

# **.22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER REAMERS - CLYMER**

## **RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .22 WIN. RFM**

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

**La migliore lavorazione e qualità; Made In 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 Roughers sono .010" più piccoli di 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.



### **Caratteristiche**

- Nome: [CLYMER RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL FIN. STYLE FITS .22 WIN. RFM](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050020
- N. fab.: F22WRFMB
- Cartuccia: 22 WRF
- Tipo: Standard
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER

## Introduzione

Grazie per aver scelto gli alesatori .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver di Clymer. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questi strumenti di precisione. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutti gli strumenti siano utilizzati in conformità con le istruzioni del produttore.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso degli alesatori.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conservare gli strumenti in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente gli strumenti per usura e danni prima dell'uso.
- Non utilizzare strumenti danneggiati o malfunzionanti; sostituirli o ripararli immediatamente.
- Seguire tutte le normative e le leggi locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e strumenti correlati.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare gli alesatori solo per il loro scopo previsto: il taglio delle camere nelle armi da fuoco.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e sicura prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Utilizzare l'alesatore appropriato per la specifica camera su cui si sta lavorando. I Roughers devono essere utilizzati solo per ridurre l'usura sull'Alesatore di Finitura quando si devono tagliare più camere.
- Evitare di tagliare l'area della gola con i roughers per mantenere l'integrità dell'Alesatore di Finitura.
- Se si è inesperti nell'uso degli alesatori, cercare assistenza da un gunsmith qualificato.
- Tenere mani e dita lontane dalle aree di taglio per prevenire infortuni.
- Non superare la velocità di taglio raccomandata per gli alesatori per evitare surriscaldamenti e danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i DPI necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di distrazioni.

### 2. Utilizzo del Rougher:

- Selezionare l'alesatore Rougher appropriato.
- Fissare l'alesatore in un trapano o supporto adatto.
- Allineare l'alesatore con la camera e iniziare a tagliare, applicando una pressione costante.

### 3. Utilizzo dell'Alesatore di Finitura:

- Dopo aver preparato la camera, passare all'Alesatore di Finitura.
- Fissare nuovamente l'Alesatore di Finitura in un trapano o supporto adatto.
- Completare con attenzione la camera secondo le specifiche desiderate.

### 4. PostUso:

- Pulire gli alesatori dopo ogni uso per rimuovere detriti e prevenire la corrosione.
- Conservare gli alesatori in una custodia protettiva o in un'area di stoccaggio designata.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire qualsiasi alesatore danneggiato o usurato in conformità con le normative locali.
- Riciclare i materiali quando possibile, seguendo le linee guida appropriate per il riciclaggio dei metalli.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti vengano smaltiti in modo da prevenire l'accesso da parte di bambini o individui non autorizzati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso degli alesatori .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. È importante avere accesso a una fonte affidabile per le domande sulla sicurezza.

## **Conclusione**

Seguendo le linee guida e le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida, si garantirà un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso degli alesatori .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver. Dare sempre priorità alla sicurezza e cercare assistenza professionale se si è incerti su qualsiasi procedura. Grazie per il vostro impegno verso la sicurezza e l'uso responsabile degli strumenti.

# 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)