

# Marlin 357 Mag Comet Brake Steel (Mayodan Nc Barrel Stamp) - Marlin 1894 357 Mag Brake for SBL Stainless (Mayodan, NC barrel stamp)

[Parti Carabine](#) > [Accessori volata](#) > [Compensatori e freni di bocca](#)

The "Comet Brake" is designed to be a slim, flush fit and aggressive rifle muzzle brake that works especially well to reduce felt recoil.

Each brake is made to match the exact OD (outer diameter) and the thread pitch (tpi) of the rifle make/model that's listed.

Your rifle MUST be threaded to use this brake.

If you plan to get your rifle threaded by a gunsmith, provide them with the exact specs listed.

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Tough, stress proof construction stainless steel muzzle brake
- Reduces recoil and muzzle flash by approximately 25%
- Not a one-size-fits-all (1.65" total length, 1" hangs past barrel when installed)
- Designed for optimal performance and accuracy with individual calibers
- To install, hand tighten and use blue Loctite, no indexing or torque specs

**DEALERS:** BULK ORDER OPTIONS ARE AVAILABLE WITH NO COATING FOR THOSE THAT CERAKOTE. [CONTACT US](#) TO PLACE YOUR ORDER OF 6 OR MORE.

## Caratteristiche

- Nome: [Marlin 1894 357 Mag Brake for SBL Stainless \(Mayodan, NC barrel stamp\)](#)
- Produttore: [RANGER POINT](#)
- N. prodotto: EU2014786
- N. fab.: 210
- Tipo di arma: Marlin
- Peso della spedizione: 0.02kg
- Altezza di spedizione: 12.7mm
- Larghezza di spedizione: 25.4mm
- Lunghezza di spedizione: 12.7mm
- UPC: 850078124913

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Marlin 357 Mag Comet Brake Steel](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Marlin 357 Mag Comet Brake Steel

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Marlin 357 Mag Comet Brake Steel. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile Marlin 1894 357 Mag, riducendo il rinculo e il lampo di bocca. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il tuo fucile sia stato correttamente filettato prima di installare il freno di bocca.
- Utilizza sempre il freno di bocca in conformità con le specifiche del produttore.
- Non utilizzare il prodotto se noti danni o usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di installare il freno di bocca senza l'assistenza di un professionista se non sei esperto.
- Usa solo il blu Loctite per fissare il freno di bocca; non utilizzare altri adesivi o sigillanti.
- Non superare la lunghezza totale di installazione di 1,65 pollici; il freno di bocca deve estendersi di 1 pollice oltre la canna.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve, che potrebbero influenzare le prestazioni.
- Non utilizzare il freno di bocca se non è stato installato correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che il tuo fucile sia pulito e privo di detriti.
2. **Filettatura:** Verifica che la filettatura del tuo fucile corrisponda alle specifiche del freno di bocca.
3. **Installazione:**
  - Posiziona il freno di bocca sulla filettatura del fucile.
  - Stringi a mano il freno di bocca fino a quando non è saldamente in posizione.
  - Applica una piccola quantità di blu Loctite sulla filettatura.
  - Lascia asciugare secondo le istruzioni del produttore del Loctite.
4. **Controllo Finale:** Dopo l'installazione, controlla che il freno di bocca sia fissato saldamente e non ci siano spazi vuoti.
5. **Uso:** Utilizza il fucile come previsto, mantenendo sempre la sicurezza come priorità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici.
- Contatta un centro di riciclaggio locale per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o consultare il sito web del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Marlin 357 Mag Comet

Brake Steel. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)