

# Lock-N-Load Bullet Comparator Body

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

Der Stoney Point Chamber-All Bullet Comparator Körper wird mit einer kleinen Daumenschraube an der Klinge deiner Schieblehre befestigt und nutzt Einsätze für jedes Kaliber. Das Design dieses Werkzeugs ermöglicht eine korrekte Ausrichtung, wenn es mit dem Stoney Point Chamber-All OAL-Messgerät (versetzte Position) verwendet wird, oder es kann in einer herkömmlichen Mittelachsenmethode eingesetzt werden. Einsätze werden separat verkauft, oder das Werkzeug kann mit sechs Einsätzen als Set erworben werden. Der Körper kann auch verwendet werden, um die Stoney Point Headspace Gage Einsätze zu halten.



## Eigenschaften

- Name: [Hornady Lock-N-Load Bullet Comparator Body](#)
- Hersteller: [HORNADY](#)
- Artikel-Nr.: 749002627
- Herst.-Nr.: B2000
- Kaliber: Universal
- Versandgewicht: 0.032kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 43mm
- Versandlänge: 142mm
- UPC: 090255704082

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das HORNADY LOCKNLOAD BULLET COMPARATOR BODY](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das HORNADY LOCKNLOAD BULLET COMPARATOR BODY

## Einführung

Willkommen beim HORNADY LOCKNLOAD BULLET COMPARATOR BODY. Dieses Werkzeug ist darauf ausgelegt, die Genauigkeit beim Messen von Geschossen zu verbessern. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Richtlinien und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Bewahren Sie alle Teile an einem sicheren Ort auf, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Schieblehre korrekt kalibriert ist, bevor Sie das Werkzeug anbringen.
- Verwenden Sie die Einsätze nur für die entsprechenden Kaliber, um Ungenauigkeiten zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf die Daumenschraube auszuüben, um Beschädigungen zu verhindern.
- Achten Sie darauf, dass der Bullet Comparator Body sicher an der Schieblehre befestigt ist, bevor Sie Messungen durchführen.
- Tragen Sie geeignete Schutzbrillen, wenn Sie mit dem Werkzeug arbeiten, um Ihre Augen zu schützen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation des Bullet Comparator Body:

- Befestigen Sie den Bullet Comparator Body mit der kleinen Daumenschraube an der Klinge Ihrer Schieblehre.
- Stellen Sie sicher, dass der Comparator Body fest sitzt und nicht wackelt.

### 2. Verwendung des Bullet Comparator Body:

- Wählen Sie den entsprechenden Einsatz für das Kaliber, das Sie messen möchten.
- Setzen Sie den Einsatz in den Bullet Comparator Body ein.
- Führen Sie die Messung gemäß den Anweisungen des Herstellers durch.
- Verwenden Sie das Werkzeug in Kombination mit dem Stoney Point ChamberAll OALMessgerät oder in einer herkömmlichen Mittelachsenmethode.

### 3. Nach der Nutzung:

- Entfernen Sie den Bullet Comparator Body von der Schieblehre.
- Reinigen Sie das Werkzeug und die Einsätze nach Gebrauch, um eine langfristige Nutzung zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des HORNADY LOCKNLOAD BULLET COMPARATOR BODY wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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