

# SINCLAIR BULLET SEATING DEPTH TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL

## 0.870" BULLET SEATING DEPTH GUIDE

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Utensile regolazione profondita palla](#)

Il Sinclair Bullet Seating Depth Tool è stato utilizzato per decenni dai ricaricatori che cercano la massima precisione dai loro fucili. Il nostro ultimo modello è realizzato in acciaio inossidabile lucidato e rettificato di un quarto di pollice, con un'estremità ridotta per l'uso con fucili di calibro 17 e 20, e l'altra estremità utilizzata per i fucili di calibro 22 e superiori. Questo strumento ti aiuta a determinare la lunghezza di un colpo caricato che tocca le righe della canna. Il Sinclair Seating Depth Tool funziona con la maggior parte dei fucili a otturatore, a colpo singolo e di tipo AR. Lo strumento include una guida per l'azione in Delrin adatta per la maggior parte dei fucili a otturatore (0.690" di diametro si adatta a Remington, Savage, Winchester e molti Ruger). Per la misurazione più accurata, il Sinclair Bullet Seating Depth Tool utilizza la tua cartuccia di ottone formata dal fuoco e proiettili, quindi puoi aspettarti una misurazione esatta, ogni volta. Sono disponibili anche guide per AR-15, AR-10 e Tubb's 2000. La guida è leggermente diversa dalle nostre guide standard per fucili a otturatore. Questa guida si inserisce nella parte posteriore del ricevitore superiore (con l'otturatore rimosso). Lo strumento viene quindi utilizzato normalmente. Per ottenere i migliori risultati, abbinare questo strumento con i nostri Bullet Comparators e un buon set di calibri per ottenere misurazioni Base-To-Ogive ripetibili e precise.



### Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL 0.870" BULLET SEATING DEPTH GUIDE](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749001233
- N. fab.: 59-4870
- Action Fit: BBR,Hall,Millennium,RPA
- Diametro (in pollici): 0.870"
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sinclair Bullet Seating Depth Tool](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sinclair Bullet Seating Depth Tool

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Sinclair Bullet Seating Depth Tool. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare lo strumento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: determinare la profondità di seduta del proiettile nelle armi da fuoco.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona lo strumento per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se qualche parte è danneggiata.
- Conserva lo strumento in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti che coinvolgono lo strumento alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia sempre le armi da fuoco in modo sicuro, trattando ogni arma come se fosse carica.
- Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura quando utilizzi lo strumento.
- Rimuovi il percussore dall'arma prima di utilizzare il Sinclair Bullet Seating Depth Tool.
- Utilizza lo strumento solo con i calibri compatibili specificati: fucili di calibro 17, 20 e 22.
- Fai attenzione quando inserisci o rimuovi lo strumento dall'arma per evitare infortuni.
- Non utilizzare lo strumento in condizioni di umidità o bagnato per prevenire corrosione o malfunzionamenti.
- Indossa occhiali protettivi quando utilizzi lo strumento per proteggere gli occhi da potenziali detriti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi il percussore dall'arma per consentire l'accesso allo strumento.

### 2. Utilizzo dello Strumento:

- Seleziona l'estremità appropriata del Sinclair Bullet Seating Depth Tool per il tuo calibro (17/20 o 22 e superiori).
- Inserisci lo strumento nella camera dell'arma fino a contattare il rigaggio.
- Chiudi con attenzione il percussore sull'arma senza forzarlo.
- Misura la distanza dalla base della cartuccia all'ogiva del proiettile utilizzando un calibro per letture precise.
- Ripeti il processo se necessario per accuratezza.

### 3. PostUso:

- Rimuovi lo strumento dall'arma dopo l'uso.
- Pulisci lo strumento con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva lo strumento in un luogo sicuro designato.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il Sinclair Bullet Seating Depth Tool in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici se è danneggiato o non più utilizzabile.
- Considera opzioni di riciclo per i componenti metallici se applicabile.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'uso o la manutenzione del Sinclair Bullet Seating Depth Tool, ti preghiamo di contattare il produttore o il distributore autorizzato.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso del Sinclair Bullet Seating Depth Tool. La tua adesione a queste linee guida contribuisce a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)