

FORSTER Calibri Match 7.62 - .308 (7.62 NATO) 1.631" CALIBRO MATCH HEADSPACE IN ACCIAIO

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

In incrementi di .001" per misurazioni precise delle camere di "grado di competizione"

FORSTER 7.62 MATCH GAUGES I Forster 7.62 Match Gauges sono strumenti di precisione progettati per tiratori di competizione, armieri e sportivi che richiedono misurazioni esatte del headspace per fucili camerati in .308 Winchester o .223 Remington. Questi gauge coprono ogni dimensione della camera, da Go a Field, in incrementi di .001", consentendo agli utenti di monitorare l'usura del blocco di chiusura e della camera su canne di alta qualità e di grado di competizione. Caratteristiche principali: Gamma di misurazione completa: Offre gauge in incrementi di .001" da Go a Field, permettendo un monitoraggio preciso delle dimensioni della camera.



Costruzione in acciaio ad alta velocità: Ogni gauge è realizzato in acciaio ad alta velocità indurito e rettificato, garantendo durata e precisione a lungo termine. Compatibilità calibro: Progettato specificamente per fucili camerati in .308 Winchester o .223 Remington, adatto ai popolari calibro di grado di competizione. Specifiche: Materiale: Acciaio ad alta velocità indurito Incrementi di misurazione: .001" Compatibilità calibro: .308 Winchester e .223 Remington. Opinioni dei clienti: I clienti apprezzano i Forster 7.62 Match Gauges per la loro precisione e la capacità di monitorare accuratamente l'usura della camera. Gli incrementi di .001" forniscono informazioni dettagliate sulle dimensioni della camera, particolarmente preziose per mantenere canne di grado di competizione. La costruzione durevole assicura che i gauge rimangano affidabili per periodi prolungati di utilizzo. Integrare i Forster 7.62 Match Gauges nel tuo kit di attrezzi da armieria consente un monitoraggio meticoloso delle dimensioni della camera, garantendo la longevità e le prestazioni delle tue armi di grado di competizione.

MIXING AND MATCHING BRANDS OF HEADSPACE GAUGES Non farlo!!

Questa è la risposta breve, ecco perché. Si riduce a sovrapposizione di tolleranze. Ogni produttore di Headspace Gauge lavora all'interno di un intervallo specificato da SAAMI. Il produttore "A" può lavorare all'estremità alta dell'intervallo mentre i gauge del produttore "B" sono nel mezzo dell'intervallo di tolleranza. Mischiare i due potrebbe dare una lettura inaccurata. Attenendoti a un solo marchio all'interno di un calibro particolare, eliminerai una variabile. Se hai un gauge Forster .308 GO, prendi un Forster .308 NO GO. Usa Clymer con Clymer e Manson Precision con Manson Precision, ecc. Puoi usare qualsiasi marca di headspace gauge con qualsiasi altra marca di alesatore per camere. Ad esempio, i gauge Forster Headspace con gli alesatori Clymer, i gauge Manson Precision con gli alesatori JGS, ecc.

Caratteristiche

- Nome: [.308 \(7.62 NATO\) 1.631" CALIBRO MATCH HEADSPACE IN ACCIAIO](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319308631
- N. fab.: HG30816310SP
- Altezza: 0.469"

- Cartuccia: 308 Winchester
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.631"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: .308 (7.62 Nato) 1.631" Match
- Peso: 0.103 lbs
- Tipo: Match Calibro
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253992322

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI HEADSPACE 7.62 MATCH](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MISURATORI HEADSPACE 7.62 MATCH

Introduzione

Grazie per aver scelto i MISURATORI HEADSPACE 7.62 MATCH di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo gauge di headspace. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la manutenzione e la sicurezza delle armi da fuoco.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, come protezioni per gli occhi, quando utilizzi il gauge.
- Utilizza il gauge in un ambiente ben illuminato e pulito per evitare incidenti.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi senza eccessiva pressione.
- Non utilizzare il gauge se è danneggiato o se sospetti che non funzioni correttamente.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di utilizzare il gauge.
- Quando misuri l'headspace, seguì le linee guida del produttore per evitare fraintendimenti nei risultati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Conferma che la tua arma sia scarica.
- Pulisci la camera dell'arma per garantire misurazioni accurate.

2. Utilizzo del Gauge

- Seleziona la dimensione del gauge appropriata in base alle specifiche della camera.
- Inserisci delicatamente il gauge nella camera del fucile.
- Lascia che il gauge si posizionì completamente senza forzarlo.
- Controlla che ci sia un adattamento preciso; se il gauge non si adatta correttamente, non procedere con le misurazioni.
- Prendi nota della lettura sul gauge, che indica la dimensione dell'headspace.

3. Cura PostUso

- Rimuovi con attenzione il gauge dalla camera dopo l'uso.
- Pulisci il gauge con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici comuni.

- Se il gauge è danneggiato oltre l'uso, portalo a un centro di riciclaggio designato che accetta oggetti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza dei MISURATORI HEADSPACE 7.62 MATCH, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi MISURATORI HEADSPACE 7.62 MATCH.

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