

# Alesatori per camera di pistola - Alesatore stile finisher per canna .44 Magnum per bossoli rimmed

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

## Taglia camere accurate per cartucce di pistole a bordo, senza bordo e rimfire

Realizzati da Clymer, un gruppo veramente dedicato di appassionati di armi, in acciaio ad alta velocità M-7 di migliore qualità. Questi sono strumenti di precisione per il gunsmith professionista e offriranno un servizio a vita se curati correttamente. Completamente garantiti. I Roughers sono .010" più piccoli in diametro rispetto alla dimensione finale, non tagliano l'area del throat e dovrebbero essere utilizzati per risparmiare usura sul Finish Reamer quando devono essere tagliate molte camere. Se devono essere tagliate solo poche camere, un Finish Reamer è tutto ciò di cui hai bisogno. Reamers di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI.



**Nota:** Se non vedi il calibro che stai cercando qui sotto, ti preghiamo di contattare il nostro [Reparto Ordini Speciali](#), poiché molti articoli aggiuntivi sono disponibili da Clymer.

## Caratteristiche

- Nome: [Alesatore stile finisher per canna .44 Magnum per bossoli rimmed](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051441
- N. fab.: F44MGNB
- Cartuccia: 44 Magnum
- Tipo: Rimmed Pistol
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .44 MAGNUM BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .44 MAGNUM BARREL

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Clymer Rimmed Finisher Style Reamer per canne .44 Magnum. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il reamer.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di avere l'età legale e le qualifiche necessarie per maneggiare armi da fuoco e strumenti correlati.
- Indossa sempre un equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il reamer.
- Tieni il reamer e tutti gli strumenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il reamer per eventuali segni di danni o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso per prevenire incidenti e garantire la longevità.
- Rispetta tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e strumenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa il reamer solo per il suo scopo previsto: camera per canne .44 Magnum.
- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Utilizza il reamer in un'area ben ventilata per evitare di inalare trucioli di metallo o detriti.
- Evita di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero rimanere impigliati nella macchina.
- Non tentare di modificare il reamer o utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.
- Se avverti disagio o dolore mentre usi il reamer, fermati immediatamente e cerca assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il reamer, un trapano o un tornio adatto e qualsiasi altro equipaggiamento richiesto.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

### 2. Installazione:

- Fissa il reamer nel trapano o nel tornio appropriato seguendo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il reamer sia correttamente allineato per evitare tagli errati.

### 3. Utilizzo del Reamer:

- Avvia il trapano o il tornio a bassa velocità per garantire il controllo.
- Aumenta gradualmente la velocità se necessario, mantenendo una mano ferma.
- Applica una pressione uniforme durante la fresatura per ottenere una finitura liscia.

- Controlla periodicamente la camera per verificare i progressi e assicurati che il reamer non si blocchi.

#### **4. PostUso:**

- Una volta terminato, rimuovi con cautela il reamer dal trapano o dal tornio.
- Pulisci il reamer per rimuovere eventuali trucioli di metallo o detriti.
- Conserva il reamer nel suo posto di stoccaggio designato.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali trucioli di metallo o detriti in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Quando il reamer ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in modo responsabile. Considera opzioni di riciclaggio se disponibili.

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

Per qualsiasi domanda o ulteriore assistenza riguardo all'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o nella documentazione del prodotto.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'utilizzo del Clymer Rimmed Finisher Style Reamer. Il tuo rispetto di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

# 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)