

# BERETTA/BENELLI MOBIL 12GA TUBI STROZZATORI FORATI PER BUCKSHOT - MOBIL 12GA con porting per buckshot BERETTA/BENELLI nero

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

Il tubo di strozzatura portato per buckshot Beretta/Benelli è progettato per offrirti schemi stretti a lunga distanza con pallini 00 e 000. Questo strozzatore è portato per ridurre il rinculo e il salto della volata che tendono ad accompagnare questi carichi pesanti. Questo strozzatore presenta una restrizione progettata specificamente per ottimizzare i schemi sia con carichi grandi che piccoli. Questo strozzatore si estende di circa 1" dalla canna e ha una finitura nera. Realizzato in materiale trattato termicamente 17-4, questo strozzatore può essere utilizzato con cariche di piombo, acciaio e Hevi-Shot. Questo strozzatore non può essere utilizzato con alcun pallino d'acciaio di dimensioni superiori a BB o con pallini d'acciaio che superano i 1550 FPS.



## Caratteristiche

- Nome: [MOBIL 12GA con porting per buckshot BERETTA/BENELLI nero](#)
- Produttore: [CARLSONS](#)
- N. prodotto: 155000226
- N. fab.: 15599
- Calibro: Calibro 12
- Tipo: Ported
- Tipo di arma: Mobilchoke
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 91mm
- Lunghezza di spedizione: 206mm
- UPC: 723189155995

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura Portati Beretta/Benelli Mobil 12GA](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Tubi di Strozzatura Portati Beretta/Benelli Mobil 12GA

## Introduzione

Grazie per aver scelto i tubi di strozzatura portati Beretta/Benelli Mobil 12GA di Carlsons. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro offrendo schemi stretti e riducendo il rinculo. È importante seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni per garantire un uso sicuro e prestazioni ottimali.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il tubo di strozzatura sia compatibile con il modello della tua carabina prima dell'installazione.
- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori con attenzione e tienili puntati in una direzione sicura.
- Assicurati di indossare una protezione adeguata per gli occhi e le orecchie durante l'uso delle armi da fuoco.
- Ispeziona regolarmente i tuoi tubi di strozzatura per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare questo tubo di strozzatura con pallini d'acciaio più grandi di BB o con pallini d'acciaio che superano i 1550 FPS.
- Evita di utilizzare il tubo di strozzatura con cariche che superano le specifiche del produttore.
- Mantieni il tubo di strozzatura pulito e privo di ostruzioni per prevenire malfunzionamenti.
- Assicurati che la carabina sia scarica quando installi o rimuovi il tubo di strozzatura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per il caricamento e lo sparo della tua carabina.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. Assicurati che la carabina sia completamente scarica.
2. Usa una chiave per tubo di strozzatura per rimuovere il tubo di strozzatura attuale dalla canna della carabina.
3. Pulisci i filetti del tubo di strozzatura e della canna per rimuovere eventuali detriti.
4. Allinea il nuovo tubo di strozzatura con i filetti nella canna.
5. Serrare a mano il tubo di strozzatura fino a che non è ben saldo, quindi usa la chiave per fissarlo ulteriormente senza stringere eccessivamente.
6. Verifica che il tubo di strozzatura sia correttamente installato e sicuro prima dell'uso.

### Uso

- Carica la tua carabina secondo le istruzioni del produttore.
- Durante il tiro, mantieni una presa salda sulla carabina e mira con attenzione.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Dopo l'uso, pulisci il tubo di strozzatura secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere le prestazioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tubo di strozzatura secondo le normative locali per i rifiuti metallici.

- Non gettare il tubo di strozzatura nella spazzatura normale; verifica le opzioni di riciclaggio nella tua zona.
- Assicurati che tutti i componenti siano smaltiti in modo sicuro e responsabile.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i tubi di strozzatura portati Beretta/Benelli Mobil 12GA, ti invitiamo a consultare il servizio clienti o le risorse di supporto del produttore.

# 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)