ausrichten und mit dem serienmäßigen Gewindestift wieder befestigen. Bei dem Aufstecken des *Sicherungshebels* auf der anderen Seite der Sicherungswelle gegenhalten!

Zu beachten:

- *Der Ansatz auf dem der Sicherungshebel sitzt, kann durch übermäßigen Einsatz von Schraubensicherungsmittel verklebt sein
→ bei Bedarf vorsichtig entfernen / reinigen.*
- *Der Gewindestift kann nach der Montage des TECTAL Sicherungshebels wieder eingeklebt werden. Dazu*
 - a. *das alte Schraubensicherungsmittel bestmöglich entfernen, ohne das Gewinde zu beschädigen.*
 - b. *in der Mitte des Gewindestifts etwas (max. 3-4 Gewindegänge) Loctite 243 (Blau) oder eine vergleichbare lösbbare Schraubensicherung auftragen, um einen sicheren Halt bei Demontierbarkeit zu Wartungszwecken zu gewährleisten.*

Hinweise des Herstellers der Schraubensicherung zur korrekten Anwendung beachten!

- *Gewindestift vorsichtig anziehen, um Beschädigungen zu verhindern!*
4. Zusammenbau der Waffe in umgekehrter Reihenfolge zur Zerlegung abschließen.

HINWEISE ZU MONTAGE, WARTUNG UND BESCHICHTUNG

MONTAGE



Vgl. die mit „*Zu beachten*“ gekennzeichneten Hinweise auf den Seiten 2 und 3 zur ordnungsgemäßen Montage

WARTUNG

Im Zuge der Wartung ist es ausreichend den Sicherungshebel abzuwischen. Auf Grund der Beschichtung ist eine Reinigung mit aggressiven Medien oder abrasiven Werkzeugen weder notwendig noch empfohlen!

BESCHICHTUNG

Die Beschichtung der Aluminiumteile erfolgt elektrochemisch. Prozessbedingt kann es an Aufhänge- oder Auflagepunkten zu kleinen blanken Stellen kommen, welche die Widerstandsfähigkeit und die Schutzwirkung der Beschichtung nicht beeinträchtigen! Die Beschichtung unterliegt – insbesondere an exponierten Stellen (Kanten, etc.) – einer Abnutzung. Prozessbedingte Stellen, sowie eine montage- und gebrauchsbedingte Abnutzung sind keine Mängel.

Die Sicherungshebel übernehmen auch die Führung und Halterung der Sicherungswelle im Lower. Entsprechend kommt es zu einem konstruktiv bedingten Kontakt zwischen dem Lower-Gehäuse und den Sicherungshebeln.

Bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte unter:

office@tectal.at

© 2020 TECTAL GmbH, A-4431 Haidershofen, Österreich --- www.tectal.at

Diese Anleitung oder Auszüge daraus dürfen ohne ausdrückliche, schriftliche Zustimmung der TECTAL GmbH nicht anderweitig verwendet, vervielfältigt oder veröffentlicht werden.