

Canne in acciaio inossidabile per bolt-action calibro .243 - Calibro .243, passo 7,5 (twist), canna da competizione 28" in acciaio inox

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

Il tuo canna per azione a percussione arriverà pronta per essere filettata e camerata dal tuo armaiolo. Quando PROOF Research si è unita a Lawrence Barrels nel 2012, ha 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 trattamento di stress, un acciaio inossidabile al cromo preindurito, idealmente 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 durabilità richieste dall'industria delle armi da fuoco. Il 416R è il materiale di scelta perché presenta le seguenti caratteristiche: Eccellente lavorabilità per la perforazione e la rettifica, oltre a un'eccezionale lucidabilità per una rettifica uniforme—un must per la precisione della canna. Una microstruttura omogenea che risponde al trattamento termico fornendo una durezza uniforme lungo la lunghezza della barra, necessaria per una rigatura accurata a dimensioni di scanalature precise. Un'ottimale combinazione di elevata resistenza alla trazione insieme a una adeguata tenacità per resistere alle pressioni tipiche della camera durante il tiro. Il 416R arriva in fabbrica in lunghezze lunghe e viene poi tagliato alla lunghezza finale della canna. Le canne vengono quindi forate, sagomate e rettificate al diametro della camera per la cartuccia per cui devono essere camerate. Le canne vengono quindi rigate, rettificate a mano e ispezionate singolarmente con un endoscopio.

Caratteristiche

- Nome: [Calibro .243, passo 7,5 \(twist\), canna da competizione 28" in acciaio inox](#)
- Produttore: [PROOF RESEARCH](#)
- N. prodotto: 100046271
- N. fab.: 113707
- Cartuccia: 243 Caliber
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 28"
- Peso della canna: 7.14 lbs
- Profilo: Competizione
- Rotazione: 1-7.5
- Peso della spedizione: 4.082kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 838mm
- UPC: 843068113707

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il **BOLTACTION 243 CALIBER STAINLESS STEEL BARRELS PROOF RESEARCH 243 CALIBER 7.5 TWIST 28" STAINLESS STEEL COMPETITION BBL**. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e precisione. Tuttavia, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

Linee Guida di Sicurezza Generali

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni e le informazioni di sicurezza prima dell'uso.
- Conserva questa guida in un luogo accessibile per future consultazioni.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti non idonei.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni acustiche durante l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di effettuare qualsiasi operazione di installazione o manutenzione.
- Non modificare il prodotto in alcun modo; eventuali modifiche possono compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Segui sempre le istruzioni del tuo armaiolo per la filettatura e la cameratura della canna.
- Non utilizzare munizioni non compatibili con il calibro specificato (243 Caliber).
- Evita di toccare l'area della canna subito dopo l'uso, poiché potrebbe essere calda.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Rivolgiti a un armaiolo qualificato per la filettatura e la cameratura della canna.
- Assicurati che l'arma sia in condizioni ottimali prima di installare la canna.
- Verifica che tutte le parti siano correttamente fissate e che non ci siano segni di usura.

2. Uso:

- Prima di ogni utilizzo, controlla che la canna sia pulita e priva di ostruzioni.
- Utilizza solo munizioni di alta qualità e conformi alle specifiche del produttore.
- Esegui un controllo di sicurezza prima di ogni sessione di tiro, assicurandoti che tutti i dispositivi di sicurezza siano funzionanti.
- Segui sempre le procedure di sicurezza standard per il tiro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Rivolgiti a un centro di smaltimento autorizzato per il corretto smaltimento della canna e di eventuali componenti.
- Segui le normative locali per il riciclaggio e lo smaltimento dei materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, contatta il tuo rivenditore o un esperto di armi da fuoco. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e una descrizione dettagliata del problema.

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