

# Inserti per comparatore di palle - Inserto per comparatore di proiettili, calibro .17 (0,171")

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Bullet Comparators](#)

Gli inserti per il comparatore di proiettili Sinclair sono progettati per essere utilizzati con il comparatore di proiettili Sinclair e il corpo del Bump Gage. Questi inserti sono in acciaio inossidabile e lavorati con un conico e una breve sezione rettilinea per duplicare in modo più accurato il collo della camera. Questo elimina il movimento che si verifica con molti comparatori che hanno fori standard. Il nostro design consente di misurare e confrontare rapidamente e con precisione l'ogiva del proiettile alla base, così come le misurazioni dell'ogiva del proiettile caricato alla base della cartuccia. Questa misurazione offre risultati più coerenti rispetto alla misurazione delle lunghezze complessive, poiché il meplat (la punta aperta del proiettile) può variare di diverse millesimi di pollice da proiettile a proiettile.



## Caratteristiche

- Nome: [Inserto per comparatore di proiettili, calibro .17 \(0,171"\)](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000924
- N. fab.: 090172
- Calibro: 17 Calibro (.172)
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli INSERTI PER IL COMPARATORE DI PROIETTILI SINCLAIR INTERNATIONAL 17 CALIBER \(0.172"\)](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per gli INSERTI PER IL COMPARATORE DI PROIETTILI SINCLAIR INTERNATIONAL 17 CALIBER (0.172")

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli inserti per il comparatore di proiettili Sinclair. Questi inserti in acciaio inossidabile di alta qualità sono progettati per migliorare l'accuratezza e la coerenza delle misurazioni dei proiettili. Per garantire la tua sicurezza e un corretto utilizzo di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le linee guida riportate in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare questo prodotto in modo sicuro seguendo attentamente le istruzioni. Questo prodotto è progettato esclusivamente per uso non alimentare.
- **Richiami Migliorati:** Tieni presente che questo prodotto potrebbe essere soggetto a richiami. Controlla regolarmente gli aggiornamenti.
- **Protezione per Acquisti Online:** Se acquistato online, verifica che la piattaforma soddisfi i requisiti di sicurezza simili a quelli dei negozi fisici.
- **Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tienilo lontano dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal tuo rivenditore.
- **Allerta Rapida:** Rimani informato sulla sicurezza del prodotto controllando la piattaforma EU Safety Gate per eventuali avvisi relativi a questo prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
  - Evita i bordi affilati durante la manipolazione.
  - Assicurati che gli inserti del comparatore siano privi di difetti prima dell'uso.
- **Precauzioni per l'Uso:**
  - Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali di protezione, durante l'uso del comparatore.
  - Non utilizzare gli inserti del comparatore se mostrano segni di danno o usura.
  - Assicurati che il comparatore sia saldamente attaccato al corpo del Bump Gage prima dell'uso.
- **Restrizioni di Età:** Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti. Tienilo lontano dai bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Assicurati che il comparatore di proiettili Sinclair e il corpo del Bump Gage siano puliti e privi di detriti.
  2. Inserisci gli inserti del comparatore nella fessura designata del comparatore di proiettili Sinclair fino a quando non sono saldamente in posizione.
  3. Controlla che gli inserti siano allineati correttamente e non oscillino.

- **Uso:**

1. Posiziona il proiettile nell'inserto del comparatore.
2. Spingi delicatamente il proiettile fino a quando non è posizionato contro la superficie di misurazione.
3. Effettua la misurazione dell'ogiva del proiettile alla base e dell'ogiva del proiettile caricato alla base della cartuccia secondo necessità.
4. Registra le tue misurazioni per accuratezza e coerenza.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci qualsiasi inserto del comparatore danneggiato o usurato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controlla le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo all'uso di questo prodotto, ti invitiamo a consultare il rivenditore presso il quale hai acquistato l'articolo. Possono fornire ulteriore supporto e informazioni.

Grazie per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità e seguendo queste istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi inserti per il comparatore di proiettili Sinclair.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)