

FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro GO per headspace 8x57mm Mauser, acciaio

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

Assolutamente essenziale per lavori di camera accurati e sicuri

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES I Forster Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per aiutare i gunsmith e gli appassionati di armi a misurare con precisione l'headspace delle camere dei fucili, garantendo che le armi funzionino in modo sicuro e affidabile. Un headspace corretto è fondamentale per prevenire malfunzionamenti come colpi a vuoto, rotture di cartucce o usura eccessiva, che possono compromettere sia le prestazioni che la sicurezza. Questi gauge sono indispensabili quando si camera nuovi cannoni, si eseguono manutenzioni di routine o si valutano armi usate per l'acquisto. Caratteristiche principali: Ingegneria di precisione: Lavorati secondo specifiche SAAMI rigorose, questi gauge forniscono misurazioni accurate per verificare che la camera di un'arma soddisfi gli standard del settore. Varietà di gauge: Disponibili in configurazioni "Go", "No-Go" e "Field", ciascun gauge ha uno scopo specifico: Go Gauge: Conferma la dimensione minima della camera, garantendo che l'arma possa camerare e sparare una cartuccia in sicurezza. No-Go Gauge: Controlla che la camera non superi l'headspace massimo raccomandato; il percussore non dovrebbe chiudersi su questo gauge. Field Gauge: Utilizzato per determinare l'headspace massimo assolutamente sicuro; se il percussore si chiude su questo gauge, l'arma è considerata non sicura da sparare. Costruzione durevole: Realizzati in acciaio di alta qualità e induriti per una lunga durata, questi gauge resistono all'uso ripetuto senza compromettere l'accuratezza. Specifiche: Materiale: Acciaio indurito Dimensioni: Specifiche per ciascun calibro e tipo di gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI. Opinioni dei clienti: I clienti lodano i Forster Headspace Gauges per la loro precisione e affidabilità. La chiara differenziazione tra i gauge "Go", "No-Go" e "Field" consente agli utenti di eseguire valutazioni complete dell'headspace con fiducia. La costruzione durevole garantisce che i gauge mantengano la loro integrità e accuratezza nel tempo, anche con un uso frequente. Gli utenti apprezzano anche la vasta gamma di calibri disponibili, rendendo facile trovare il gauge appropriato per varie armi. Integrare i Forster Headspace Gauges nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere dei tuoi fucili siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro GO per headspace 8x57mm Mauser, acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418150
- N. fab.: HG8X57G
- Altezza: 0.469"
- Cartuccia: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.874"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 8x57mm Mauser GO
- Peso: 0.103 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 56mm
- UPC: 757253004698

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGE HEADSPACE

Introduzione

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

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati sempre che il tuo gauge headspace venga utilizzato in conformità con le istruzioni fornite. Il gauge è progettato per misurazioni e test accurati delle camere dei fucili.
- **Richiami Potenziati:** Rimani informato su eventuali richiami relativi a questo prodotto. In caso di richiamo, segui le istruzioni fornite per un reso o un rimedio sicuro.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti gli standard di sicurezza. Verifica che il prodotto sia autentico e privo di difetti.
- **Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti. Tienilo fuori dalla portata dei bambini per prevenire incidenti.
- **Punto di Contatto UE:** Per eventuali domande sulla sicurezza, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto appropriato nell'UE.
- **Allerta Rapida:** Monitora la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti riguardanti prodotti non sicuri.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Misurazione Corretta:** Utilizza sempre il gauge in un'area ben illuminata e assicurati di poter vedere chiaramente le misurazioni.
- **Ispezione Prima dell'Uso:** Controlla il gauge per eventuali segni di danno o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- **Manipolazione:** Maneggia il gauge con cura. Evita di farlo cadere o di colpirlo contro superfici dure.
- **Calibrazione:** Assicurati che il gauge sia calibrato secondo le specifiche del produttore prima dell'uso.
- **Evitare Forza:** Non forzare il gauge nella camera. Dovrebbe adattarsi perfettamente senza pressione eccessiva.
- **Segui le Istruzioni:** Segui sempre le istruzioni specifiche per il modello e il calibro del tuo fucile quando utilizzi il gauge.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia scarico e in condizioni di sicurezza prima di iniziare.
- Raccogli gli strumenti e i materiali necessari, incluso il gauge headspace.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il gauge nella camera del fucile.
- Spingi delicatamente il gauge fino a quando non è completamente inserito. Non applicare forza eccessiva.
- Controlla la lettura della misurazione. Per il Forster Go Gauge, assicurati che soddisfi le specifiche per il calibro del tuo fucile.

3. Cura PostUtilizzo:

- Rimuovi il gauge con attenzione dalla camera.
- 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.

4. Controlli Regolari:

- Controlla regolarmente il gauge per accuratezza e condizioni, specialmente se utilizzato frequentemente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge headspace in modo responsabile. Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, non smaltirlo con i rifiuti domestici normali.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo.
- Considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore assistenza o domande riguardanti la sicurezza e l'uso dei GAUGE HEADSPACE, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto appropriato nell'UE o al tuo rivenditore.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e il corretto utilizzo di questo prodotto sono di fondamentale importanza.

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