

Sinclair Calibro per lunghezza camera - Calibro per lunghezza cameratura, calibro .30

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 per lunghezza cameratura, calibro .30](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000804
- N. fab.: G308
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair

Introduzione

Grazie per aver scelto il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire che tu possa utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace. Ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il misuratore.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le precauzioni di sicurezza siano seguite quando utilizzi questo prodotto.
- Il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair è progettato per l'uso esclusivo con fucili. Non utilizzarlo in pistole, fucili semiautomatici, fucili a leva o fucili a pompa.
- Conserva sempre il misuratore in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il misuratore per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare un misuratore danneggiato.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti dei richiami controllando la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che il fucile sia scarico prima di utilizzare il misuratore.
- Utilizza il misuratore solo con bossoli accorciati, sparati e non primati. Non tentare di utilizzarlo con munizioni vive.
- Fai attenzione quando camerai il misuratore nel tuo fucile, assicurandoti che venga fatto lentamente e con cautela per evitare danni.
- Non forzare il misuratore nella camera. Se senti resistenza, fermati e controlla la presenza di ostruzioni.
- Il misuratore per calibro 22 non è adatto per bossoli a collo sottile come il 22 Hornet o il 218 Bee. Allo stesso modo, il misuratore per calibro 30 non deve essere utilizzato sul 3030 Winchester.
- I misuratori non sono progettati per camere a collo stretto, tranne il modello G243T.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che il tuo fucile sia completamente scarico.
- Ottieni un bossolo accorciato, sparato e non primato che si adatti al calibro del tuo misuratore.

2. Utilizzo del Misuratore

- Inserisci il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair nel bossolo sparato.
- Camerai con attenzione il bossolo con il misuratore nel tuo fucile.
- Una volta che il misuratore tocca la fine della camera, tornerà indietro nel bossolo.
- Estrai il bossolo dalla camera.

3. Misurazione della Lunghezza

- Misura la lunghezza totale del bossolo utilizzando un calibro o un righello.
- Questa misurazione aiuterà a determinare l'eccesso di lunghezza del bossolo rispetto alle lunghezze di taglio pubblicate.

4. Utilizzo Ripetuto

- Il misuratore può essere utilizzato più volte. Assicurati di pulirlo e ispezionarlo dopo ogni utilizzo per mantenere la sua accuratezza e integrità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair raggiunge la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il misuratore nei rifiuti domestici normali. Invece, verifica le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento designate per prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Misuratore della Lunghezza della Camera Sinclair, ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore locale o il produttore direttamente per assistenza. Consulta sempre l'imballaggio del prodotto per i dettagli di contatto appropriati.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua esperienza di ricarica con il Misuratore della Lunghezza della Camera 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