

FORSTER SAAMI Headspace-Lehren für randlose Patronen - FORSTER 300 Blackout Field Gauge

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Messinstrumente](#) > [Verschlussabstandslehren](#)

Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Kammerarbeiten

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES Die Forster Headspace Gauges sind präzise Instrumente, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, den Headspace von Gewehrkamern genau zu messen, um sicherzustellen, dass Feuerwaffen sicher und zuverlässig funktionieren. Ein korrekter Headspace ist entscheidend, um Fehlfunktionen wie Zündversager, Fallrupturen oder übermäßigen Verschleiß zu verhindern, die sowohl die Leistung als auch die Sicherheit beeinträchtigen können. Diese Messgeräte sind unverzichtbar beim Einlaufen neuer Läufe, bei routinemäßiger Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsengineering: Nach exakten SAAMI-Spezifikationen gefertigt, bieten diese Messgeräte genaue Messungen, um zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe den Industriestandards entspricht. Vielfalt an Messgeräten: Erhältlich in den Konfigurationen "Go", "No-Go" und "Field", dient jedes Messgerät einem bestimmten Zweck: Go Gauge: Bestätigt die minimale Kammergröße und stellt sicher, dass die Feuerwaffe eine Patrone sicher laden und abfeuern kann. No-Go Gauge: Überprüft, dass die Kammer die maximal empfohlene Headspace nicht überschreitet; der Verschluss sollte sich auf diesem Messgerät nicht schließen. Field Gauge: Wird verwendet, um den absolut maximalen sicheren Headspace zu bestimmen; wenn sich der Verschluss auf diesem Messgerät schließt, gilt die Feuerwaffe als unsicher zu schießen. Robuste Konstruktion: Aus hochgradigem Stahl gefertigt und für Langlebigkeit gehärtet, halten diese Messgeräte wiederholtem Gebrauch stand, ohne die Genauigkeit zu beeinträchtigen. Technische Daten: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Spezifisch für jedes Kaliber und jedes Messgerätetyp Einhaltung: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden loben die Forster Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die klare Unterscheidung zwischen "Go", "No-Go" und "Field" Messgeräten ermöglicht es den Nutzern, umfassende Headspace-Bewertungen mit Vertrauen durchzuführen. Die robuste Konstruktion sorgt dafür, dass die Messgeräte ihre Integrität und Genauigkeit über die Zeit hinweg, selbst bei häufigem Gebrauch, bewahren. Nutzer schätzen auch die große Auswahl an verfügbaren Kalibern, die es einfach macht, das passende Messgerät für verschiedene Feuerwaffen zu finden. Die Integration der Forster Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass deine Gewehrkamern innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl die Sicherheit als auch die Leistung verbessern.



Eigenschaften

- Name: [FORSTER 300 Blackout Field Gauge](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319000022
- Herst.-Nr.: HG0300F
- Art: Field Gauge
- Breite: 0.372"

- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.066 lbs
- Höhe: 0.372"
- Länge: 1.085"
- Material: Steel
- Model Number: 300 Blackout Field
- Patrone: 300 AAC Blackout
- Versandgewicht: 0.127kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 757253992100

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die FORSTER SAAMI HeadspaceLehren für randlose Patronen](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die FORSTER SAAMI HeadspaceLehren für randlose Patronen

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der FORSTER SAAMI HeadspaceLehren für randlose Patronen, speziell dem FORSTER 300 Blackout Field Gauge. Diese Messgeräte sind entwickelt worden, um dir zu helfen, den Headspace deiner Gewehrkammern präzise zu messen und sicherzustellen, dass deine Feuerwaffen zuverlässig funktionieren. Bitte befolge die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die HeadspaceLehren nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Messgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Gruppen.
- Überprüfe regelmäßig die Lehren auf Beschädigungen oder Abnutzung, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Verwende die Lehren nur in einer sicheren Umgebung, die für die Handhabung von Waffen geeignet ist.
- Informiere dich über die spezifischen Anforderungen und Sicherheitsrichtlinien für deine Feuerwaffe.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Lehren niemals, wenn du unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehst.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille), wenn du mit Feuerwaffen arbeitest.
- Stelle sicher, dass die Waffe vor der Verwendung der Lehren entladen ist.
- Halte die Lehren sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Achte darauf, die richtige Lehre für das entsprechende Kaliber zu verwenden, um Fehlmessungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Wähle die passende HeadspaceLehre für dein Kaliber (z. B. "Go", "NoGo" oder "Field").

2. Verwendung der Lehren:

- Führe die Lehre vorsichtig in die Kammer der Waffe ein.
- Überprüfe, ob der Verschluss sich schließt oder nicht, abhängig von der Art der Lehre:
 - **Go Gauge:** Der Verschluss sollte sich schließen.
 - **NoGo Gauge:** Der Verschluss sollte sich nicht schließen.
 - **Field Gauge:** Wenn der Verschluss sich schließt, gilt die Waffe als unsicher zu schießen.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne die Lehre vorsichtig aus der Kammer.
- Reinige die Lehre nach jedem Gebrauch, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Lehren gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.

- Stelle sicher, dass alle Teile der Lehre sicher entsorgt werden, um eine Gefährdung der Umwelt zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder für Unterstützung zu den FORSTER HeadspaceLehren, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler.

Schlussfolgerung

Die FORSTER SAAMI HeadspaceLehren sind essentielle Werkzeuge für jeden Waffenliebhaber und Gunsmith. Durch das Befolgen dieser Sicherheitshinweise kannst du sicherstellen, dass du die Lehren effektiv und sicher verwendest. Achte darauf, regelmäßig Informationen über Rückrufe oder Sicherheitswarnungen zu überprüfen, um die Sicherheit deiner Ausrüstung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de