

SINCLAIR BUMP-GAGE-EINSATZ - Schulter-Bump-Maßeinsatz, #45A, 45°, WILDCATS

[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-Maßeinsatz, #45A, 45°, WILDCATS](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749011479
- Herst.-Nr.: 09-10450
- Patrone: 45-60 Winchester
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 050806111264

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 beim Messen des Schulterbump deiner Feuerwaffenpatronen zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Informationen zu Sicherheitsrichtlinien, Vorsichtsmaßnahmen und Anweisungen zur Installation und Nutzung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb und den Sicherheitsmerkmalen deiner Feuerwaffe vertraut bist, bevor du dieses Produkt verwendest.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Gebrauchs und der Sicherheit von Feuerwaffen.
- Bewahre den Bump Gage Insert an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern, auf.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen in Bezug auf dieses Produkt auf der EU Safety Gate Plattform.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeigneten Augenschutz, wenn du dieses Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Bump Gage Insert installierst oder verwendest.
- Versuche nicht, den Bump Gage Insert in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Verwende den Bump Gage Insert nur mit kompatiblen Patronen (4560 Winchester).
- Vermeide die Verwendung des Produkts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Korrosion oder Schäden zu verhindern.
- Wenn der Bump Gage Insert beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung zeigt, stelle die Nutzung sofort ein und ersetze ihn.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt und vollständig entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die Installation.

2. Installation:

- Finde die Kammer deiner Feuerwaffe.
- Setze den Bump Gage Insert vorsichtig in die Kammer ein und achte darauf, dass er fest sitzt.
- Stelle sicher, dass der 45GradSchulter korrekt positioniert ist, um eine genaue Messung zu erhalten.

3. Nutzung:

- Folge nach der Installation den Anweisungen des Herstellers zur Messung des Schulterbump.
- Notiere die Messwerte und vergleiche sie mit den Spezifikationen deiner Feuerwaffe.
- Entferne den Bump Gage Insert nach der Nutzung und stelle sicher, dass er sauber und frei von

Schmutz ist.

4. Nach der Nutzung Pflege:

- Reinige den Bump Gage Insert nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch, um seinen Zustand zu erhalten.
- Bewahre den Bump Gage Insert in seiner Originalverpackung oder an einem sicheren Ort auf, um Schäden zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bump Gage Insert gemäß den lokalen Vorschriften zur Entsorgung von elektronischen und NichtLebensmittelprodukten.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe, ob es spezielle Recyclingstellen oder Einrichtungen zur Entsorgung von gefährlichen Abfällen gibt.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Sinclair Bump Gage Insert konsultiere bitte das Produktmanual oder wende dich direkt an den Hersteller. Stelle sicher, dass du die Produktdetails und deine Kaufinformationen zur Hand hast, um die effizienteste Unterstützung zu erhalten.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und Zufriedenheit haben für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de