

# RIMLESS RIFLE CARTRIDGES - MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatore](#)

## Reamers di Qualità Eccezionale di Dave Manson Ti Aiutano a Produrre Camere Accurate

Progettati e affilati da uno dei nomi più rispettati nel campo dei reamers per armi da fuoco, Dave Manson. Reamers di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI, affilati in acciaio M7 per tagliare camere precise capaci di un'accuratezza eccezionale. I reamers per finitura della camera presentano un throater integrato e piloti solidi e fissi. I reamers per throating ti consentono di personalizzare un lavoro di camera per proiettili non standard o una lunghezza aggiuntiva di freebore. Disponibili come reamers di finitura, a meno che non sia specificato diversamente.



## Caratteristiche

- Nome: [MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513050270
- N. fab.: F270WIN
- Cartuccia: 270 Winchester
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER

## Introduzione

Grazie per aver scelto le CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER. Questo prodotto è progettato per la camera di precisione nelle armi da fuoco. Per garantire la tua sicurezza e quella degli altri, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e le munizioni con cura e rispetto.
- Conserva le cartucce in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore.
- Tieni le cartucce fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Utilizza solo in armi da fuoco progettate per il calibro e il tipo specifico di cartuccia.
- Ispeziona regolarmente le tue armi da fuoco e le cartucce per eventuali segni di danni o usura.
- Indossa sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali e protezioni per le orecchie, quando utilizzi armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il reamer di camera sia compatibile con la tua arma prima dell'uso.
- Non superare le specifiche raccomandate per le dimensioni della camera o la pressione della cartuccia.
- Non utilizzare il reamer se mostra segni di danni o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Evita di utilizzare il reamer in ambienti con materiali o liquidi infiammabili.
- Fai attenzione all'ambiente circostante quando utilizzi armi da fuoco e assicurati che l'area sia libera da persone e ostacoli.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

*Prima di iniziare, assicurati di avere i seguenti strumenti e attrezzature di sicurezza:*

- Equipaggiamento di protezione personale (PPE) inclusi occhiali di sicurezza e protezione per l'udito.
- Un'area di lavoro pulita.
- Strumenti appropriati per l'installazione (ad es., trapano, morsa, ecc.).

*Passi per l'Installazione:*

1. Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e che la camera sia libera.
2. Fissa l'arma da fuoco in una morsa per evitare movimenti.
3. Seleziona il reamer di finitura della camera appropriato per la tua cartuccia.
4. Collega il reamer al trapano o alla maniglia, assicurandoti di avere un fissaggio sicuro.
5. Allinea il reamer con la camera e inizia il processo di reaming lentamente.
6. Controlla periodicamente la profondità e il diametro per garantire l'accuratezza.
7. Dopo il reaming, pulisci accuratamente la camera per rimuovere eventuali detriti.

*Linee Guida per l'Uso:*

- Operare sempre il reamer alla velocità e pressione raccomandate per evitare danni.
- Monitora attentamente il processo di reaming per prevenire il surriscaldamento.
- Dopo l'uso, pulisci e conserva correttamente il reamer per mantenere le sue condizioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali cartucce non utilizzate o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non gettare le cartucce nei normali rifiuti o nei contenitori per il riciclaggio.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per istruzioni specifiche sullo smaltimento di materiali pericolosi.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante le CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER, ti preghiamo di contattare il tuo distributore locale o il rappresentante del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le tue CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, 270 WINCHESTER FINISHER. Dai sempre la priorità alla sicurezza e rispetta tutte le linee guida per proteggere te stesso e gli altri. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)