

# RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 45-70 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER

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

**La migliore lavorazione e qualità; Realizzato negli USA in acciaio ad alta velocità M-7**

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 garantiranno una vita di servizio se curati adeguatamente. Completamente garantiti. I Rougher sono .010" più piccoli in diametro rispetto alla dimensione finale, non tagliano l'area della gola e dovrebbero essere utilizzati per ridurre l'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. Reamer di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI.



## Caratteristiche

- Nome: [CLYMER 45-70 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050490
- N. fab.: F45/70GOVT
- Cartuccia: 45-70 Government
- Tipo: Rimmed Rifle
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 4570 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso di RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 4570 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER

## Introduzione

Benvenuto! Questo documento fornisce istruzioni di sicurezza e linee guida per l'uso corretto e sicuro del RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 4570 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire la sicurezza durante l'uso di questo strumento di precisione.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il reamer in un ambiente di lavoro sicuro e ben illuminato.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Mantieni l'area di lavoro libera da materiali infiammabili e oggetti non necessari.
- Non lasciare mai il reamer incustodito durante l'uso.
- Segui sempre le istruzioni del produttore e non modificare lo strumento in alcun modo.
- Informa i membri del tuo team sull'uso sicuro degli strumenti e delle attrezzature.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il reamer per il calibro specificato: 4570 Government.
- Non utilizzare il reamer se è danneggiato o usurato.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Non utilizzare il reamer in condizioni di umidità o in ambienti bagnati.
- Assicurati di avere una buona presa sul reamer durante l'uso per evitare scivolamenti.
- Non indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nello strumento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e organizzata.
- Posiziona il materiale da lavorare in modo sicuro e stabile.

### 2. Installazione del Reamer

- Inserisci il reamer nel mandrino della tua attrezzatura di lavoro.
- Assicurati che il reamer sia ben fissato e allineato correttamente.

### 3. Uso del Reamer

- Inizia a lavorare lentamente, aumentando gradualmente la velocità.
- Monitora continuamente il progresso e controlla eventuali segni di surriscaldamento.
- Se il reamer inizia a mostrare segni di usura, fermati e sostituisco se necessario.

### 4. PostUso

- Pulisci il reamer da trucioli e residui dopo ogni utilizzo.
- Controlla il reamer per eventuali danni o usura prima di riporlo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti e materiali di lavoro.
- Non gettare il reamer nei rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta di rifiuti per materiali pericolosi se necessario.

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

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, contatta il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati di avere il numero di stock e il calibro a disposizione per facilitare il supporto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 4570 GOVERNMENT FINISHER CHAMBER REAMER. Ricorda di rimanere sempre vigile e di adottare le necessarie precauzioni di sicurezza durante il lavoro.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)