

# Ricambio a filo per choke tube Winchester - Choke a filo 12 GA Full per Winchester SS

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

Realizzato in acciaio inossidabile trattato termicamente 17-4, questi strozzatori sono compatibili con i fucili a pompa Winchester, Mossberg 500, Browning Invector, Weatherby e Savage calibro 12 e 20. Acciaio, piombo e Hevi-Shot possono essere utilizzati in tutte le costrizioni ad eccezione di quelle elencate di seguito. Non utilizzare pallini in acciaio più grandi di #BB o velocità superiori a 1550 fps in tubi di strozzatura più stretti del full. Non utilizzare pallini in acciaio più grandi di #4 nei nostri tubi di strozzatura per tacchino. Questi tubi di strozzatura sono coperti dalla garanzia a vita di Carlson e sono realizzati negli USA! TUBI DI STROZZATURA IN ACCIAIO INOSSIDABILE A MONTAGGIO FLUSH PER WINCHESTER NOTA: Winchester SX-2, SX-3, SX-4 e SXP utilizzano tubi Browning Invector Plus. Possono esserci diversi stili di strozzatori utilizzati da vari produttori di fucili.



## Caratteristiche

- Nome: [Choke a filo 12 GA Full per Winchester SS](#)
- Produttore: [CARLSONS](#)
- N. prodotto: 430107964
- N. fab.: 52215
- Calibro: Calibro 12
- Strozzatore tipo: Full
- Tipo: Win Choke
- Tipo di arma: Winchester
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 171mm
- Larghezza di spedizione: 67mm
- Lunghezza di spedizione: 32mm
- UPC: 723189522155

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Flush Mount Replacement per Winchester Choke Tubes Carlsons](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Flush Mount Replacement per Winchester Choke Tubes Carlsons

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Flush Mount Replacement per Winchester Choke Tubes di Carlsons. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile, garantendo un'esperienza di tiro sicura e affidabile. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere il tubo di strozzatura.
- Non utilizzare pallini in acciaio più grandi di #BB o velocità superiori a 1550 fps in tubi di strozzatura più stretti del full.
- Non utilizzare pallini in acciaio più grandi di #4 nei tubi di strozzatura per tacchino.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e lontano dalla portata di bambini o persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di ogni utilizzo, controlla visivamente il tubo di strozzatura per assicurarti che non ci siano danni o usura.
- Utilizza solo munizioni compatibili con il tuo fucile e con il tubo di strozzatura installato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il fucile.
- Non utilizzare il fucile in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o tempeste.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso del fucile e del tubo di strozzatura.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Tubo di Strozzatura:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico.
- Rimuovi il tubo di strozzatura esistente, se presente, ruotandolo in senso antiorario.
- Inserisci il nuovo tubo di strozzatura nel foro del fucile e ruotalo in senso orario fino a quando non è saldamente in posizione.
- Verifica che il tubo di strozzatura sia correttamente installato prima di procedere.

### 2. Uso del Fucile:

- Carica il fucile solo quando sei pronto a tirare.
- Mantieni sempre la canna del fucile puntata in una direzione sicura.
- Fai attenzione agli altri tiratori e alle persone nei dintorni mentre utilizzi il fucile.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nel normale rifiuto domestico.
- Controlla le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta gestione.

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

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a visitare il sito ufficiale del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello del prodotto e la prova di acquisto.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Seguire queste linee guida ti aiuterà a 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)