

Select Match Remington Varmint (Sendero) Profilo - Calibro 6,5 mm / .264 SENDERO CONTOUR passo 1:8

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Canne blank](#)

Offre Precisione Per Soddisfare Il Tiratore Competitivo Più Esigente

Il tubo Shilen Select Match Grade Varmint per il Remington 700 è un capolavoro di lavorazione e precisione. Questo tubo in acciaio inossidabile da 28" ha un profilo Varmint Remington (noto anche come "Sendero") e si adatta a calci Remington originali o aftermarket con poche o nessuna modifica al canale del tubo. Selezionato a mano per il suo potenziale di fornire il massimo della precisione, ogni tubo Shilen Select Match Grade Varmint è sottoposto a ispezione con manometro d'aria per garantire che i diametri delle righe non varino più di .0003" dalle specifiche e che l'uniformità del foro non vari più di .0001" da un'estremità all'altra. La bocca è tagliata a 90° rispetto al foro ed è pronta per la coronatura. Acciaio inossidabile alleviato dallo stress per resistenza e durata Rigatura a bottone Foro lucidato a una finitura brillante Non filettato o camerato. Che si tratti di un fucile personalizzato o di un restauro di uno che è stato "sparato", il tubo Shilen Select Match Grade Varmint offre il livello di precisione e prestazioni che si trovano solo nei migliori tubi di qualità match.

Caratteristiche

- Nome: [Calibro 6,5 mm / .264 SENDERO CONTOUR passo 1:8](#)
- Produttore: [SHILEN](#)
- N. prodotto: 787000056
- N. fab.: 264X8SM17
- Calibro: 264/6.5 mm (.264)
- Materiale: Acciaio inox
- Profilo: Varmint
- Rotazione: 1-8
- Tipo: Match-Grade
- Peso della spedizione: 2.259kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 711mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Shilen Select Match Grade Varmint](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Shilen Select Match Grade Varmint

Introduzione

Grazie per aver scelto il tubo Shilen Select Match Grade Varmint per il tuo Remington 700. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manutenzione sicuri del tuo tubo. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per comprendere come maneggiare, installare e smaltire il prodotto in modo sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre il tubo come se fosse carico, anche quando non lo è.
- Assicurati che il tubo sia installato correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Utilizza solo munizioni compatibili con le specifiche del calibro 6.5mm/.264.
- Conserva il tubo in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il tubo per segni di usura o danni.
- Se noti irregolarità, non utilizzare il tubo e consulta un armaiolo qualificato.
- Sii consapevole del tuo ambiente quando maneggi il tubo e l'arma.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Precauzioni per l'Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Utilizza strumenti appropriati per evitare di danneggiare il tubo o l'arma.
- Segui tutte le linee guida del produttore per l'installazione.

• Precauzioni per il Maneggiamento:

- Indossa sempre occhiali protettivi quando lavori con le armi.
- Evita di inserire le dita all'interno del tubo quando lo maneggi.
- Non puntare mai il tubo verso te stesso o verso altri.

• Precauzioni per il Tiro:

- Indossa sempre protezioni per l'udito quando spari.
- Assicurati che l'area di tiro sia libera da persone e ostacoli.
- Sii consapevole della traiettoria del proiettile e del potenziale rimbalzo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Istruzioni per l'Installazione

1. Preparazione:

- Raccogli gli strumenti necessari: chiave dinamometrica, cacciaviti appropriati e materiali per la pulizia.
- Assicurati di avere uno spazio di lavoro pulito e ben illuminato.

2. Rimuovi il Tubo Esistente:

- Scarica completamente l'arma.

- Segui le istruzioni del produttore per rimuovere in sicurezza il tubo esistente.

3. Installa il Tubo Shilen:

- Allinea il nuovo tubo con l'azione dell'arma.
- Utilizza una chiave dinamometrica per fissare il tubo all'azione, seguendo le impostazioni di coppia specificate nelle linee guida del produttore.

4. Controlla l'Allineamento:

- Conferma che il tubo sia allineato correttamente e che non ci siano ostruzioni nel foro.

5. Ispezione Finale:

- Ispeziona tutte le connessioni e assicurati che tutto sia fissato correttamente prima di utilizzare l'arma.

Istruzioni per l'Uso

- Prima di sparare, esegui un controllo approfondito dell'arma e del tubo.
- Utilizza solo le munizioni raccomandate per il calibro 6.5mm/.264.
- Pulisci regolarmente il tubo per mantenere prestazioni e precisione ottimali.
- Segui tutti i protocolli di sicurezza durante il tiro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tubo in conformità con le normative locali riguardanti le armi da fuoco e i componenti delle armi.
- Se il tubo è danneggiato o non più utilizzabile, considera opzioni di riciclo dove applicabile.
- Assicurati che tutte le precauzioni di sicurezza siano adottate durante lo smaltimento per prevenire incidenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle risorse di contatto del produttore. Assicurati di avere i dettagli del tuo prodotto pronti per un'assistenza efficiente.

Ti ringraziamo per il tuo impegno verso la sicurezza. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo tubo Shilen Select Match Grade Varmint.

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