

# **12GAUGE REM-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS REM-CHOKE 12GA CYLINDER REMINGTON SS**

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

## **Acciaio Inossidabile Non Arrugginente**

Tubi in acciaio inossidabile a montaggio flush disponibili per molti fucili a pompa che utilizzano la popolare dimensione di filettatura Win-Choke e standard Remington. Questi tubi possono essere utilizzati con cariche di magnum e pallini in acciaio. I tubi Tru™-Choke Thinwall sono raccomandati esclusivamente per cariche di pallini in piombo da 2¾". Tutte le costrizioni X-Full e Turkey sono per uso esclusivo con pallini in piombo e Hevi-Shot!



## **Caratteristiche**

- Nome: [\*\*CARLSONS REM-CHOKE 12GA CYLINDER REMINGTON SS\*\*](#)
- Produttore: [\*\*CARLSONS\*\*](#)
- N. prodotto: 155712008
- N. fab.: 12268
- Calibro: Calibro 12
- Strozzatore tipo: Cylinder
- Tipo: Standard
- Tipo di arma: Rem Choke
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 36mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 723189122683

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura 12GAUGE REMCHOKE](#)
- [Chi siamo](#)

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto i tubi di strozzatura 12GAUGE REMCHOKE di CARLSONS. Questa guida è progettata per fornirti informazioni essenziali sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e linee guida per garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

Per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento dei tubi di strozzatura, segui queste linee guida:

- Utilizza sempre i tubi di strozzatura come previsto, seguendo le raccomandazioni del produttore.
- Ispeziona i tubi di strozzatura per eventuali segni di danni o usura prima di ogni uso.
- Assicurati che i tubi di strozzatura siano compatibili con il modello del tuo fucile.
- Tieni i tubi di strozzatura fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

Quando utilizzi i tubi di strozzatura 12GAUGE REMCHOKE, osserva le seguenti precauzioni:

- Utilizza solo cariche di pallini in piombo per i tubi Tru™Choke Thinwall; non utilizzare pallini in acciaio o cariche magnum in questi tubi.
- Le costrizioni XFull e Turkey sono progettate per l'uso con pallini in piombo e HeviShot solo; altri tipi di munizioni possono comportare rischi per la sicurezza.
- Assicurati che i tubi di strozzatura siano installati in modo sicuro prima di sparare con il fucile.
- Evita di utilizzare tubi di strozzatura danneggiati o usurati, poiché potrebbero causare malfunzionamenti o incidenti.
- Indossa sempre una protezione adeguata per gli occhi e le orecchie durante il tiro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Segui questi passaggi per la corretta installazione e utilizzo dei tubi di strozzatura:

### 1. Installazione:

- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura.
- Rimuovi eventuali tubi di strozzatura esistenti dal barile del fucile, se applicabile.
- Pulisci i filetti del barile e del tubo di strozzatura per garantire una corretta aderenza.
- Avvita con attenzione il tubo di strozzatura nel barile ruotandolo in senso orario fino a quando non è ben saldo. Non stringere eccessivamente.
- Controlla che il tubo di strozzatura sia fissato in modo sicuro e non si muova.

### 2. Uso:

- Carica il fucile con munizioni appropriate.
- Controlla sempre la compatibilità delle munizioni con il tubo di strozzatura utilizzato.
- Spara con il fucile in un ambiente sicuro, seguendo tutte le leggi e le normative locali.
- Dopo l'uso, lascia raffreddare il fucile e il tubo di strozzatura prima di maneggiarli.

## Istruzioni per lo Smaltimento

Quando smaltisci i tubi di strozzatura 12GAUGE REMCHOKE, segui queste linee guida:

- Non smaltire i tubi di strozzatura nei rifiuti domestici normali.
- Controlla le normative locali per lo smaltimento corretto dei prodotti metallici.
- Considera opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza, l'installazione o l'uso dei tubi di strozzatura 12GAUGE REMCHOKE, consulta il produttore o il rivenditore dal quale hai acquistato il prodotto. Sono in grado di fornirti l'assistenza necessaria.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua esperienza di tiro con i tubi di strozzatura 12GAUGE REMCHOKE di CARLSONS e dai sempre priorità alla sicurezza.

# 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](http://www.brownells.it)