

FORSTER calibri headspace SAAMI per cartucce senza bordino - Calibro headspace da campo 300 BLACKOUT 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: [Calibro headspace da campo 300 BLACKOUT in acciaio](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 319000022
- N. fab.: HG0300F
- Altezza: 0.372"
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.372"
- Lunghezza: 1.085"
- Materiale: Acciaio

- Model Number: 300 Blackout Field
- Peso: 0.066 lbs
- Tipo: Misuratore di campo
- Peso della spedizione: 0.127kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 757253992100

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc.](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc.

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Gauge di Headspace 300 Blackout di Forster Products, Inc. Questo prodotto è progettato per misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del fucile, garantendo una camera stretta, precisa e sicura. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gauge solo per il calibro specificato, ovvero 300 AAC Blackout.
- Controlla sempre l'headspace prima di utilizzare un'arma usata.
- Utilizza il gauge in un ambiente sicuro e controllato, lontano da fonti di distrazione.
- Indossa sempre occhiali di protezione e altre attrezzature di sicurezza appropriate quando lavori con armi da fuoco e accessori correlati.
- Non lasciare mai il gauge incustodito o in luoghi accessibili ai bambini.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non forzare mai il gauge nella camera del fucile; questo potrebbe danneggiare sia il gauge che l'arma.
- Se noti segni di usura o danni sul gauge, non utilizzarlo e contatta il produttore per assistenza.
- Non utilizzare il gauge se non sei sicuro delle sue condizioni o della tua capacità di utilizzarlo in modo sicuro.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione del gauge.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in una posizione sicura prima di iniziare.
- Rimuovi eventuali caricatori e controlla visivamente la camera per confermare che non ci siano proiettili.

2. Uso del Gauge:

- Inserisci delicatamente il gauge nella camera del fucile.
- Controlla che il gauge si inserisca senza resistenza. Se trovi resistenza, rimuovi il gauge e verifica la camera del fucile.
- Leggi il risultato del gauge per determinare se l'headspace è entro le specifiche di sicurezza.

3. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo ogni utilizzo, pulisci il gauge con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il gauge in un luogo asciutto e sicuro, lontano da umidità e sostanze corrosive.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il gauge ha raggiunto la fine della sua vita utile o è danneggiato, smaltiscilo in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali metallici o per attrezzature di misurazione.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, sui richiami o su eventuali domande, consulta il sito ufficiale di Forster Products, Inc. o contatta il servizio clienti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile del Gauge di Headspace 300 Blackout. Assicurati di rimanere informato e di controllare regolarmente eventuali aggiornamenti sulla sicurezza del prodotto. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

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