

# Canne drop-in per RUGER PRECISION 6.5 Creedmoor in acciaio inossidabile - Canna SENDERO 6.5 CREEDMOOR 1:8 Twist 24" Acciaio inossidabile

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

Il tuo canna per azione a otturatore arriverà pronta per essere filettata e camerata dal tuo armaiolo. Quando PROOF Research si è unita a Lawrence Barrels nel 2012, hanno acquisito 15 anni di esperienza nella produzione di canne in acciaio di precisione. PROOF ora produce canne in acciaio inossidabile internamente con un impegno assoluto per l'estrema precisione e qualità. Iniziano con acciaio inossidabile 416R a doppio rilascio di stress, un acciaio inossidabile al cromo preindurito particolarmente adatto per l'uso in canne di fucile di precisione e di alta qualità. Il 416R è stato progettato specificamente da ingegneri in collaborazione con produttori di canne e fabbricanti di fucili per fornire la coerenza, l'alta qualità e la durata che l'industria delle armi richiede.



## Caratteristiche

- Nome: [Canna SENDERO 6.5 CREEDMOOR 1:8 Twist 24" Acciaio inossidabile](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046293
- N. fab.: 100875
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Filetto volata: 5/8-24
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 24"
- Modello: Precision Rifle
- Peso della canna: 4 lbs
- Profilo: Sendero
- Rotazione: 1-8
- Tipo di arma: Ruger
- Peso della spedizione: 2.068kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 635mm
- UPC: 843068100875

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RUGER PRECISION DROP IN 6.5 CREEDMOOR STAINLESS STEEL BARRELS PROOF RESEARCH](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RUGER PRECISION DROP IN 6.5 CREEDMOOR STAINLESS STEEL BARRELS PROOF RESEARCH

## Introduzione

Grazie per aver scelto il RUGER PRECISION DROP IN 6.5 CREEDMOOR STAINLESS STEEL BARRELS PROOF RESEARCH. Questa guida fornisce istruzioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per evitare incidenti e garantire la sicurezza di tutti gli utenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva questa guida in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il prodotto.
- Verifica che il tuo armaiolo sia esperto e certificato per la filettatura e la cameratura della canna.
- Non tentare mai di modificare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere la canna.
- Non utilizzare munizioni difettose o non conformi alle specifiche del produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Rimuovi tutte le munizioni dal fucile e verifica che sia scarico.

### 2. Installazione della Canna:

- Affidati l'installazione della canna al tuo armaiolo di fiducia.
- Assicurati che il tuo armaiolo utilizzi attrezzature appropriate e segua le procedure di sicurezza.

### 3. Uso del Fucile:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo finale per assicurarti che tutto sia montato correttamente.
- Effettua un tiro di prova in un'area sicura e controllata.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente la canna secondo le istruzioni del produttore.
- Controlla periodicamente la canna per eventuali segni di usura o danno.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici e componenti di armi.
- Non abbandonare il prodotto in luoghi pubblici o in natura.

- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto del settore. È importante avere un punto di riferimento per qualsiasi preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo corretto e sicuro del RUGER PRECISION DROP IN 6.5 CREEDMOOR STAINLESS STEEL BARRELS PROOF RESEARCH. La sicurezza è fondamentale, e il rispetto di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di utilizzo positiva e priva di rischi.

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