

# Geschosskomparator-Einsätze - Einsatz für Geschosskomparator, .270 Kaliber (0,277")

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Geschossvergleichslehren](#)

Die Sinclair Bullet Comparator Einsätze sind dafür gedacht, mit dem Sinclair Bullet Comparator und dem Bump Gage Body verwendet zu werden. Diese Einsätze bestehen aus rostfreiem Stahl und sind mit einem Konus und einem kurzen geraden Abschnitt gefertigt, um die Kammerhalsform genauer zu reproduzieren. Dadurch wird das Wackeln vermieden, das bei vielen Comparators mit standardmäßig gebohrten Löchern auftritt. Unser Design ermöglicht es dir, schnell und präzise die Messungen von Bullet Ogive-to-Base sowie geladenen Rund-Ogive-to-Cartridge-Base zu messen und zu vergleichen. Diese Messung liefert konsistentere Ergebnisse als die Messung der Gesamtlängen, da die Meplat (die offene Spitze der Patrone) von Bullet zu Bullet um mehrere Tausendstel Zoll variieren kann.



## Eigenschaften

- Name: [Einsatz für Geschosskomparator, .270 Kaliber \(0,277"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000923
- Herst.-Nr.: 090277
- Kaliber: 6.8mm,270 Caliber
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die SINCLAIR INTERNATIONAL BULLET COMPARATOR INSERTS 270 CALIBER \(0.277"\) COMPARATOR INSERT](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitung für die SINCLAIR INTERNATIONAL BULLET COMPARATOR INSERTS 270 CALIBER (0.277") COMPARATOR INSERT**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die Sinclair Bullet Comparator Inserts entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind darauf ausgelegt, dein Nachladeerlebnis zu verbessern, indem sie genaue Messungen von Bullet OgivetoBase und geladenen RundOgivetoCartridgeBase ermöglichen. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um eine sichere Handhabung und optimale Leistung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lies die Anweisungen sorgfältig durch und verstehe sie, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufe, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate überprüfst.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung**

- Verwende die Comparator Inserts nur mit dem kompatiblen Sinclair Bullet Comparator und dem Bump Gage Body.
- Vermeide es, die Inserts mit übermäßiger Kraft zu verwenden, da dies zu Schäden oder ungenauen Messungen führen kann.
- Gehe vorsichtig mit den EdelstahlInserts um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. eine Schutzbrille, bei der Verwendung des Comparators.
- Versuche nicht, das Produkt auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### **1. Installation:**

- Stelle sicher, dass der Sinclair Bullet Comparator und der Bump Gage Body sauber und frei von Verunreinigungen sind.
- Führe das Comparator Insert vorsichtig in den entsprechenden Slot des Sinclair Bullet Comparators ein.
- Stelle sicher, dass es gut sitzt, um Wackeln während der Messung zu vermeiden.

### **2. Nutzung:**

- Um die Bullet OgivetoBase zu messen:
  - Lege die Kugel sicher in das Comparator Insert.
  - Richte den Comparator mit der Messskala aus.
  - Lies die Messung genau ab und notiere sie.
- Um die geladene Runde OgivetoCartridgeBase zu messen:

- Führe die geladene Runde in das Comparator Insert ein.
- Richte den Comparator mit der Messskala aus.
- Lies die Messung genau ab und notiere sie.
- Lagere das Comparator Insert immer nach der Verwendung an seinem vorgesehenen Ort, um Schäden zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, die Edelstahlkomponenten zu recyceln, wo dies möglich ist.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll, wenn es recycelt werden kann.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit und Verwendung der Sinclair Bullet Comparator Inserts wende dich bitte an den zuständigen EUKontaktpunkt für Unterstützung.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner Sinclair Bullet Comparator Inserts gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit in deinen Nachladepraktiken priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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