

# Geschosskomparator-Einsätze - Einsatz für Geschosskomparator, 20 Kaliber (0.204")

[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, 20 Kaliber \(0.204"\)](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000927
- Herst.-Nr.: 090204
- Kaliber: 20 Caliber (.204)
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die BULLET COMPARATOR INSERTS SINCLAIR INTERNATIONAL 20 CALIBER \(0.204"\) COMPARATOR INSERT](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitsanleitung für die BULLET COMPARATOR INSERTS SINCLAIR INTERNATIONAL 20 CALIBER (0.204") COMPARATOR INSERT**

## **Einführung**

Danke, dass du dich für die Sinclair Bullet Comparator Inserts entschieden hast. Diese Präzisionswerkzeuge sind dafür gedacht, dein Nachladeerlebnis zu verbessern, indem sie genaue Messungen von Bullet OgivetoBase und geladenen RundOgivetoCartridgeBase bereitstellen. Diese Anleitung soll deine Sicherheit gewährleisten und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts im Einklang mit der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherstellen.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Lies und verstehe alle Anweisungen, bevor du das Produkt verwendest.
- 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 vor der Verwendung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung**

- Verwende die Comparator Inserts nur mit dem Sinclair Bullet Comparator und dem Bump Gage Body.
- Gehe vorsichtig mit den Inserts um, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Comparator und die Inserts sicher befestigt sind, bevor du Messungen vornimmst.
- Zwingt die Inserts nicht in den Comparator; dies kann zu Schäden oder ungenauen Messungen führen.
- Vermeide die Verwendung des Produkts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rost oder Korrosion zu verhindern.
- Trage eine Schutzbrille, um deine Augen vor eventuellen Trümmern während der Verwendung zu schützen.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **1. Installation:**

- Stelle sicher, dass der Sinclair Bullet Comparator auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Nimm das gewünschte Comparator Insert und richte es am ComparatorKörper aus.
- Setze das Comparator Insert vorsichtig in den Comparator ein, bis es sicher sitzt.

### **2. Verwendung:**

- Lege die Kugel oder die geladene Runde in den Comparator.
- Stelle sicher, dass die Kugel richtig sitzt und kein Wackeln vorhanden ist.
- Nimm die Messung von OgivetoBase oder OgivetoCartridgeBase wie erforderlich vor.
- Halte deine Messungen für zukünftige Referenzen fest.

### **3. Nach der Verwendung:**

- Nimm das Comparator Insert nach der Verwendung aus dem Comparator heraus.
- Reinige die Inserts mit einem weichen Tuch, um eventuelle Rückstände oder Ablagerungen zu entfernen.

- Bewahre die Inserts an einem trockenen Ort auf, um Korrosion zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass es auf eine Weise entsorgt wird, die andere nicht verletzt.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Überprüfe die örtlichen Recyclingmöglichkeiten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der Verwendung der Sinclair Bullet Comparator Inserts, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die offizielle Website von Sinclair International.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinen Sinclair Bullet Comparator Inserts gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit und die Einhaltung der EU GPSR priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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