

SINCLAIR BUMP-GAGE-EINSATZ - Einsatz für Shoulder-Bump-Lehre Nr. 17, 17°, 30-06 SPRINGFIELD

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

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: [Einsatz für Shoulder-Bump-Lehre Nr. 17, 17°, 30-06 SPRINGFIELD](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011476
- Herst.-Nr.: 0910170
- Patrone: 30-06 Springfield, 25-06 Remington, 270 Winchester, 7.62 x 39 mm, 280 Remington
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806111233

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den SINCLAIR BUMP GAGE INSERT

Einführung

Danke, dass du dich für den Sinclair Bump Gage Insert entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir präzise Messungen für deine Munition zu ermöglichen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen zur Produktsicherheit, Verwendung und Entsorgung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Sinclair Bump Gage Insert immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagere das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Produktfehler den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass der Bump Gage Insert mit deinem Feuerwaffen und Munitionstyp kompatibel ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrillen, bei der Verwendung des Produkts.
- Vermeide die Verwendung des Produkts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Ausrutscher oder elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Spezifikationen für die Verwendung.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass der Bereich frei von Hindernissen und Gefahren ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Installation beginnst.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.

2. Installation:

- Befolge sorgfältig die Anweisungen, die mit dem Produkt geliefert werden, für eine ordnungsgemäße Installation.
- Befestige den Bump Gage Insert sicher am entsprechenden Messgerät, wie angegeben.

3. Nutzung:

- Um den Bump Gage Insert zu verwenden, stecke ihn vorsichtig in die Patronenhülse.
- Stelle sicher, dass er fest sitzt und keine übermäßige Kraft zum Einsetzen oder Entfernen erforderlich ist.
- Nimm die Messungen gemäß den Anweisungen des Produkts vor.
- Reinige den Bump Gage Insert nach der Verwendung mit einem weichen Tuch, um Rückstände zu entfernen.

4. Nach der Nutzung:

- Bewahre den Bump Gage Insert in seinem Schutzhüllen oder einem vorgesehenen Aufbewahrungsbereich auf.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Sinclair Bump Gage Insert gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Überprüfe, ob es dafür vorgesehene Recyclingzentren oder Entsorgungsstellen für gefährliche Abfälle gibt.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es sicher verpackt ist, um Verletzungen bei der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des Sinclair Bump Gage Insert besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind unsere obersten Prioritäten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de