

FORSTER HEADSPACE GAUGES - FORSTER 300 Blackout Go Gauge

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

Absolut unverzichtbar für präzise, sichere Kammerarbeiten

Die einzige Möglichkeit, die Länge des Kammerraums des Gewehrs genau zu messen und zu testen. Unverzichtbar beim Einpassen eines neuen Laufs, um eine enge, präzise und sichere Kammer zu gewährleisten. Wenn du eine gebrauchte Waffe kaufst, überprüfe immer den Headspace, bevor du schießt. Forster-Messgeräte sind nach SAAMI-Spezifikationen gefertigt. 100-010-715 - Dieser Messschieber ist .0005 Zoll (5/10.000 Zoll) unter den NO-GO-Abmessungen der 7.62 NATO-Spezifikation für Sicherheit.



Eigenschaften

- Name: [FORSTER 300 Blackout Go Gauge](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319000027
- Herst.-Nr.: HG0300G
- Art: -
- Patrone: 300 AAC Blackout
- Versandgewicht: 0.025kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 159mm
- UPC: 757253992124

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für FORSTER HEADSPACE GAUGES FORSTER 300 Blackout Go Gauge](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für FORSTER HEADSPACE GAUGES FORSTER 300 Blackout Go Gauge

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die FORSTER HEADSPACE GAUGES, speziell für das Modell FORSTER 300 Blackout Go Gauge. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher zu verwenden und mögliche Gefahren zu vermeiden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie sich über Rückrufinformationen auf dem Laufenden, indem Sie die EU Safety Gate Plattform besuchen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitshinweise zur Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Gauge für die verwendete Patrone auswählen.
- Verwenden Sie die Gauge nur in einer sicheren Umgebung, in der keine Ablenkungen bestehen.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Gauge geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Achten Sie darauf, dass die Gauge korrekt in die Kammer eingesetzt wird, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie vor dem Schießen immer den Headspace der Waffe, insbesondere bei gebrauchten Waffen.

Anleitungen zur Installation und Verwendung

Installation der Gauge

1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. Führen Sie die Gauge vorsichtig in die Kammer Ihrer Waffe ein.
3. Achten Sie darauf, dass die Gauge richtig sitzt und nicht verkantet.

Verwendung der Gauge

- Messen Sie den Headspace gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Notieren Sie die Messwerte und vergleichen Sie diese mit den Sicherheitsstandards.
- Bei Unsicherheiten oder Abweichungen wenden Sie sich an einen Fachmann.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Bedenken nicht zögern, Hilfe zu suchen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihnen zu helfen, das Produkt sicher zu verwenden und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de