

# **BOLT-ACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 30 CALIBER 9.4 TWIST 26" CARBON FIBER SENDERO BARREL**

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

Il tuo calcio a otturatore arriverà pronto per essere filettato e camera dal tuo armaiolo. Fino al 64% più leggero rispetto ai calci tradizionali, il team di PROOF Research ha realizzato calci in carbonio superiori a tutti gli altri con la loro ossessiva ricerca della perfezione. Questi calci avvolti in fibra di carbonio sono 10 volte più resistenti dell'acciaio a parità di peso e quasi impervi alle intemperie, colpi, ammaccature o graffi. Questi calci avvolti in fibra di carbonio offrono un'alternativa di alta gamma ai calci tradizionali, mantenendo comunque un'accuratezza, prestazioni e durata estreme. Accuratezza di grado match Miglior dissipazione del calore per calci più freschi e duraturi Nessun spostamento del punto d'impatto durante il fuoco ad alto volume Vibrazione armonica ridotta del calcio



## **Caratteristiche**

- Nome: [PROOF RESEARCH 30 CALIBER 9.4 TWIST 26" CARBON FIBER SENDERO BARREL](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046263
- N. fab.: 107935
- Cartuccia: 30 Calibro (.308)
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 26"
- Peso della canna: 3.3 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-9.4
- Peso della spedizione: 2.268kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 838mm
- UPC: 843068107935

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH. Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e appropriato del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti. È importante seguire attentamente tutte le istruzioni e le precauzioni di sicurezza per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o usura.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente per eventuali aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione e protezioni acustiche quando utilizzi il prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il canne.
- Non puntare mai l'arma verso persone o animali.
- Verifica sempre che il canne sia correttamente installato prima di utilizzare l'arma.
- Non utilizzare munizioni non appropriate o danneggiate.
- Evita l'uso in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o neve.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che il canne sia compatibile con la tua arma.

### 2. Installazione del Canne

- Rimuovi il canne esistente seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
- Pulire l'area di attacco dell'arma per rimuovere polvere o detriti.
- Posiziona il nuovo canne in modo che sia allineato correttamente.
- Fissa il canne utilizzando le viti fornite, assicurandoti che siano serrate ma non eccessivamente.

### 3. Uso del Prodotto

- Prima di ogni utilizzo, controlla che il canne sia in buone condizioni.
- Utilizza solo munizioni raccomandate dal produttore.
- Effettua un controllo di sicurezza prima di ogni sessione di tiro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in fibra di carbonio e metallo.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto del settore. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano per facilitare la tua richiesta.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH in modo sicuro e responsabile. Grazie per la tua attenzione e buon divertimento!

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)