

Canna AR 308 PR-10 6.5 Creedmoor CamGas sistema gas SS - Canna in acciaio inossidabile 24" 1:8 twist per 6.5 CREEDMOOR

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

Precisione e Affidabilità Ora Raggiungibili

Il barile PROOF Research AR 308 PR-10 offre ai proprietari di fucili AR-10 un fucile camerato per 6.5 Creedmoor che include una serie di caratteristiche avanzate rispetto ai tradizionali stili di barili. Questi barili specifici per lunghe distanze offrono il massimo in termini di precisione e manterranno le loro prestazioni anche nelle condizioni più difficili. Il barile PROOF Research AR 308 PR-10 utilizza il sistema innovativo CamGas dell'azienda, che riduce la velocità del carrier del percussore e migliora la funzionalità e l'affidabilità complessiva dei fucili semi-automatici in 6.5 Creedmoor. Fornisce ai tiratori una precisione migliorata paragonabile a quella dei fucili di categoria match. Migliori proprietà di raffreddamento garantiscono una vita utile del barile superiore. Non si verifica alcuno spostamento del POI durante le lunghe sessioni di fuoco. Il tubo del gas proprietario è incluso, ma richiede l'uso di un percussore ad alta pressione JP migliorato per la massima funzionalità. (452-000-113) Il barile PROOF Research AR 308 PR-10 è realizzato con rigatura a taglio da acciaio inossidabile 416R a doppio stress rilassato e presenta una volata filettata con passo di filettatura 5/8x24 TPI per l'aggiunta di accessori per la volata.



Caratteristiche

- Nome: [Canna in acciaio inossidabile 24" 1:8 twist per 6.5 CREEDMOOR](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100024295
- N. fab.: 101421
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 24"
- Lunghezza del gas system: Camgas
- Rotazione: 1-8
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 1.837kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 629mm
- UPC: 843068101421

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barile AR 308 PR10 6.5 Creedmoor](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Barile AR 308 PR10 6.5 Creedmoor

Introduzione

Grazie per aver scelto il Barile AR 308 PR10 di PROOF Research. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per un corretto utilizzo, installazione e smaltimento del tuo barile. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per garantire un'operazione sicura e la conformità alle normative di sicurezza dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di maneggiare il barile.
- Usa protezioni per gli occhi e per le orecchie durante il tiro.
- Tieni il barile lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente il barile per eventuali segni di danni o usura.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la proprietà e l'uso delle armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il barile sia compatibile con il tuo fucile modello AR10.
- Usa solo il tipo di munizioni raccomandato (6.5 Creedmoor) per prestazioni ottimali.
- Controlla sempre che il sistema del gas funzioni correttamente prima dell'uso.
- Sii consapevole del potenziale surriscaldamento durante sessioni di tiro prolungate. Lascia raffreddare il barile secondo necessità.
- Usa il tubo del gas proprietario fornito per le migliori prestazioni.
- Assicurati che venga utilizzato un percussore ad alta pressione JP migliorato per una funzionalità ottimale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

- Raccogliere gli Strumenti:** Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione, incluso un chiavistello di coppia e le prese appropriate.
- Preparare l'Arma:**
 - Conferma che l'arma sia scarica.
 - Rimuovi il barile esistente dal fucile seguendo le istruzioni del produttore.
- Installare il Nuovo Barile:**
 - Allinea il nuovo Barile AR 308 PR10 con il ricevitore.
 - Fissa il barile utilizzando l'hardware fornito, stringendo secondo le specifiche di coppia del produttore.
- Attaccare Accessori per la Volata:**
 - Se desiderato, attacca gli accessori per la volata utilizzando la volata filettata con passo di filettatura 5/8x24 TPI.
- Controllare il Sistema del Gas:**
 - Installa il tubo del gas proprietario e assicurati che sia correttamente posizionato.
 - Conferma che la lunghezza del sistema del gas sia impostata su CamGas per una funzionalità ottimale.

Uso

- Carica l'arma solo quando sei pronto a sparare.
- Mantieni una postura e una presa di tiro corrette.

- Mira in una direzione sicura e sii consapevole del tuo ambiente.
- Segui tutte le regole e i regolamenti del campo di tiro.
- Dopo aver sparato, lascia raffreddare il barile prima di maneggiarlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il barile in conformità con le normative locali.
- Se il barile è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un impianto di gestione dei rifiuti locale per metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il barile nei normali rifiuti domestici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e il funzionamento del tuo Barile AR 308 PR10, ti preghiamo di consultare il sito web del produttore o contattare il loro team di supporto. Assicurati sempre di utilizzare il prodotto in conformità con le linee guida fornite in questo manuale.

Ti preghiamo di conservare questa guida alle istruzioni di sicurezza per riferimento futuro. La tua sicurezza e quella degli altri dipendono da un uso responsabile e dal rispetto di queste linee guida.

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