

# 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 BOLT ACTION 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](http://www.brownells.it)