

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. 222 REM MAG FIELD 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. 222 REM MAG FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Produttore: FORSTER PRODUCTS, INC.
- N. prodotto: 749003171
- N. fab.: HG222MF
- Altezza: 0.5"
- Cartuccia: 222 Remington Mag
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.5"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 222 Rem Mag Field
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Campo
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 92mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 757253004568

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 il GAUGE HEADSPACE di Forster Products, Inc. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il gauge.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il gauge headspace venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: misurare e testare la lunghezza della camera del fucile.
- Controllare sempre l'headspace prima di sparare a qualsiasi arma usata per prevenire potenziali incidenti.
- Seguire le specifiche e le linee guida del produttore per garantire un uso sicuro.
- Conservare il gauge in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Segnalare eventuali condizioni di pericolo o malfunzionamenti del prodotto alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi quando si utilizza il gauge headspace per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non utilizzare il gauge se appare danneggiato o usurato. Sostituirlo immediatamente.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e che la camera sia libera da ostruzioni prima di tentare di misurare l'headspace.
- Utilizzare il gauge in un'area ben illuminata per garantire letture accurate e una manipolazione sicura.
- Tenere le mani e altre parti del corpo lontane dalla camera quando si inserisce o si rimuove il gauge.
- Non tentare di modificare o alterare il gauge in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e precisione.
- Se non si è sicuri di come utilizzare correttamente il gauge, chiedere assistenza a un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia completamente scarica.
- Assicurarsi che la camera sia pulita e priva di ostruzioni.

2. Utilizzo del Gauge:

- Inserire il gauge headspace nella camera del fucile.
- Spingere delicatamente il gauge in avanti fino a quando non si ferma contro la faccia del percussore.
- Controllare l'adattamento:
 - Se il percussore si chiude sul gauge, indica che l'headspace è troppo corto.
 - Se il percussore non si chiude, indica che l'headspace è accettabile.
- Rimuovere il gauge tirandolo dritto fuori dalla camera.

3. Dopo l'Uso:

- Dopo aver utilizzato il gauge, pulirlo secondo le istruzioni del produttore per garantire la longevità.
- Conservare il gauge in una custodia protettiva o in un'area di stoccaggio designata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gauge headspace in modo responsabile, seguendo le normative locali per lo smaltimento dei metalli.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali. Invece, considerare il riciclaggio se possibile.
- Se il gauge è danneggiato oltre la riparazione, contattare la propria struttura di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del GAUGE HEADSPACE, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per ulteriore assistenza. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto quando si cerca supporto.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Seguendo queste istruzioni, potete contribuire a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il vostro GAUGE HEADSPACE.

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