

12GAUGE WIN-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS WIN-CHOKE 12 GA MODIFIED WIN/BROWNING INV. CHOKE TUBE SS

[Parti Fucili](#) > [Strozzatori e accessori](#) > [Strozzatori](#)

Acciaio Inossidabile Antiruggine

Tubi a montaggio flush, in acciaio inossidabile disponibili per molte carabine che utilizzano la popolare dimensione del filetto Win-Choke e gli standard Tru-Chokes, oltre a Remington, Beretta/Benelli, Browning Invector Plus e Mossberg 835 Ultra Mag. Questi tubi possono essere utilizzati con cariche di magnum e pallini in acciaio. I tubi Tru™-Choke Thinwall sono raccomandati SOLO per cariche di pallini in piombo da 2 $\frac{3}{4}$ ". Tutte le costrizioni X-Full e Turkey sono destinate esclusivamente all'uso con piombo e Hevi-Shot!



Caratteristiche

- Nome: [CARLSONS WIN-CHOKE 12 GA MODIFIED WIN/BROWNING INV. CHOKE TUBE SS](#)
- Produttore: [CARLSONS](#)
- N. prodotto: 155000093
- N. fab.: 12213
- Calibro: Calibro 12
- Modello: 500
- Strozzatore tipo: Modified
- Tipo: Standard
- Tipo di arma: Browning,Winchester,Mossberg
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 74mm
- UPC: 723189122133

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura 12GAUGE WINCHOKE CARLSONS WINCHOKE 12 GA MODIFICATO WIN/BROWNING INV. CHOKE TUBE SS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura 12GAUGE WINCHOKE CARLSONS

WINCHOKE 12 GA MODIFICATO WIN/BROWNING INV.

CHOKE TUBE SS

Introduzione

Grazie per aver scelto i tubi di strozzatura 12GAUGE WINCHOKE di Carlson's. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire l'uso sicuro ed efficace dei tuoi tubi di strozzatura. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per comprendere i potenziali rischi e come evitarli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare i tubi di strozzatura come previsto. L'uso improprio può portare a incidenti o infortuni.
- Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali richiami del prodotto. Controlla regolarmente gli aggiornamenti per garantire che il tuo prodotto sia sicuro.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti i requisiti di sicurezza dell'UE.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Tieni i tubi di strozzatura fuori dalla portata dei bambini. Non sono giocattoli e possono comportare seri rischi se utilizzati in modo improprio.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, fai riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore.
- Avvisi Rapidi:** Sii consapevole del sistema Safety Gate per aggiornamenti su prodotti non sicuri.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Identificazione dei Rischi:**
 - Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o incidenti.
 - L'uso di munizioni incompatibili può causare danni al fucile e infortuni all'utente.
 - La mancata osservanza delle istruzioni può comportare prestazioni improprie dei tubi di strozzatura.
- Istruzioni per Evitare i Rischi:**
 - Assicurati sempre che il tuo fucile sia scarico prima di installare o rimuovere i tubi di strozzatura.
 - Usa solo i tipi di munizioni raccomandati: cariche di pallini in piombo per i tubi Tru™Choke Thinwall e piombo o HeviShot per le costrizioni XFull e Turkey.
 - Controlla i tubi di strozzatura per eventuali danni prima di ogni uso. Non utilizzare tubi danneggiati.
 - Assicurati che il tubo di strozzatura sia correttamente avvitato nel canne del fucile prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**

1. Assicurati che il fucile sia completamente scarico.
2. Usa una chiave per tubi di strozzatura per svitare con attenzione il tubo di strozzatura esistente, se presente.
3. Pulisci i filetti della canna del fucile per rimuovere eventuali detriti.
4. Allinea il tubo di strozzatura con i filetti della canna e stringilo a mano in modo sicuro.
5. Usa la chiave per tubi di strozzatura per stringere ulteriormente il tubo di strozzatura di un quarto di giro.
6. Controlla che il tubo di strozzatura sia sicuro prima di caricare il fucile.

- **Uso:**

- Verifica sempre che il tubo di strozzatura corretto sia installato per l'attività di tiro prevista.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di fucili e tubi di strozzatura.
- Non tentare mai di modificare o alterare i tubi di strozzatura in alcun modo.
- Dopo l'uso, pulisci i tubi di strozzatura secondo le raccomandazioni del produttore per garantire longevità e prestazioni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali tubi di strozzatura danneggiati o usurati in modo responsabile.
- Non gettare i tubi di strozzatura nei rifiuti normali. Invece, controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in conformità con le normative locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza e l'uso dei tuoi tubi di strozzatura 12GAUGE WINCHOCKE, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo acquisto o visita il sito ufficiale del rivenditore per ulteriore assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un uso sicuro ed efficace dei tuoi tubi di strozzatura. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti di Carlson's.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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