

FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - 220 Swift GO Gauge calibro headspace in 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: [220 Swift GO Gauge calibro headspace in acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418050
- N. fab.: HG0220G
- Altezza: 0.471"
- Cartuccia: 220 Swift
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.471"
- Lunghezza: 1.806"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 220 Swift GO
- Peso: 0.09 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 66mm
- UPC: 757253004230

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGES HEADSPACE

Introduzione

Grazie per aver scelto i GAUGES HEADSPACE di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il gauge.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il gauge venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare l'headspace della camera di un fucile.
- Controllare sempre il gauge per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e persone non addestrate alla sicurezza delle armi da fuoco.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti pertinenti riguardanti le armi da fuoco e le munizioni nella propria area.
- Utilizzare il gauge in un ambiente ben illuminato e pulito per evitare incidenti e garantire misurazioni accurate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando si utilizza il gauge.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di utilizzare il gauge.
- Non tentare di misurare l'headspace con il gauge se non si è sicuri della procedura. Richiedere assistenza a un armaiolo qualificato o a un esperto di armi da fuoco.
- Essere a conoscenza delle specifiche della propria arma e assicurarsi che il gauge sia compatibile prima dell'uso.
- Se il gauge non si adatta correttamente o se c'è resistenza, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica.
- Pulire la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserire il gauge nella camera del fucile.
- Spingere delicatamente il gauge fino a quando non è completamente a contatto con il faccia del percussore.
- Controllare il corretto adattamento:
 - Se il percussore si chiude completamente, l'headspace è entro limiti accettabili.
 - Se il percussore non si chiude o si chiude solo con eccessiva forza, l'headspace è troppo lungo e l'arma non deve essere sparata fino a quando non viene corretto.

3. Dopo l'Uso:

- Rimuovere il gauge dalla camera con attenzione.

- Pulire il gauge dopo l'uso e conservarlo in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gauge in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici ed elettronici.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali o i siti di smaltimento di rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i GAUGES HEADSPACE, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o sul sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace dei GAUGES HEADSPACE. Prioritizzare sempre la sicurezza e consultare professionisti se si hanno dubbi o domande riguardanti l'uso di questo prodotto. Grazie per l'attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

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