

# **SINCLAIR BUMP-GAGE-EINSATZ - Shoulder-Bump-Lehreinsatz Nr. 25, 25°, 225W-338W MAG**

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehrnen & Verschlussabstandslehrnen](#)

Die Sinclair Bump Gage Inserts werden verwendet, um die Menge des Schulterbump zu messen, wenn du Voll-Längen-Sizing-Dies einrichtest. Unsere Bump Gages lassen sich in jeden unserer Vergleichskörper einsetzen und sind so gefertigt, dass sie zu bestimmten Schulterwinkeln von Patronen passen. Anstatt zur Bezugslinie zu messen, zeigen diese Gages von der Schulter der Hülse an, um eine bessere, leichter bewertbare Messung dafür zu erhalten, wie viel du tatsächlich deine Hülsen bearbeitest. Wir empfehlen normalerweise einen Bump zwischen .001" und .002" für Repetierbüchsen und zwischen .003" und .005" für AR-15-Typen. Außerdem ist es ein nützliches Werkzeug, um dein Messing und geladene Munition getrennt zu halten, wenn du mehrere Gewehre für dasselbe Kaliber hast und geladene Munition überprüfen möchtest.



## **Eigenschaften**

- Name: [Shoulder-Bump-Lehreinsatz Nr. 25, 25°, 225W-338W MAG](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011485
- Herst.-Nr.: 0910250
- Patrone: 300 Winchester Magnum, 6.5 x 55 mm Swedish Mauser, 225 Winchester, 30 Remington AR, 7 mm STW, 264 Winchester Magnum, 8 mm Remington Mag, 7 mm Remington Magnum, 338 Winchester Magnum
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806111325

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sinclair Bump Gage Insert Sicherheitsanweisungen
- Über uns

# Sinclair Bump Gage Insert

## Sicherheitsanweisungen

### Einleitung

Danke, dass du dich für den Sinclair Bump Gage Insert entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Der Sinclair Bump Gage Insert ist für die Verwendung mit StandardMagnums bis zu 30 Cal konzipiert und ist mit verschiedenen Patronen kompatibel. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest, um deine Sicherheit zu gewährleisten und die Effektivität des Geräts zu maximieren.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass du den Bump Gage Insert sicher verwendest, indem du alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgst. Dieses Produkt ist nicht als Spielzeug oder für andere Zwecke als die beabsichtigte Verwendung gedacht.
- **Erweiterte Rückrufe:** Bleibe über ProduktRückrufe informiert. Wenn du eine Rückrufbenachrichtigung erhältst, befolge die bereitgestellten Anweisungen, um das Produkt zurückzugeben oder eine Lösung zu erhalten.
- **OnlineShopping:** Achte beim OnlineKauf darauf, dass der Verkäufer die Sicherheitsvorschriften ähnlich wie physische Geschäfte einhält.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen zu diesem Produkt wende dich bitte an die zuständige Kontaktstelle in der EU.
- **Schnelle Warnungen:** Überprüfe regelmäßig die Safety GatePlattform der EU auf Updates zur Produktsicherheit und Rückrufen.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

#### • Potenzielle Gefahren:

- Unsachgemäße Verwendung oder Handhabung des Bump Gage Inserts kann zu ungenauen Messungen führen, die das Laden von Munition und die Leistung von Feuerwaffen beeinträchtigen können.
- Das Produkt sollte nicht extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden, da dies seine Genauigkeit und Integrität beeinträchtigen kann.

#### • Vermeidung von Gefahren:

- Handle den Bump Gage Insert immer mit Sorgfalt. Vermeide es, das Gerät fallen zu lassen oder unsachgemäß zu behandeln.
- Stelle sicher, dass das Produkt sauber und frei von Schmutz ist, bevor du es verwendest.
- Verwende den Bump Gage Insert nicht, wenn er beschädigt oder abgenutzt aussieht.

#### • Alters oder publikumspezifische Warnungen:

- Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Erwachsene gedacht, die Kenntnisse im Umgang mit Feuerwaffen und Nachladepraktiken haben. Es ist nicht für Kinder oder unerfahrene Benutzer geeignet.

# Anweisungen für Installation und Verwendung

## • Installation:

1. Stelle sicher, dass der Bump Gage Insert mit deiner spezifischen Patronen kompatibel ist. Die folgenden Patronen sind kompatibel:
  - 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
  - 300 Winchester Magnum
  - 338 Winchester Magnum
  - 7 mm Remington Magnum
  - 225 Winchester
  - 8 mm Remington Mag
  - 7 mm STW
  - 30 Remington AR
  - 264 Winchester Magnum
2. Setze den Bump Gage Insert vorsichtig in das entsprechende Messgerät oder die entsprechende Lehre gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
3. Stelle sicher, dass der Insert sicher an seinem Platz ist, bevor du fortfährst.

## • Verwendung:

1. Verwende den Bump Gage Insert, um den Schulterbump deiner Patronen zu messen. Befolge die spezifischen Anweisungen, die mit deinem Messgerät geliefert werden, um genaue Messwerte zu erhalten.
2. Entferne den Bump Gage Insert nach der Verwendung vorsichtig, um Beschädigungen zu vermeiden.
3. Reinige den Insert nach jeder Verwendung, um die Genauigkeit zu erhalten und seine Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bump Gage Insert gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe lokale Recyclingprogramme, die Metallprodukte akzeptieren.
- Wenn das Produkt über den Gebrauch hinaus beschädigt ist, stelle sicher, dass es sicher entsorgt wird, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des Sinclair Bump Gage Inserts konsultiere bitte die offizielle Website oder wende dich an die zuständige EUKontaktstelle für Unterstützung.

Danke, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Einhaltung dieser Richtlinien wird dazu beitragen, eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Sinclair Bump Gage Insert zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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