

BOLT-ACTION 338 LAPUA CARBON FIBER BARREL - CHRISTENSEN ARMS 338 LAPUA 27" 1-9.3 TWIST TARGET CONTOUR CARBON FIBER BARREL

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

I fucili Christensen Arms sono progettati utilizzando ingegneria di precisione adottata dall'industria aerospaziale; i fucili a canna in fibra di carbonio compatibili con Rem 700 di Christensen Arms sono realizzati utilizzando un design stratificato proprietario che offre a ogni tiratore un'accuratezza e prestazioni superiori. La rivestitura della canna è realizzata in acciaio inossidabile 416R di qualità match e viene misurata con una tolleranza di +/- .0001. Questa canna è lunga 27 pollici, calibro 338 Lapua Mag, con camera match e passo di 1:9.3, ed è una canna profilata per tiri di precisione, lavorata a mano. Per quanto riguarda l'accuratezza, le canne in fibra di carbonio di Christensen Arms offrono prestazioni su cui puoi contare.



Caratteristiche

- Nome: [CHRISTENSEN ARMS 338 LAPUA 27" 1-9.3 TWIST TARGET CONTOUR CARBON FIBER BARREL](#)
- Produttore: [CHRISTENSEN ARMS](#)
- N. prodotto: 430102911
- N. fab.: 810-00031-02
- Cartuccia: 338 Lapua
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 27"
- Modello: 700
- Profilo: Target
- Rotazione: 1-9.3
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 1.724kg
- UPC: 691328233548

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DELLA CANNA IN FIBRA DI CARBONIO BOLTACTION 338 LAPUA](#)
- [Chi siamo](#)

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DELLA CANNA IN FIBRA DI CARBONIO BOLTACTION 338 LAPUA

Introduzione

Grazie per aver scelto la CANNA IN FIBRA DI CARBONIO BOLTACTION 338 LAPUA di Christensen Arms. Questo documento fornisce linee guida essenziali per la sicurezza, istruzioni di installazione e pratiche di utilizzo corrette per garantire un'esperienza sicura ed efficace con la tua nuova canna. È importante leggere e comprendere completamente questa guida prima di procedere.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Maneggiare sempre le armi da fuoco e i componenti delle armi con attenzione.
- Assicurarsi che la canna sia installata da un armaiolo qualificato o da un individuo esperto.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le munizioni.
- Conservare la canna in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la canna per eventuali segni di danni o usura.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo armi da fuoco Remington 700 compatibili con questa canna.
- Assicurarsi che le munizioni utilizzate siano specificamente progettate per il calibro 338 Lapua.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la canna.
- Indossare sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate quando si utilizza l'arma da fuoco.
- Evitare di utilizzare la canna in condizioni di umidità o bagnate per prevenire la corrosione.
- Non puntare mai l'arma da fuoco verso qualcosa che non si intende colpire.
- Tenere il dito fuori dal grilletto fino a quando non si è pronti a sparare.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovere la canna esistente dall'azione Remington 700 utilizzando gli strumenti appropriati.
- Pulire i filetti dell'azione per rimuovere eventuali detriti o vecchi adesivi per filetti.
- Installare con attenzione la CANNA IN FIBRA DI CARBONIO BOLTACTION 338 LAPUA avvitandola nell'azione.
- Serrarla secondo le specifiche del produttore utilizzando una chiave dinamometrica calibrata.
- Installare il freno di bocca o il silenziatore, se applicabile, assicurandosi che sia saldamente attaccato.
- Eseguire un'ispezione finale per garantire che tutto sia correttamente allineato e fissato.

2. Uso:

- Caricare l'arma da fuoco con munizioni specificamente progettate per il calibro 338 Lapua.
- Controllare il meccanismo di sicurezza dell'arma da fuoco prima di sparare.
- Sparare l'arma da fuoco in un ambiente controllato, seguendo tutti i protocolli di sicurezza del poligono.
- Dopo l'uso, pulire la canna secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere le prestazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando si smaltisce la canna, seguire le normative locali riguardanti i componenti delle armi da fuoco.
- Se la canna è danneggiata o non più utilizzabile, considerare di restituirla al produttore per un corretto smaltimento.
- Evitare di mettere la canna nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore inclusi con l'imballaggio del prodotto. Assicurati sempre di avere le informazioni più recenti riguardanti richiami o avvisi di sicurezza controllando la piattaforma EU Safety Gate.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre priorità. Goditi la tua esperienza di tiro con la CANNA IN FIBRA DI CARBONIO BOLTACTION 338 LAPUA.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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