

AR-15/M16 Werkzeug für die Höhenfeder der hinteren Kimme - AR-15 Werkzeug für Höhenfeder der hinteren Kimme

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge für Visierungen](#)

Erleichtert die Installation & den Ausbau der Höhenfeder der Rücksicht

Der gehärtete Bohrstahl-Schaft drückt die Höhenfeder herunter, um die Installation oder den Ausbau des Haltebolzens der Höhenfeder der Visierung zu erleichtern. Der handfüllende Kunststoffgriff sorgt für einen festen, bequemen Halt beim Ausüben von Druck auf die Feder.



Eigenschaften

- Name: [AR-15 Werkzeug für Höhenfeder der hinteren Kimme](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000079
- Herst.-Nr.: NONE
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 168mm
- UPC: 050806005204

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15/M16 Rear Sight Elevation Spring Tool Sicherheitshinweise
- Über uns

AR15/M16 Rear Sight Elevation Spring Tool Sicherheitshinweise

Einführung

Vielen Dank, dass du das AR15/M16 Rear Sight Elevation Spring Tool von Brownells gekauft hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir bei der Installation und Demontage des Haltebolzens der Höhenfeder zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitshinweise in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende das Werkzeug immer wie vorgesehen und befolge die Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während du das Werkzeug benutzt.
- Verwende das Werkzeug nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Werkzeug auf einer stabilen Oberfläche verwendet wird, um ein Abrutschen oder versehentliche Verletzungen zu vermeiden.
- Übe Druck allmählich aus, um ein plötzliches Entspannen der Feder zu vermeiden.
- Überschreite nicht die Designlimits des Werkzeugs; übermäßige Kraft kann zu einem Versagen des Werkzeugs und Verletzungen führen.
- Halte während des Betriebs immer die Hände von der Feder und dem Werkzeugmechanismus fern.
- Wenn das Werkzeug beschädigt wird, stelle die Nutzung sofort ein und suche nach einem Ersatz.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass das Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Aufgabe.

2. Verwendung des Werkzeugs:

- Positioniere das Werkzeug über der Höhenfeder der Visierung.
- Halte den Kunststoffgriff mit einer Hand fest, um einen bequemen und sicheren Halt zu gewährleisten.
- Drücke mit der anderen Hand das Werkzeug nach unten, um die Höhenfeder zu drücken.
- Sobald die Feder gedrückt ist, setze den Haltebolzen vorsichtig ein oder entferne ihn nach Bedarf.
- Lasse den Druck langsam nach, um eine kontrollierte Bedienung sicherzustellen.

3. Nach der Nutzung:

- Reinige das Werkzeug nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre das Werkzeug an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Werkzeug gemäß den lokalen Vorschriften für Metall und Kunststoffabfälle.
- Wenn das Werkzeug irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es unbrauchbar gemacht wird, bevor du es entsorgst, um Unfälle zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des AR15/M16 Rear Sight Elevation Spring Tool, beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung enthalten sind, oder besuche die offizielle Website.

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem AR15/M16 Rear Sight Elevation Spring Tool gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de