

calibri No-Go per headspace - Calibro NO GO per headspace 300 Remington Ultra Magnum, acciaio

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

Assolutamente Essenziale per Lavori di Camera Precisi e Sicuri

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES I Clymer No-Go Headspace Gauges sono strumenti di precisione progettati per aiutare i gunsmith e gli appassionati di armi a verificare che la camera di un'arma da fuoco non superi le dimensioni massime di testa sicura. Identificando una lunghezza della camera eccessiva, questi gauge prevengono potenziali rischi per la sicurezza come rotture della cartuccia o colpi a vuoto, assicurando che l'arma funzioni entro le tolleranze specificate. Sono essenziali durante la camera di nuovi canne, la manutenzione di routine o quando 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 soddisfano vari tipi di armi da fuoco, offrendo 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 impegnativi. Specifiche: Materiale: Acciaio temprato Dimensioni: La dimensione varia con il calibro e lo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI Approfondimenti dei clienti: I clienti apprezzano i Clymer No-Go Headspace Gauges per la loro precisione e affidabilità. La lavorazione accurata e l'adesione agli standard del settore forniscono fiducia durante i processi di assemblaggio e ispezione delle armi da fuoco. Gli utenti apprezzano l'ampia gamma di calibri disponibili, consentendo 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 precisione anche dopo un uso prolungato. Incorporare i Clymer No-Go Headspace Gauges nel tuo kit di strumenti da gunsmith garantisce che le camere delle tue armi da fuoco siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [Calibro NO GO per headspace 300 Remington Ultra Magnum, acciaio](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184100307
- N. fab.: NG300REMUMAG
- Altezza: 0.52"
- Cartuccia: 300 Remington Ultra Magnum, 7 mm Remington Ultra Magnum, 375 Remington Ultra Magnum
- Colore: Steel
- Larghezza: 0.52"
- Lunghezza: 2.618"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: NO GO 300 Remington Ultra Magnum
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 20mm

- Larghezza di spedizione: 23mm
- Lunghezza di spedizione: 79mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGES HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 300 REMINGTON
ULTRA MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i GAUGES HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL

Introduzione

Grazie per aver scelto i GAUGES HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL. Questo prodotto è progettato per aiutarti a misurare e testare con precisione la lunghezza della camera del tuo fucile, garantendo un adattamento sicuro e preciso per il tuo canna. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso corretto e la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le armi da fuoco e le attrezzature correlate con cura e rispetto.
- Assicurati che il gauge sia compatibile con la tua specifica arma e calibro.
- Prima dell'uso, ispeziona il gauge per eventuali segni di danni o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore durante l'uso del gauge.
- Tieni il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- L'uso improprio del gauge può portare a misurazioni inaccurate, risultando in un'operazione non sicura dell'arma da fuoco.
- La mancata verifica dell'headspace prima di sparare con un'arma usata può causare malfunzionamenti o infortuni.

• Evitare i Pericoli:

- Controlla sempre le marcature del gauge ("Go" o "NoGo") prima dell'uso.
- Utilizza il gauge in un ambiente sicuro e controllato, lontano da distrazioni.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di utilizzare il gauge.
- Non forzare il gauge nella camera; se non si inserisce facilmente, rivaluta la situazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere il gauge corretto per il calibro della tua arma.
- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari per il processo di misurazione.

2. Utilizzo del Gauge:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Inserisci delicatamente il gauge nella camera dell'arma.
- Se il gauge si inserisce facilmente, indica che la camera è entro le specifiche accettabili.

- Se il gauge non si inserisce, questo indica che la camera potrebbe essere troppo corta e richiede ulteriori ispezioni o regolazioni.

3. PostUso:

- Rimuovi il gauge dalla camera e puliscilo se necessario.
- Conserva il gauge in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gauge in modo responsabile, seguendo le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare il gauge nei rifiuti domestici normali.
- Se il gauge è danneggiato o non più funzionante, consulta i programmi di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dei GAUGES HEADSPACE NOGO CLYMER NO GO 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM HEADSPACE GAUGE STEEL, ti invitiamo a fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità durante l'uso di questo prodotto. Ricorda sempre che una corretta manutenzione delle armi da fuoco e controlli di sicurezza sono essenziali per garantire un'esperienza di tiro sicura.

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