

# Alesatore di finitura MATCH .22 LR - Maschio alesatore MATCH .22

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

## Riempì camere più strette per .22 LR

Realizzato secondo le specifiche di match SAAMI per fucili a otturatore utilizzando solo munizioni realmente MATCH.



## Caratteristiche

- Nome: [Maschio alesatore MATCH .22](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050015
- N. fab.: F22MATCH
- Cartuccia: 22 Long
- Tipo: Match Rimfire
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MATCH .22 LR Finish Reamer](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MATCH .22 LR Finish Reamer**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il CLYMER MATCH .22 LR Finish Reamer. Questo prodotto è progettato per soddisfare le specifiche di match SAAMI per fucili a otturatore utilizzando solo munizioni realmente MATCH. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo strumento, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Indossare sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante l'uso del reamer.
- Assicurarsi che il reamer sia utilizzato in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di eventuali detriti.
- Tenere il reamer fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare il reamer per eventuali danni prima di ogni utilizzo; non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le normative locali, statali e nazionali riguardanti l'uso di reamers e armi da fuoco.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizzare il reamer solo con armi da fuoco compatibili specificate per cartucce .22 Long.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare qualsiasi lavoro con il reamer.
- Fissare sempre l'arma da fuoco in una posizione stabile per prevenire movimenti durante la fresatura.
- Evitare di applicare eccessiva forza; lasciare che lo strumento faccia il lavoro per prevenire rotture o infortuni.
- Non tentare di fresare se non si è familiari con il processo; cercare assistenza professionale se necessario.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione**

- Assicurarsi di avere gli strumenti necessari e un'area di lavoro pulita.
- Raccogliere l'equipaggiamento di sicurezza, inclusi occhiali protettivi e guanti.

### **2. Installazione**

- Inserire il reamer nel mandrino o supporto appropriato.
- Assicurarsi che il reamer sia fissato saldamente e allineato correttamente.

### **3. Uso**

- Confermare che l'arma da fuoco sia scarica e posizionata in modo sicuro.
- Iniziare la fresatura a bassa velocità, consentendo allo strumento di tagliare senza eccessiva pressione.
- Controllare periodicamente il reamer per usura e accumulo di detriti; pulire se necessario.
- Dopo la fresatura, ispezionare la camera per eventuali irregolarità.

### **4. PostUso**

- Pulire il reamer e conservarlo in un luogo sicuro e asciutto.
- Smaltire eventuali detriti in conformità con le normative locali.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il reamer in modo responsabile, rispettando le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici regolari se è danneggiato o inutilizzabile; contattare le autorità locali per indicazioni sullo smaltimento corretto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardante il CLYMER MATCH .22 LR Finish Reamer, si prega di contattare il punto di contatto designato nell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il CLYMER MATCH .22 LR Finish Reamer. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e buon lavoro con la fresatura.

# **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)