

FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro Headspace No-Go per Belted Magnum, 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 Headspace No-Go per Belted Magnum, acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319418251
- N. fab.: BG300MN
- Altezza: 0.5"
- Cartuccia: 264 Winchester Magnum, 6.5mm Remington Magnum, 257 STW (Shooting Times Westerner), 257 Weatherby Magnum, 6.5 STW, 270 Weatherby Magnum, 7 mm Remington Magnum, 7 mm Weatherby Magnum, 300 H&H Magnum, 300 Weatherby Magnum, CKK
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.5"

- Lunghezza: 1.5"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: Belted Magnum NO GO
- Peso: 0.095 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 86mm
- UPC: 757253002823

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Gauge di Headspace

Introduzione

Grazie per aver scelto il Gauge NoGo Belted Magnum di Forster Products, Inc. Questo prodotto è essenziale per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile. Un uso corretto di questo gauge garantisce una camera sicura, precisa e stretta, specialmente quando si camerano nuove canne o si controllano armi usate. Questa guida fornisce importanti istruzioni e linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il gauge di headspace con cura e conservarlo in un luogo sicuro quando non è in uso.
- Assicurarsi che il gauge sia privo di sporco e detriti prima dell'uso per prevenire misurazioni inaccurate.
- Utilizzare il gauge solo per il suo scopo previsto, ovvero misurare l'headspace nelle armi da fuoco.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un gauge danneggiato.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la sicurezza e l'uso delle armi da fuoco.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:** Un uso improprio del gauge può portare a condizioni pericolose per le armi da fuoco, potenzialmente causando incidenti o infortuni.
- **Evitare i Pericoli:**
 - Controllare sempre che il gauge sia compatibile con il calibro specifico della propria arma da fuoco.
 - Non tentare mai di modificare il gauge o utilizzarlo in un modo non previsto dal produttore.
 - Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di utilizzare il gauge.
 - Dopo la misurazione, riporre sempre il gauge nella sua custodia protettiva per prevenire danni.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni. Supervisionare sempre i minori quando si maneggiano armi da fuoco o attrezzature correlate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere uno spazio di lavoro pulito e ben illuminato.
- Raccogliere tutti gli strumenti e materiali necessari, incluso il gauge di headspace e l'arma da misurare.

2. Utilizzo del Gauge:

- Verificare che l'arma sia scarica e sicura da maneggiare.
- Inserire il gauge NoGo nella camera dell'arma.
- Chiudere delicatamente il percussore. Se il percussore non si chiude completamente, l'headspace è accettabile. Se il percussore si chiude completamente, l'headspace è troppo lungo e sono necessarie delle regolazioni.

3. Dopo l'Uso:

- Rimuovere il gauge dalla camera e pulirlo se necessario.

- Conservare il gauge nella sua custodia protettiva per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gauge di headspace in modo responsabile. Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, seguire le linee guida locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali. Controllare con le autorità locali per opzioni di riciclaggio o smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del gauge di headspace, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sul sito web ufficiale.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Gauge NoGo Belted Magnum di Forster Products, Inc. Dare sempre priorità alla sicurezza e rispettare le normative locali quando si maneggiano armi da fuoco e attrezzature correlate.

Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e buon divertimento nella vostra esperienza di tiro!

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