

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 22-250 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: FORSTER PRODUCTS, INC. 22-250 REMINGTON NO-GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 319418041
- N. fab.: HG2225N
- Altezza: 0.469"
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.469"
- Lunghezza: 1.58"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 22-250 Remington NO GO
- Peso: 0.083 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 69mm
- UPC: 757253004551

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 22250 REMINGTON NOGO](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 22250 REMINGTON NOGO

Introduzione

Grazie per aver scelto il GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 22250 REMINGTON NOGO. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso corretto e sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il gauge.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il gauge venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare l'headspace della camera di un fucile.
- Maneggia sempre le armi da fuoco e gli strumenti correlati con cura e segui i protocolli di sicurezza standard.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Se sospetti che il gauge sia danneggiato o non funzioni correttamente, non utilizzarlo e contatta un professionista qualificato per assistenza.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti che coinvolgono il gauge alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre l'headspace prima di sparare con un'arma usata per garantire la sicurezza.
- Usa occhiali protettivi quando misuri l'headspace per proteggerti da eventuali detriti o incidenti.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo, poiché questo può portare a misurazioni imprecise e condizioni pericolose.
- Assicurati che il gauge sia pulito e privo di ostruzioni prima dell'uso.
- Segui le specifiche e le raccomandazioni del produttore per misurare l'headspace in modo accurato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Pulisci la camera dell'arma per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

2. Utilizzo del Gauge

- Inserisci il gauge NOGO nella camera dell'arma.
- Spingi delicatamente il gauge fino a quando non si ferma. Se il gauge non si adatta, l'headspace è accettabile. Se si adatta, l'headspace è troppo lungo e devono essere apportate modifiche alla camera.
- Dopo l'uso, rimuovi il gauge e controllalo per eventuali segni di usura o danni.

3. Cura PostUso

- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- Controlla regolarmente il gauge per segni di usura e strappi per garantire la sicurezza e l'accuratezza nel tempo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in modo responsabile in conformità con le normative locali.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, assicurati di smaltrirlo in modo da prevenire danni ad altri.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo al GAUGE HEADSPACE FORSTER PRODUCTS, INC. 22250 REMINGTON NOGO, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nel packaging del prodotto o sul sito ufficiale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo gauge headspace. Grazie per la tua attenzione alla 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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