

Canna REMINGTON 700 profilo factory pre-filettata - 223 REMINGTON canna per varmint in acciaio inox, passo 1:9"

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

Si adatta ai calci di fabbrica Remington con poche o nessuna modifica

Realizzato per Brownells da Shilen per abbinarsi al profilo di fabbrica. Migliora le prestazioni e la precisione dei fucili Remington 700 senza costosi lavori sul calcio. I fusti di grado di corrispondenza, con camera corta, hanno il profilo corretto per adattarsi ai calci di fabbrica o aftermarket Remington con poche o nessuna modifica al canale della canna. Installa con il tuo gancio di rinculo di fabbrica. La bocca è tagliata a 90° rispetto al foro ed è pronta per la finitura. Dopo l'installazione, utilizza un riamer per finitura a mano per approfondire la camera fino a raggiungere il corretto spazio di testa. (Richiedi gauge e riamer per spazio di testa corretti.)



Caratteristiche

- Nome: [223 REMINGTON canna per varmint in acciaio inox, passo 1:9"](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 801783220
- N. fab.: NONE
- Cartuccia: 223 Remington
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 26"
- Modello: 700
- Peso della canna: 4.56 lbs
- Profilo: Varmint
- Rotazione: 1-9
- Tipo di arma: Remington
- Volata canna: -
- Peso della spedizione: 2.109kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 686mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR PRETHREADED BARREL SHILEN 223 REMINGTON](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il REMINGTON 700 FACTORY CONTOUR PRETHREADED BARREL SHILEN 223 REMINGTON

Introduzione

Grazie per aver scelto il REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrel di Shilen. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per il corretto utilizzo e installazione del tuo nuovo canna. Seguire queste linee guida aiuterà a garantire un funzionamento sicuro e prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e componenti con cura.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di installare o lavorare su qualsiasi componente.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno sia nelle vicinanze durante la manipolazione o il lavoro con l'arma.
- Utilizzare i dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti durante l'installazione.
- Tenere la canna e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la canna e l'arma per segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurarsi che la canna sia compatibile con il proprio modello specifico di Remington 700.
- Verificare che la camera sia libera da ostruzioni prima dell'uso.
- Utilizzare solo il tipo di munizione raccomandato (223 Remington) per evitare malfunzionamenti o incidenti.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.
- Se non si ha esperienza o si è incerti riguardo al processo di installazione, chiedere assistenza a un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi un riamer a mano e gauge di testa corretti.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e privo di distrazioni.

2. Passaggi per l'Installazione:

- Rimuovere la canna esistente dal fucile Remington 700 seguendo le istruzioni del produttore.
- Installare la nuova canna Shilen utilizzando il gancio di rinculo di fabbrica.
- Assicurarsi che la bocca sia tagliata a 90° rispetto al foro e sia pronta per la finitura.
- Dopo l'installazione, utilizzare il riamer a mano per approfondire la camera fino a raggiungere il corretto spazio di testa.
- Controllare regolarmente lo spazio di testa utilizzando i gauge appropriati per garantire sicurezza e funzionalità.

3. PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, eseguire un'ispezione approfondita dell'arma per assicurarsi che tutti i componenti siano saldamente attaccati.
- Testare l'arma in un ambiente controllato, assicurandosi che funzioni correttamente prima di utilizzarla sul campo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sul riciclaggio e lo smaltimento dei rifiuti.
- Se la canna o qualsiasi componente dell'arma diventa danneggiato oltre riparazione, consultare le normative locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire mai armi da fuoco o componenti in un modo che possa rappresentare un rischio per la sicurezza pubblica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza o le prestazioni della tua REMINGTON 700 Factory Contour PreThreaded Barrel, si prega di contattare il produttore o un armaiolo qualificato. Dare sempre priorità alla sicurezza e seguire le normative locali riguardanti l'uso e la manutenzione delle armi da fuoco.

Grazie per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua nuova canna e rimani al sicuro!

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