

# Alesatore .308 Match - Alesatore tattico .308 Match

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

## Riempi camere più strette per munizioni .308 Match

Realizzato da Clymer, un gruppo veramente dedicato di appassionati di armi, in acciaio M-7 ad alta velocità della migliore qualità. Questi sono strumenti di precisione per il gunsmith professionista e garantiranno una vita intera di servizio se curati correttamente.



## Caratteristiche

- Nome: [Alesatore tattico .308 Match](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050402
- N. fab.: F308MATCH
- Cartuccia: 308 Winchester
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 15mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 308 MATCH REAMER CLYMER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 308 MATCH REAMER CLYMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 308 MATCH REAMER CLYMER. Questo strumento di precisione è progettato per l'uso da parte di gunsmith professionisti ed è realizzato in acciaio M7 ad alta velocità di alta qualità. Per garantire la tua sicurezza e la longevità di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il reamer fuori dalla portata di bambini e altre persone non autorizzate.
- Ispeziona il reamer per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi e utilizzi il reamer.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessuno si trovi nelle immediate vicinanze mentre utilizzi lo strumento.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare le velocità operative raccomandate per il reamer.
- Utilizza il reamer solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'operazione del reamer per prevenire rotture o infortuni.
- Assicurati sempre di fissare correttamente il pezzo di lavoro prima di utilizzare il reamer.
- Se avverti vibrazioni o rumori insoliti durante l'uso, fermati immediatamente e ispeziona lo strumento.
- Non tentare di modificare o riparare il reamer da solo. Contatta un professionista qualificato per eventuali riparazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari prima di iniziare.
- Familiarizza con il reamer e i suoi componenti.

### 2. Installazione:

- Fissa il reamer in un supporto o collet compatibile.
- Assicurati che il reamer sia ben fissato per prevenire slittamenti durante l'uso.

### 3. Uso:

- Posiziona il pezzo di lavoro in modo sicuro in una morsa o fissaggio.
- Allinea il reamer con il foro o l'area da alesare.
- Inizia l'operazione a bassa velocità, aumentando gradualmente secondo necessità per il materiale su cui stai lavorando.
- Mantieni un tasso di avanzamento costante e controllato per garantire una finitura uniforme.
- Dopo aver completato il processo di alesatura, ritira con attenzione il reamer dal pezzo di lavoro.

### 4. PostUso:

- Pulisci accuratamente il reamer per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il reamer in un luogo asciutto e sicuro per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Se il reamer è danneggiato oltre l'uso, contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso o la sicurezza del 308 MATCH REAMER CLYMER, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o sul loro sito web ufficiale.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza durante l'uso del 308 MATCH REAMER CLYMER. La tua adesione a queste linee guida contribuisce a garantire un ambiente di lavoro sicuro 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)