

SINCLAIR BUMP-GAGE-EINSATZ - Schulter-Bump-Lehre Einsatz, Nr. 23, 23°, 223/22 REM/17 REM

[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: [Schulter-Bump-Lehre Einsatz, Nr. 23, 23°, 223/22 REM/17 REM](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011473
- Herst.-Nr.: 0910230
- Patrone: 223 Remington, 221 Remington Fireball, 222 Remington, 222 Remington Mag, 5.56 mm NATO, 17 Remington
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806111202

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den Sinclair Bump Gage Insert](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den Sinclair Bump Gage Insert

Einleitung

Danke, dass du dich für den Sinclair Bump Gage Insert entschieden hast. Dieses Produkt ist dazu gedacht, die Menge des Schulterbump deiner Munition zu messen und so Genauigkeit und Sicherheit bei deinen Schießaktivitäten zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst, in Übereinstimmung mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle den Sinclair Bump Gage Insert immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Bleibe informiert über Produktrückrufe, indem du die Plattform Safety Gate der EU überprüfst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle vor der Verwendung des Bump Gage Inserts sicher, dass es mit deinem Patronentyp kompatibel ist (z. B. 223 Remington, 5.56 mm NATO).
- Überschreite nicht die Spezifikationen des Herstellers hinsichtlich der Patronenfamilie und Abmessungen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Vermeide die Verwendung des Produkts in nassen oder feuchten Umgebungen, um Schäden zu vermeiden.
- Versuche nicht, den Bump Gage Insert in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren und kontrollierten Umgebung befindest.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Sicherheitsausrüstungen.

2. Installation:

- Setze den Sinclair Bump Gage Insert in das geeignete Messgerät oder die Kammer ein.
- Stelle sicher, dass der Insert korrekt und sicher sitzt.

3. Nutzung:

- Verwende den Bump Gage Insert, um den Schulterbump deiner Munition zu messen.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um die Messungen genau abzulesen.
- Wenn die Messungen außerhalb des empfohlenen Bereichs liegen, verwende die Munition nicht und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

4. Nach der Verwendung:

- Entferne den Bump Gage Insert nach der Benutzung sorgfältig aus dem Messgerät oder der

Kammer.

- Reinige den Insert mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre den Bump Gage Insert an einem sicheren, trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Sinclair Bump Gage Insert gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des Sinclair Bump Gage Insert konsultiere bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für Unterstützung. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Genieße sicheres und genaues Schießen mit deinem Sinclair Bump Gage Insert!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de