

# FORSTER HEADSPACE GAUGES - FORSTER 284 Winchester No-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 284 Winchester No-Go Gauge](#)
- Hersteller: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Artikel-Nr.: 319418111
- Herst.-Nr.: HG0284N
- Art: No Go Gauge
- Patrone: 284 Winchester, 6 mm - 284 Winchester, 25/284 Winchester, 6.5 x 284 mm Winchester, 30/284 Winchester
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 91mm
- Versandlänge: 69mm
- UPC: 757253004490

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für HEADSPACE GAUGES](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweis für HEADSPACE GAUGES

## Einführung

Vielen Dank, dass du die HEADSPACE GAUGES von Forster Products, Inc. gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung deines Headspace Gauges zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument gründlich durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Headspace Gauge nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: Messen und Testen der Länge des Kammerraums in Feuerwaffen.
- Folge immer den Anweisungen und Spezifikationen des Herstellers bei der Verwendung des Gauges.
- Überprüfe das Gauge vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende kein beschädigtes Gauge.
- Halte das Gauge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen beim Umgang mit Feuerwaffen und Gauges.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform Safety Gate.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du das Headspace Gauge verwendest.
- Vergewissere dich, dass das Gauge der richtigen Art für das spezifische Kaliber der Feuerwaffe entspricht, die du testest.
- Überprüfe beim Einsetzen eines neuen Laufs die Messung des Gauges, um eine enge und sichere Kammer zu gewährleisten.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Einführen des Gauges in die Kammer zu verwenden, um Schäden am Gauge und an der Feuerwaffe zu verhindern.
- Wenn das Gauge nicht richtig passt, versuche nicht, es zu modifizieren. Konsultiere einen professionellen Büchsenmacher um Hilfe.
- Führe Headspace-Prüfungen immer in einer sicheren Umgebung ohne Ablenkungen durch.
- Mache dich mit den spezifischen Patronenarten vertraut, die mit deinem Gauge kompatibel sind, um falsche Messungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Bestätige, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Sorge für einen sauberen Arbeitsplatz.

### 2. Verwendung des Gauges:

- Wähle das geeignete Headspace Gauge für das verwendete Kaliber (z.B. 6.5 x 284 mm Winchester).
- Setze das NOGO Gauge vorsichtig in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Stelle sicher, dass das Gauge vollständig in der Kammer sitzt, ohne es zu erzwingen.
- Überprüfe die Passform des Gauges:
  - Wenn das Gauge den Verschluss nicht schließt, ist der Headspace akzeptabel.
  - Wenn der Verschluss auf dem Gauge schließt, ist der Headspace zu groß und muss möglicherweise angepasst werden.

### 3. Nach der Verwendung:

- Entferne das Gauge vorsichtig aus der Kammer.
- Reinige das Gauge nach der Verwendung, um seine Genauigkeit und Langlebigkeit zu erhalten.
- Bewahre das Gauge an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Gauges gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Gauge nicht im regulären Haushaltsmüll. Ziehe stattdessen Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.
- Wenn du Fragen zur Entsorgung hast, konsultiere die örtlichen Abfallbehörden für weitere Anleitungen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bei Fragen oder Bedenken zur Verwendung deines Headspace Gauges konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung deiner HEADSPACE GAUGES von Forster Products, Inc. gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und die Einhaltung der lokalen Vorschriften beim Umgang mit Feuerwaffen und verwandten Geräten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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