

# Tubi strozzatori Win-Choke 12 gauge - WIN-CHOKE 12 GA IMPROVED MODIFIED WIN/INV. Tubo choke in acciaio inox

[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 2¾". Tutte le costrizioni X-Full e Turkey sono destinate esclusivamente all'uso con piombo e Hevi-Shot!



## Caratteristiche

- Nome: [WIN-CHOKE 12 GA IMPROVED MODIFIED WIN/INV. Tubo choke in acciaio inox](#)
- Produttore: [CARLSONS](#)
- N. prodotto: 155000094
- N. fab.: 12214
- Calibro: Calibro 12
- Modello: 500
- Strozzatore tipo: Improved Modified
- Tipo: Standard
- Tipo di arma: Mossberg, Browning, Winchester
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm
- UPC: 723189122140

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura 12GAUGE WINCHOKE
- Chi siamo

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

## Introduzione

Grazie per aver acquistato i tubi di strozzatura 12GAUGE WINCHOKE di CARLSONS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace dei tubi di strozzatura. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che i tubi di strozzatura siano compatibili con il modello della tua carabina prima dell'installazione.
- Maneggia sempre i tubi di strozzatura con cura per evitare infortuni.
- Conserva i tubi di strozzatura in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente i tubi di strozzatura per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e accessori.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo con carabine progettate per accettare WinChoke o filettature compatibili.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate dal produttore.
- Evita di utilizzare pallini in acciaio nei tubi di strozzatura contrassegnati solo per pallini in piombo.
- Assicurati che la carabina sia scarica quando installi o rimuovi i tubi di strozzatura.
- Non utilizzare tubi di strozzatura danneggiati o deformati; sostituiscili immediatamente.
- Fai attenzione al potenziale aumento del rinculo quando utilizzi determinati carichi.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate quando spari con la tua carabina.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione dei Tubi di Strozzatura

- Assicurati che la carabina sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Utilizzando una chiave per tubi di strozzatura, svita con attenzione il tubo di strozzatura esistente dalla canna della carabina.
- Allinea i filetti del nuovo tubo di strozzatura con la canna e avvitato delicatamente a mano.
- Usa la chiave per tubi di strozzatura per stringere il tubo di strozzatura in modo sicuro, ma non stringere eccessivamente.

### 2. Uso dei Tubi di Strozzatura

- Carica la tua carabina secondo le istruzioni del produttore.
- Punta in una direzione sicura e assicurati che l'area sia libera da ostacoli e spettatori.
- Spara con la carabina, osservando le prestazioni del tubo di strozzatura.
- Se noti comportamenti o prestazioni insolite, smetti di utilizzare il tubo di strozzatura e ispezionalo per eventuali danni.

### 3. Rimozione dei Tubi di Strozzatura

- Assicurati che la carabina sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Usa la chiave per tubi di strozzatura per svitare con attenzione il tubo di strozzatura dalla canna della carabina.
- Conserva il tubo di strozzatura in un luogo sicuro.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci qualsiasi tubo di strozzatura danneggiato o usurato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i tubi di strozzatura nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio per i componenti metallici se disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o l'uso del prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Ti ringraziamo per aver scelto CARLSONS. La tua sicurezza è la nostra priorità. Si prega di attenersi a queste linee guida per garantire un'esperienza di tiro sicura e piacevole.

# **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)