

FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - 220 Swift NO-GO Calibro headspace 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 NO-GO Calibro headspace Acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418051
- N. fab.: HG0220N
- Altezza: 0.471"
- Cartuccia: 220 Swift
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.471"
- Lunghezza: 1.81"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 220 Swift NO GO
- Peso: 0.09 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 56mm
- Lunghezza di spedizione: 33mm
- UPC: 757253004247

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 220 SWIFT NOGO
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 220 SWIFT NOGO

Introduzione

Grazie per aver scelto il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 220 SWIFT NOGO. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo una vestibilità sicura e precisa quando camerando una nuova canna o controllando un'arma usata. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre armi da fuoco e attrezzature correlate con cura e rispetto.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti su richiami di sicurezza e informazioni sulla sicurezza del prodotto.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Utilizzo

• Identificazione dei Pericoli:

- L'uso improprio del gauge può portare a misurazioni imprecise, risultando in un'operazione non sicura dell'arma da fuoco.
- Assicurati sempre che il gauge sia in buone condizioni prima dell'uso; controlla eventuali segni di usura o danni.

• Evitare i Pericoli:

- Verifica sempre la calibrazione del gauge prima dell'uso.
- Non utilizzare il gauge se mostra segni di danno o se non si adatta correttamente nella camera.
- Non tentare mai di modificare o alterare il gauge.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di 18 anni e oltre.
- Assicurati che tutti gli utenti siano formati e a conoscenza della sicurezza delle armi da fuoco e dell'uso del gauge.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia scarico e in condizioni di sicurezza prima di utilizzare il gauge.
- Pulisci la camera del fucile per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserisci il GAUGE HEADSPACE nella camera del fucile.

- Spingi delicatamente il gauge fino a quando non è completamente inserito.
- Controlla l'adattamento del gauge:
 - Se il gauge si adatta bene e non cade facilmente, l'headspace è entro limiti accettabili.
 - Se il gauge non si adatta o cade facilmente, l'headspace è eccessivo e deve essere esaminato da un gunsmith qualificato.

3. Dopo l'Uso:

- Rimuovi il gauge dalla camera con cautela.
- Pulisci il gauge dopo l'uso per mantenere la sua accuratezza e longevità.
- Conserva il gauge nella sua custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento di metalli e attrezature.
- Non smaltire il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, contatta la gestione dei rifiuti locale per indicazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

- Per ulteriore supporto o domande riguardanti la sicurezza, ti preghiamo di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra massima priorità. Ti preghiamo di utilizzare questo prodotto in modo responsabile e in conformità con tutte le leggi e normative applicabili.

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