

# Maschio di finitura per cartucce con cintura - Alesatore di finitura per cartucce cinturate .257 Weatherby

[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: [Alesatore di finitura per cartucce cinturate .257 Weatherby](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513050520
- N. fab.: F257WBY
- Cartuccia: 257 Weatherby Magnum
- Tipo: Belted Magnum
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALL'USO SICURO DEL BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

# GUIDA ALL'USO SICURO DEL BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER di Manson Precision. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il reamer.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il reamer con cura per evitare infortuni.
- Assicurarli di indossare l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del reamer.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Conservare il reamer in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Seguire tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo stoccaggio di armi da fuoco e strumenti correlati.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurarli che il reamer sia compatibile con la cartuccia specifica con cui si sta lavorando.
- Ispezionare il reamer prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare un reamer danneggiato.
- Utilizzare il reamer solo per lo scopo previsto come specificato nella descrizione del prodotto.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante l'operazione del reamer; lasciare che lo strumento faccia il lavoro.
- Non tentare di modificare o alterare il reamer in alcun modo.
- Se si riscontrano difficoltà o irregolarità durante l'uso, fermarsi immediatamente e valutare la situazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarli che l'area di lavoro sia priva di oggetti non necessari.

### 2. Installazione

- Fissare il reamer in un trapano o un tornio adatto all'operazione.
- Verificare che il reamer sia correttamente allineato con il pezzo da lavorare.

### 3. Uso

- Iniziare a lavorare a bassa velocità per garantire precisione.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, ma non superare il numero di giri raccomandato per il reamer.
- Applicare una pressione costante e consentire al reamer di tagliare senza forzarlo.
- Controllare regolarmente i progressi per garantire che le dimensioni della camera desiderate siano raggiunte.

### 4. Cura PostUso

- Pulire il reamer dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.

- Conservare il reamer in un caso protettivo per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il reamer secondo le normative locali per gli strumenti in metallo.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Se il reamer è danneggiato oltre riparazione, seguire le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER, si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per riferimento.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio BELTED CARTRIDGE FINISH REAMER. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative locali quando si utilizza questo prodotto. Grazie per la vostra 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 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)