

# 12GAUGE REM-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS REM-CHOKE 12GA IMPROVED 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 IMPROVED CYLINDER REMINGTON SS](#)
- Produttore: [CARLSONS](#)
- N. prodotto: 155712006
- N. fab.: 12261
- Calibro: Calibro 12
- Strozzatore tipo: Improved Cylinder
- Tipo: Standard
- Tipo di arma: Rem Choke
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 76mm
- UPC: 723189122614

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I TUBI STROZZATORI REMCHOKE 12GAUGE](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I TUBI STROZZATORI REMCHOKE 12GAUGE

## Introduzione

Grazie per aver scelto i tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE di CARLSONS. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile a pompa garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere i tubi strozzatori.
- Utilizza solo munizioni compatibili con i tubi strozzatori per evitare malfunzionamenti o incidenti.
- Ispeziona regolarmente i tubi strozzatori per segni di usura, danni o corrosione.
- Conserva i tubi strozzatori in un luogo fresco e asciutto, lontano da umidità e temperature estreme.
- Tieni i tubi strozzatori fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- I tubi strozzatori sono progettati per fucili a pompa di calibro specifico. Assicurati di utilizzare il calibro corretto (12 Gauge) per i tuoi tubi strozzatori.
- Non utilizzare le costrizioni XFull e Turkey con pallini in acciaio; sono destinate esclusivamente per l'uso con pallini in piombo e HeviShot.
- I tubi Tru™Choke Thinwall sono raccomandati solo per cariche di pallini in piombo da 2 3/4".
- Evita di utilizzare tubi strozzatori danneggiati o usurati, poiché possono rappresentare un rischio per la sicurezza.
- Segui tutte le normative e linee guida locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e munizioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico.
- Rimuovi il tubo strozzatore esistente dalla canna del fucile ruotandolo in senso antiorario.
- Pulisci i filetti della canna prima di installare il nuovo tubo strozzatore.
- Inserisci il nuovo tubo strozzatore nella canna e ruotalo in senso orario fino a quando non è saldamente in posizione.
- Usa una chiave per tubi se necessario per garantire una buona tenuta, ma non stringere eccessivamente.

### 2. Uso:

- Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate quando spari.
- Controlla il tubo strozzatore prima di ogni utilizzo per assicurarti che sia installato correttamente.
- Carica il fucile solo con munizioni compatibili.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.

### 3. Rimozione:

- Assicurati che il fucile sia scarico.
- Usa una chiave per tubi per ruotare il tubo strozzatore in senso antiorario per rimuoverlo dalla canna.
- Conserva il tubo strozzatore in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali tubi strozzatori danneggiati o usurati secondo le normative locali.
- Non smaltire i tubi strozzatori nei rifiuti domestici normali.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o richiesta di sicurezza riguardante i tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il loro servizio clienti per assistenza.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso dei tubi strozzatori 12GAUGE REMCHOKE. Goditi la tua esperienza di tiro in modo responsabile!

# 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)