

AR .308 PR-10 canna in fibra di carbonio con sistema gas tarato sul calibro - Canna in fibra di carbonio 6.5 Creedmoor 1:8 twist da 24"

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Canne per carabina](#)

PROOF Research ha progettato questi canne specifiche per lunghe distanze che presentano il loro sistema di gas a lunghezza fucile più 2" (CAMGAS) per moderare la velocità del portaotturatore e i problemi di tempo di permanenza che precedentemente affliggevano i canne AR Creedmoor e 260. Il tubo del gas proprietario è incluso, ma richiede l'uso di un bullone ad alta pressione JP migliorato per il miglior funzionamento. (452-000-113) Le canne in fibra di carbonio di grado match di PROOF Research sono più forti, più leggere e altrettanto precise quanto le migliori canne in acciaio di precisione e manterranno le loro prestazioni nelle condizioni più difficili. Fino al 64% più leggere rispetto alle canne in acciaio tradizionali Precisione di grado match Migliorata dissipazione del calore per canne più fresche e durature Nessun spostamento del punto di impatto durante il fuoco ad alto volume Vibrazione armonica della canna ridotta Durabilità senza precedenti



Caratteristiche

- Nome: [Canna in fibra di carbonio 6.5 Creedmoor 1:8 twist da 24"](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100023307
- N. fab.: 100059
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 24"
- Lunghezza del gas system: Camgas,Rifle +2
- Peso della canna: 3.13 lbs
- Rotazione: 1-8"
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 1.406kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 610mm
- UPC: 843068100059

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barilotto AR 308 PR10](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barilotto AR 308 PR10

Introduzione

Grazie per aver scelto il Barilotto AR 308 PR10, progettato da PROOF Research per il tiro di precisione. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manutenzione sicuri del tuo barilotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti siano a conoscenza delle regole e delle pratiche di sicurezza delle armi da fuoco.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura, trattando ogni arma come se fosse carica.
- Usa il barilotto solo con armi e munizioni compatibili. Verifica la compatibilità prima dell'installazione.
- Ispeziona regolarmente il barilotto per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Conserva il barilotto in un luogo sicuro e protetto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Pericoli Potenziali:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o incidenti.
- L'uso di munizioni incompatibili può causare situazioni pericolose.
- Il fuoco ad alto volume può portare a surriscaldamento e ridotta precisione.

• Evitare i Pericoli:

- Segui sempre attentamente le istruzioni per l'installazione.
- Usa solo il bullone ad alta pressione JP migliorato raccomandato per prestazioni ottimali.
- Monitora la temperatura del barilotto durante sessioni di tiro prolungate e permetti che si raffreddi se necessario.
- Assicurati che il sistema di gas funzioni correttamente per evitare una velocità eccessiva del portaotturatore.

• Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato solo per uso da parte di adulti. Tienilo lontano dalla portata dei bambini.
- Assicurati che i minorenni siano supervisionati da un adulto responsabile durante l'uso delle armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi il barilotto esistente secondo le istruzioni del produttore.
- Installa il Barilotto AR 308 PR10 seguendo questi passaggi:

- Allinea il barilotto con il ricevitore.
- Fissa saldamente il dado del barilotto secondo le specifiche di coppia.
- Installa il tubo del gas proprietario, assicurandoti che sia allineato correttamente con il portaghi.
- Attacca il dispositivo di volata, se applicabile, utilizzando le filettature 5/824.
- Controlla nuovamente tutte le connessioni per verificare la loro tenuta e allineamento corretto.

2. Uso:

- Carica l'arma con munizioni compatibili 6.5 Creedmoor.
- Esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che il sistema di gas funzioni correttamente.
- Spara l'arma in un ambiente sicuro e controllato, seguendo tutte le leggi e i regolamenti locali.
- Monitora le prestazioni del barilotto, prestando attenzione alla precisione e a eventuali segni insoliti durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barilotto in modo responsabile al termine del suo ciclo di vita.
- Non smaltire il barilotto nei normali rifiuti domestici.
- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per avere indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati per i componenti delle armi da fuoco.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo al Barilotto AR 308 PR10, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo prodotto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo Barilotto AR 308 PR10. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla gestione responsabile delle 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