

Calibri GO Headspace - Calibro headspace GO 40 S&W acciaio

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#) > [Misuratori headspace](#)

Assolutamente essenziale per un lavoro di camera preciso e sicuro

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES I gauge Clymer Go Headspace sono strumenti di precisione progettati per assistere i gunsmith e gli appassionati di armi nel verificare le dimensioni minime di camera sicure di fucili e fucili a pompa. Un corretto headspace è cruciale per garantire che un'arma possa camerare e sparare un proiettile in sicurezza, prevenendo potenziali malfunzionamenti o rischi per la sicurezza. Questi gauge sono essenziali quando si camerano nuovi canne, si esegue manutenzione di routine o si valutano armi usate per l'acquisto. Caratteristiche principali: Lavorazione di Precisione: Ogni gauge è realizzato in acciaio di alta qualità e lavorato secondo le esatte specifiche SAAMI, garantendo misurazioni accurate e affidabili. Specificità del Calibro: Disponibili in un'ampia gamma di calibri, questi gauge si adattano a vari tipi di armi, fornendo versatilità per i gunsmith che lavorano con più piattaforme. Costruzione Durevole: Progettati per resistere a un uso ripetuto, la costruzione in acciaio temprato garantisce longevità e prestazioni costanti in ambienti di lavoro esigenti. Specifiche: Materiale: Acciaio temprato Dimensioni: La dimensione varia con il calibro e lo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI. Opinioni dei Clienti: I clienti apprezzano i gauge Clymer Go Headspace per la loro precisione e affidabilità. La lavorazione accurata e l'aderenza agli standard del settore offrono fiducia durante i processi di assemblaggio e ispezione delle armi. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, che consente loro di selezionare il gauge appropriato per le loro esigenze specifiche. La costruzione durevole è frequentemente evidenziata, con molti che notano che i gauge mantengono la loro accuratezza anche dopo un uso prolungato. Incorporare i gauge Clymer Go Headspace nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere delle tue armi soddisfino le dimensioni minime di sicurezza, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro headspace GO 40 S&W acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100400
- N. fab.: G040SW
- Altezza: 0.42"
- Cartuccia: 40 S&W
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.42"
- Lunghezza: 0.873"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 40 S&W GO
- Peso: 0.1 lbs
- Tipo: Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 58mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 40 S&W](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 40 S&W

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Gauge di Headspace Clymer 40 S&W. Questo documento è stato redatto per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto, ovvero la misurazione della lunghezza della camera del fucile.
- Controllare sempre il gauge prima dell'uso per eventuali segni di usura o danni.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnalare immediatamente qualsiasi prodotto difettoso o pericoloso alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente le informazioni sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il gauge solo in un ambiente di lavoro ben illuminato e privo di distrazioni.
- Indossare sempre occhiali di protezione e guanti quando si maneggia il gauge.
- Non forzare mai il gauge nella camera del fucile. Assicurarsi che si adatti correttamente.
- Non utilizzare il gauge se si sospetta che sia danneggiato o difettoso.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso corretto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Controllo del Gauge:** Prima di utilizzare il gauge, controllare che non ci siano segni di danni o usura.
2. **Posizionamento:** Inserire il gauge nella camera del fucile con attenzione, assicurandosi che sia allineato correttamente.
3. **Verifica della Misura:** Leggere il risultato sul gauge. I gauge sono contrassegnati come "Go" o "NoGo".
4. **Rimozione:** Rimuovere il gauge con cautela dalla camera del fucile. Non forzare mai il gauge.
5. **Pulizia e Conservazione:** Dopo l'uso, pulire il gauge con un panno asciutto e conservarlo in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il gauge nell'ambiente. Seguire le indicazioni per il riciclaggio dei metalli.
- Contattare il servizio di raccolta rifiuti locale per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o al prodotto, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare la comunicazione.

Grazie per aver scelto il Gauge di Headspace Clymer 40 S&W. Utilizzando questo prodotto in modo sicuro e responsabile, si contribuisce a garantire la propria sicurezza e quella degli altri.

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