

1911 Haubenlängenlehre - Gegenlichtblenden-Längenlehre

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Werkzeuge zum Laufeinpassen](#)

Macht es einfach, die Hood-Länge bei neuen, übergroßen Läufen anzupassen

Die Stahllehre passt in deinen Schlitten, um die korrekte Hood-Länge bis auf ein Tausendstel Zoll genau zu messen. Sie zeigt dir, wie viel du beim ersten Mal abschneiden musst und eliminiert den zeitaufwändigen Prozess von Feilen, Anpassen und noch mehr Feilen.



Eigenschaften

- Name: [Gegenlichtblenden-Längenlehre](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000055
- Herst.-Nr.: 70220
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandbreite: 52mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 841370107896

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die 1911 Hood Length Gauge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die 1911 Hood Length Gauge

Einführung

Danke, dass du dich für die 1911 Hood Length Gauge von EGW entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dazu gedacht, dir zu helfen, die Hoodlänge deiner Feuerwaffen präzise zu messen, was eine genaue Anpassung gewährleistet und dein Gesamterlebnis verbessert. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die 1911 Hood Length Gauge immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Lehre vor der Benutzung frei von Schmutz oder Ablagerungen ist, um die Genauigkeit zu erhalten.
- Halte die Lehre außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Lehre vor jeder Benutzung auf Schäden. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende die Lehre nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Messen von HoodLängen.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, um Verletzungen oder Schäden am Werkzeug zu verhindern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrille, bei der Benutzung der Lehre.
- Stelle sicher, dass du dich in einer gut beleuchteten und stabilen Umgebung befindest, wenn du Messungen vornimmst.
- Verwende die Lehre nicht bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rost und Schäden zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu handhaben ist, bevor du die Lehre verwendest.
- Reinige den Schlittenbereich, in den die Lehre eingeführt wird, um genaue Messungen sicherzustellen.

2. Benutzung der Lehre:

- Führe die Lehre vorsichtig in den Schlitten der Feuerwaffe ein.
- Richte die Lehre aus, um die Hoodlänge genau zu messen.
- Lies die auf der Lehre angezeigte Messung ab. Sie kann HoodLängen von 1.313", 1.315", 1.318" und 1.321" anzeigen.
- Wenn Anpassungen erforderlich sind, befolge die empfohlenen Schneidanweisungen basierend auf der erhaltenen Messung.

3. Nach der Benutzung:

- Entferne die Lehre nach der Benutzung aus dem Schlitten.
- Reinige die Lehre mit einem weichen Tuch, um Rückstände oder Feuchtigkeit zu entfernen.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren, trockenen Ort auf, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die 1911 Hood Length Gauge gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge die Lehre nicht im Hausmüll.
- Wenn die Lehre irreparabel beschädigt ist, kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der 1911 Hood Length Gauge, bitte konsultiere die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden. Es ist wichtig, Zugang zu Hilfe in Bezug auf Sicherheit und Nutzung zu haben.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deiner 1911 Hood Length Gauge gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf diese Richtlinien und viel Freude mit deinem Produkt!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de