

Calibro Headspace per cartucce senza bordino - 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO calibro headspace in acciaio

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

Determina la Corretta Testa della Camera

GAUGE DI TESTA PER CARTUCCE RIMLESS MANSON PRECISION I gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision consentono ai gunsmith e agli appassionati di armi di verificare il headspace delle cartucce rimless, garantendo che le armi siano sicure da sparare. Un headspace corretto è fondamentale per una corretta cameratura, accensione ed estrazione delle cartucce, prevenendo potenziali malfunzionamenti o rischi per la sicurezza. Questi gauge sono essenziali per la cameratura di nuovi canne, per la manutenzione ordinaria o per la valutazione di armi usate. 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, offrendo versatilità ai 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 in base al calibro e allo stile del gauge Conformità: Fabbricati secondo le specifiche SAAMI Approfondimenti dei clienti: I clienti apprezzano i gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision 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. 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. Integrare i gauge di testa per cartucce rimless Manson Precision nel tuo kit di gunsmithing garantisce che le camere delle tue armi siano entro limiti operativi sicuri, migliorando sia la sicurezza che le prestazioni.



Caratteristiche

- Nome: [221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO calibro headspace in acciaio](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000108
- N. fab.: NG221REM
- Altezza: 2"
- Cartuccia: 221 Remington Fireball
- Colore: Steel
- Larghezza: 2"
- Lunghezza: 2"
- Materiale: Acciaio
- Model Number: 221 Rem Fireball/300 AAC Blackout NO GO
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo: No Go Calibro
- Peso della spedizione: 0.016kg

- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL. Questo prodotto è progettato per garantire le corrette dimensioni della testa della camera per le armi da fuoco, contribuendo a un funzionamento sicuro e affidabile. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il gauge di headspace venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore durante l'uso del gauge.
- Ispezionare regolarmente il gauge per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Conservare il gauge in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.
- Tenere il gauge fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare di Mischiare Marche:** Utilizzare gauge dello stesso produttore per prevenire letture inaccurate dovute a sovrapposizione delle tolleranze.
- **Uso Corretto:** Assicurarsi di utilizzare il GO gauge per controllare la profondità minima della camera e il NO/GO gauge per identificare una profondità eccessiva della camera.
- **Maneggiare con Cura:** Maneggiare sempre il gauge con mani pulite per evitare contaminazioni e garantire misurazioni accurate.
- **Rimanere Informati:** Tenersi aggiornati sulle migliori pratiche per l'uso dei gauge di headspace e su eventuali avvisi di sicurezza relativi al proprio prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e in condizioni di sicurezza prima di utilizzare il gauge.
- Raccogliere gli strumenti necessari per misurare la testa della camera.

2. Utilizzo del GO Gauge:

- Inserire il GO gauge nella camera dell'arma da fuoco.
- Il gauge dovrebbe adattarsi in modo sicuro senza eccessiva forza. Se non si adatta, non tentare di modificare il gauge o l'arma.
- Se il gauge si adatta correttamente, la profondità minima della camera è accettabile.

3. Utilizzo del NO/GO Gauge:

- Inserire il NO/GO gauge nella camera dopo aver confermato che il GO gauge si adatta

correttamente.

- Il NO/GO gauge non dovrebbe adattarsi nella camera. Se si adatta, ciò indica una profondità eccessiva della camera e una condizione non sicura.

4. Cura PostUso:

- Pulire il gauge dopo l'uso per rimuovere eventuali contaminanti.
- Conservare il gauge nel suo involucro protettivo per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il gauge di headspace in conformità con le normative locali.
- Se il gauge è danneggiato o non più utilizzabile, considerare il riciclaggio del materiale se applicabile.
- Non smaltire il gauge nei normali rifiuti domestici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il RIMLESS CARTRIDGE HEADSPACE GAUGES MANSON PRECISION 221 REMFIREBALL/300 AAC BLACKOUT NO GO GA HEADSPACE GA STEEL, si prega di fare riferimento alle risorse di supporto del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del proprio gauge di headspace. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nelle vostre pratiche con le armi da fuoco.

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