

# RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 22 LONG RIFLE 16 TWIST 16.1" CARBON FIBER BULL BARREL

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

Il tuo calcio a pompa arriverà pronto per la filettatura e la camera dal tuo armaiolo. Fino al 64% più leggero rispetto ai calibri tradizionali, il team di PROOF Research ha realizzato canne in carbonio che superano tutte le altre con la loro maniacale ricerca della perfezione. Queste canne in fibra di carbonio sono 10 volte più resistenti dell'acciaio a parità di peso e quasi impervi alle intemperie, ai graffi o alle ammaccature. Queste canne avvolte in fibra di carbonio offrono un'alternativa di alta gamma ai calibri tradizionali, mantenendo comunque un'accuratezza estrema, prestazioni e durabilità. Accuratezza di livello match Migliorata dissipazione del calore per canne più fresche e di lunga durata Nessuno spostamento del punto d'impatto durante il fuoco ad alto volume Ridotta vibrazione armonica della canna



## Caratteristiche

- Nome: [PROOF RESEARCH 22 LONG RIFLE 16 TWIST 16.1" CARBON FIBER BULL BARREL](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046312
- N. fab.: 114094
- Cartuccia: 22 Long Rifle
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: Carbon Fiber
- Lunghezza: 16.1"
- Modello: 10/22
- Peso della canna: 1.9 lbs
- Profilo: Bull
- Rotazione: 1-16
- Tipo di arma: Ruger
- Peso della spedizione: 0.953kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 635mm
- UPC: 843068114094

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 22 LONG RIFLE 16 TWIST 16.1" CARBON FIBER BULL BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 22 LONG RIFLE 16 TWIST 16.1" CARBON FIBER BULL BARREL

## Introduzione

Grazie per aver scelto il RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per scopi previsti e in conformità con le leggi locali.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamenti o danni, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Assicurati che l'area di tiro sia libera da ostacoli e persone non autorizzate.
- Non modificare o alterare il prodotto in alcun modo.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione per l'Installazione

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Controlla che il tuo calcio a pompa sia compatibile con il RUGER 10/22.

### 2. Installazione del Prodotto

- Rimuovi il calcio esistente seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il RUGER 10/22 CARBON FIBER BARREL nel supporto.
- Fissa il nuovo canna utilizzando le viti fornite, assicurandoti che siano ben serrate.
- Controlla che non ci siano giochi o movimenti nel sistema.

### 3. Uso del Prodotto

- Controlla sempre che l'arma sia scarica prima di maneggiare il prodotto.
- Segui le procedure di sicurezza standard per l'uso delle armi da fuoco.
- Fai attenzione alla temperatura del canna durante l'uso prolungato; una dissipazione del calore migliorata aiuterà a mantenere la canna fresca.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in fibra di carbonio e metallo.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza, l'uso e l'installazione del RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un professionista del settore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e altri dettagli pertinenti.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza è essenziale per garantire un utilizzo sicuro e efficace del RUGER 10/22 CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Se hai domande o dubbi, non esitare a cercare assistenza professionale.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)