

# **FORSTER Calibri Match 7.62 - .308 (7.62 NATO) 1.636" MATCH GAUGE calibro 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 \(7.62 NATO\) 1.636" MATCH GAUGE calibro headspace in acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319308636
- N. fab.: HG308-1.6360-SP
- Altezza: 0.469"

- Cartuccia: 308 Winchester
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.636"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: .308 (7.62 Nato)1.636" Match
- Peso: 0.103 lbs
- Tipo: Match Calibro
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm
- UPC: 757253992261

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i 7.62 MATCH GAUGES
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i 7.62 MATCH GAUGES

## Introduzione

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

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre il gauge con cura per evitare infortuni.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il gauge prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizza il gauge solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Se noti irregolarità o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati di conoscere il fucile che stai misurando prima di utilizzare il gauge.
- Indossa sempre dispositivi di protezione adeguati, come occhiali di sicurezza, quando utilizzi il gauge.
- Non forzare il gauge nella camera; deve adattarsi in modo sicuro senza eccessiva pressione.
- Utilizza il gauge in un'area ben illuminata per garantire letture accurate.
- Evita di utilizzare il gauge in condizioni umide o bagnate per prevenire ruggine e danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

### 2. Utilizzo del Gauge:

- Seleziona la dimensione del gauge appropriata in base alle specifiche del tuo fucile.
- Inserisci delicatamente il gauge nella camera.
- Ruota leggermente il gauge per assicurarti che sia posizionato correttamente.
- Controlla la lettura sul gauge. Il gauge indicherà se la camera rientra nei limiti di headspace accettabili.
- Registra la misurazione per riferimento futuro.

### 3. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, rimuovi con attenzione il gauge dalla camera.
- Pulisci il gauge con un panno morbido per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il gauge in un luogo asciutto per prevenire la corrosione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge responsabilmente presso un impianto di riciclaggio locale se diventa danneggiato oltre l'uso.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Segui le normative locali riguardanti lo smaltimento di prodotti metallici.

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

Per qualsiasi domanda o supporto riguardante i 7.62 MATCH GAUGES, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto. Assicurati di avere i dettagli del prodotto a portata di mano per un servizio più efficiente.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza e il corretto utilizzo dei 7.62 MATCH GAUGES sono le nostre massime priorità.

# **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)