

# 1911 Verriegelungslehre - Verschlussmalehre

[Bchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge fr Laufbearbeitung](#) > [Werkzeuge fr Laufhalterungssen](#)

## Hlt den Lauf whrend des Frsens und Anpassens gerade

Die Aluminium-Lehre sorgt dafr, dass die Platzierung des Laufs whrend des Frs- und Anpassungsverfahrens konstant bleibt. Das Loch in der Lehre ermglicht es dir, einen Messschieber am Lauf anzubringen, um sicherzustellen, dass er whrend der berprfung der richtigen Verriegelung in der richtigen Ausrichtung bleibt.



## Eigenschaften

- Name: [Verschlussmalehre](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000071
- Herst.-Nr.: 70210
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhhe: 8mm
- Versandbreite: 48mm
- Versandlnge: 99mm
- UPC: 841370107889

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die EGW 1911 LockUp Gauge](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die EGW 1911 LockUp Gauge

## Einleitung

Vielen Dank, dass du die EGW 1911 LockUp Gauge erworben hast. Diese AluminiumLehre wurde entwickelt, um die Platzierung des Laufs während des Fräs und Anpassungsverfahrens konstant zu halten. Die ordnungsgemäße Verwendung dieses Werkzeugs hilft sicherzustellen, dass dein Feuerwaffe sicher und effektiv funktioniert. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Verwendung.
- Verwende die Lehre nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Ablenkungen ist, bevor du die Lehre verwendest.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Werkzeugen.
- Halte die Lehre außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Lehre regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn ein Teil der Lehre beschädigt ist, verwende sie nicht und kontaktiere den Hersteller für weitere Anweisungen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stelle sicher, dass die Lehre sicher positioniert ist, bevor du den Messschieber anbringst.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Überprüfen der richtigen Verriegelung, um Schäden an der Lehre oder der Feuerwaffe zu verhindern.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit der Lehre und dem Messschieber, um Quetsch oder Schnittverletzungen zu vermeiden.
- Modifiziere die Lehre in keiner Weise, da dies ihre Sicherheit und Wirksamkeit beeinträchtigen kann.
- Befolge immer die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung und Handhabung von Feuerwaffen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist, bevor du mit der Arbeit beginnst.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich der EGW 1911 LockUp Gauge und des Messschiebers.

### 2. Verwendung der Lehre:

- Platziere die Lehre auf dem Lauf der Feuerwaffe, um eine ordnungsgemäße Ausrichtung sicherzustellen.
- Setze den Messschieber in das Loch der Lehre ein.
- Justiere den Messschieber, um sicherzustellen, dass er Kontakt mit dem Lauf hat.
- Überprüfe die richtige Verriegelung, indem du die Ablesungen am Messschieber beobachtest.
- Nimm alle notwendigen Anpassungen an der Laufplatzierung basierend auf den Ablesungen vor.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Entferne die Lehre und den Messschieber vorsichtig von der Feuerwaffe.
- Reinige die Lehre nach der Verwendung, um ihren Zustand und ihre Genauigkeit zu erhalten.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Lehre nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, Materialien wo möglich zu recyceln.
- Entsorge die Lehre nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der EGW 1911 LockUp Gauge, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)