

# BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER - MANSON PRECISION BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, .338 WINCHESTER

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

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

Progettati e lavorati da uno dei nomi più rispettati nel settore dei reamer per armi da fuoco, Dave Manson. Reamer di qualità superiore realizzati secondo le specifiche SAAMI, lavorati in acciaio M7 per tagliare camere precise capaci di un'accuratezza straordinaria. I reamer di finitura per camere presentano un throater integrale e piloti solidi e fissi. I reamer per throating ti permettono di personalizzare un lavoro di cameratura per proiettili non standard o per una maggiore lunghezza di freebore. Disponibili come reamer di finitura, salvo diversa indicazione.



## Caratteristiche

- Nome: [MANSON PRECISION BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, .338 WINCHESTER](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513050460
- N. fab.: F338WIN
- Cartuccia: 338 Winchester Magnum
- Tipo: Belted Magnum
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER
- Chi siamo

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Manson Precision Belted Cartridge Finish Reamer per le tue esigenze di reaming. Questo prodotto è progettato per precisione e qualità, garantendo prestazioni ottimali nelle applicazioni di cameratura. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il reamer sia utilizzato solo da persone esperte in armi da fuoco e processi di reaming.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del reamer.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il reamer per segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Rispetta tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la gestione di armi da fuoco e componenti di armi.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Pericoli Potenziali:

- I bordi e i punti affilati possono causare tagli o ferite da puntura.
- Un uso improprio può portare a camerature imprecise, causando malfunzionamenti dell'arma.
- Assicurati che il reamer sia compatibile con la cartuccia prevista prima dell'uso.

### • Evitare i Pericoli:

- Maneggia sempre il reamer con cura, mantenendo le mani lontane dai bordi di taglio.
- Utilizza il reamer solo in un ambiente adatto, privo di distrazioni.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### • Avvertenze Specifiche per il Pubblico:

- Questo prodotto è destinato all'uso esclusivo da parte di adulti. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Le persone senza esperienza pregressa nell'uso di reamer dovrebbero cercare assistenza da un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

## 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare il processo di reaming.
- Assicurati che il reamer sia pulito e privo di detriti.

## 2. Installazione:

- Fissa il reamer in un trapano o macchina adeguata con la dimensione del mandrino appropriata.
- Verifica che il reamer sia correttamente allineato e serrato prima dell'uso.

## 3. Uso:

- Inizia a reaming a bassa velocità per garantire precisione e controllo.
- Applica pressione costante e moderata durante il reaming. Non forzare lo strumento.
- Ritira periodicamente il reamer per rimuovere eventuali trucioli o detriti dall'area di taglio.
- Monitora regolarmente i progressi per evitare un'eccessiva cameratura.

## 4. Cura PostUso:

- Pulisci accuratamente il reamer dopo l'uso per rimuovere eventuali residui.
- Ispeziona eventuali segni di usura o danni e riponilo correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e i rifiuti pericolosi.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, contatta il produttore o il tuo rivenditore autorizzato locale. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per un supporto più rapido.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Manson Precision Belted Cartridge Finish Reamer. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conoscenza nelle tue attività di reaming.

# 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)