

# No-Go-Kopfspiellehren - NO GO 25-20 Winchester Headspace-Lehre, Stahl

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

## Absolut unerlässlich für präzise, sichere Kammerarbeiten

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Die Clymer No-Go Headspace Gauges sind Präzisionswerkzeuge, die dazu entwickelt wurden, Gunsmiths und Waffenliebhabern zu helfen, zu überprüfen, dass die Kammer einer Feuerwaffe die maximalen sicheren Headspace-Abmessungen nicht überschreitet. Durch die Identifizierung einer übermäßigen Kammlänge verhindern diese Messgeräte potenzielle Sicherheitsrisiken wie Hülsenrupturen oder Fehlzündungen, sodass die Feuerwaffe innerhalb der festgelegten Toleranzen funktioniert. Sie sind unerlässlich beim Einsetzen neuer Läufe, bei der routinemäßigen Wartung oder bei der Bewertung gebrauchter Feuerwaffen zum Kauf. Wichtige Merkmale: Präzisionsbearbeitung: Jedes Messgerät wird aus hochwertigem Stahl gefertigt und nach genauen SAAMI-Spezifikationen bearbeitet, um genaue und zuverlässige Messungen zu gewährleisten. Kaliberspezifität: Diese Messgeräte sind in einer Vielzahl von Kalibern erhältlich und bedienen verschiedene Waffentypen, was Vielseitigkeit für Gunsmiths bietet, die mit mehreren Plattformen arbeiten. Robuste Konstruktion: Die gehärtete Stahlkonstruktion ist darauf ausgelegt, wiederholtem Gebrauch standzuhalten, und sorgt für Langlebigkeit und konstante Leistung in anspruchsvollen Werkstattumgebungen. Spezifikationen: Material: Gehärteter Stahl Abmessungen: Größe variiert je nach Kaliber und Messgerätestil Konformität: Hergestellt nach SAAMI-Spezifikationen Kundenmeinungen: Kunden schätzen die Clymer No-Go Headspace Gauges für ihre Präzision und Zuverlässigkeit. Die genaue Bearbeitung und die Einhaltung der Branchenstandards geben Vertrauen während des Zusammenbaus und der Inspektion von Feuerwaffen. Die Benutzer schätzen die breite Palette verfügbarer Kaliber, die es ihnen ermöglicht, das geeignete Messgerät für ihre spezifischen Bedürfnisse auszuwählen. Die robuste Konstruktion wird häufig hervorgehoben, wobei viele anmerken, dass die Messgeräte ihre Genauigkeit auch nach extensivem Gebrauch beibehalten. Die Integration der Clymer No-Go Headspace Gauges in dein Gunsmithing-Werkzeugset stellt sicher, dass die Kammern deiner Feuerwaffen innerhalb sicherer Betriebsgrenzen liegen und sowohl Sicherheit als auch Leistung verbessern.



## Eigenschaften

- Name: [NO GO 25-20 Winchester Headspace-Lehre, Stahl](#)
- Hersteller: [CLYMER](#)
- Artikel-Nr.: 184100361
- Herst.-Nr.: NG2520
- Art: No Go Gauge
- Breite: 0.325"
- Farbe: Steel
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 0.325"
- Länge: 0.73"
- Material: Steel
- Model Number: NO GO 25-20 Winchester

- Patrone: 218 Mashburn Bee,218 Bee,25-20 Winchester,32-20 Winchester
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 18mm
- Versandlänge: 58mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 2520 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 2520 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL

## Einführung

Danke, dass du die HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 2520 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL erworben hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die sichere und genaue Messung der Kammerlänge deines Gewehrs zu gewährleisten. Die richtige Verwendung dieses Messgeräts ist entscheidend für das Einbringen eines neuen Laufs und für ein sicheres Schießerlebnis. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb deiner Feuerwaffe und ihren Komponenten vertraut bist, bevor du die Headspace Gauge verwendest.
- Gehe immer sorgfältig mit Feuerwaffen um und behandle jede Waffe, als ob sie geladen wäre.
- Bewahre die Headspace Gauge an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Messgerät regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung vor jeder Verwendung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Versuche nicht, das Messgerät zu verwenden, wenn es Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung zeigt.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, wenn du mit Feuerwaffen arbeitest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Headspace Gauge verwendest.
- Verwende das Messgerät in einem gut beleuchteten Bereich, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Schusslinie befindet, wenn du den Headspace testest.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne jegliche Munition aus dem Bereich, in dem du arbeiten wirst.

### 2. Verwendung der Gauge:

- Setze die NOGO Gauge in die Kammer der Feuerwaffe ein.
- Versuche, den Verschluss auf die Gauge zu schließen. Wenn der Verschluss sich nicht schließt, ist der Headspace akzeptabel.
- Wenn der Verschluss sich auf die NOGO Gauge schließt, deutet dies darauf hin, dass die Kammer möglicherweise zu lang ist und eine weitere Inspektion oder Anpassung erforderlich ist.

### 3. Reinigung und Wartung:

- Reinige das Messgerät nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder

- Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Gauge in ihrem Schutzgehäuse auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Messgeräte gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wurf die Gauge nicht im regulären Hausmüll weg. Kontaktiere die lokalen Abfallbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur HEADSPACE GAUGES NOGO CLYMER NO GO 2520 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL, beziehe dich bitte auf die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis bei der Verwendung der Headspace Gauge gewährleisten. Setze immer die Sicherheit und die Einhaltung lokaler Gesetze beim Umgang mit Feuerwaffen und verwandtem Equipment an erste Stelle. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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