

Sinclair Calibro per lunghezza camera - Calibro lunghezza camera .338

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

I misuratori della lunghezza della camera Sinclair sono progettati affinché il ricaricatore possa determinare la vera lunghezza della camera del suo fucile misurando dalla faccia dell'otturatore fino alla fine del collo della camera. Questa misurazione ti dirà quanto eccesso di lunghezza del bossolo la tua camera potrebbe avere rispetto alle lunghezze di taglio pubblicate nei manuali di ricarica. I misuratori Sinclair vengono inseriti in un bossolo accorciato, sparato e non primato, e poi camerati nel tuo fucile. L'inserto torna indietro nel bossolo quando tocca la fine della tua camera. Puoi quindi estrarre il bossolo e misurare la lunghezza totale. Il misuratore è realizzato in acciaio dolce 12L14, quindi non danneggerà la tua camera. Istruzioni passo-passo accompagnano ogni misuratore. I misuratori possono essere utilizzati ripetutamente. Le differenze tra le lunghezze di taglio pubblicate e la lunghezza effettiva della tua camera possono essere piuttosto significative. Potresti star accorciando eccessivamente i tuoi bossoli di .030 pollici o più. NOTA: Il misuratore per calibro 22 non funzionerà su bossoli a collo sottile come il 22 Hornet, 218 Bee o cartucce basate su questi bossoli. Il misuratore per calibro 30 non funzionerà sul 30-30 Winchester. Nessuno dei misuratori elencati funzionerà su camere a collo stretto tranne il G-243T. Non dovrebbe essere utilizzato in pistole, fucili semiautomatici, fucili a leva e fucili a pompa.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro lunghezza camera .338](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000752
- N. fab.:
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair

Introduzione

Grazie per aver scelto il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair. Questo prodotto è progettato per aiutare i ricaricatori a misurare con precisione la lunghezza della camera del proprio fucile. È essenziale comprendere come utilizzare questo strumento in modo sicuro ed efficace per evitare potenziali rischi e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre e comprendi le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone che potrebbero non comprenderne l'uso.
- Ispeziona regolarmente il misuratore per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se noti difetti o irregolarità, non utilizzare il misuratore e contatta il produttore per assistenza.
- Non utilizzare il misuratore su armi da fuoco o camere per cui non è progettato, poiché ciò potrebbe portare a misurazioni inaccurate o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair è progettato per l'uso con calibri specifici. Assicurati di utilizzare il misuratore corretto per il tuo fucile.
- Non utilizzare il misuratore per calibro 22 su bossoli a collo sottile come il 22 Hornet o il 218 Bee.
- Il misuratore per calibro 30 non deve essere utilizzato sul 3030 Winchester.
- Evita di utilizzare il misuratore in pistole, fucili semiautomatici, fucili a leva e fucili a pompa.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando maneggi armi da fuoco e munizioni.
- Assicurati che l'arma sia puntata in una direzione sicura durante il caricamento del misuratore.
- Maneggia tutte le attrezzature con cura per evitare infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Utilizza un bossolo sparato, non primato e accorciato per la misurazione.

2. Utilizzo del Misuratore:

- Inserisci il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair nel bossolo preparato.
- Camerare il bossolo nell'azione del tuo fucile con attenzione.
- Il misuratore si spingerà indietro nel bossolo quando toccherà la fine della camera.
- Estrai il bossolo dalla camera.

3. Misurazione:

- Misura la lunghezza totale del bossolo utilizzando un calibro o uno strumento di misurazione appropriato.
- Confronta la misurazione con le lunghezze di taglio pubblicate nei manuali di ricarica per determinare se la tua camera ha una lunghezza eccessiva del bossolo.

4. Riutilizzo del Misuratore:

- I Misuratori Sinclair sono progettati per un uso ripetuto. Puliscili e ispezionali dopo ogni utilizzo per garantire che rimangano in buone condizioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non gettare nei rifiuti domestici regolari se è danneggiato o non più utilizzabile.
- Controlla con le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati per i prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore per assistenza. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

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