

# RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 308 WINCHESTER ROUGHER REAMER

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

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

Realizzati da Clymer, un gruppo di appassionati di armi veramente dedicati, in acciaio ad alta velocità M-7 di qualità superiore. 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 tagliati molti camerini. Se devono essere tagliati solo pochi camerini, 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, non esitare a contattare il nostro [Reparto Ordini Speciali](#), poiché molti altri articoli sono disponibili da Clymer.

## Caratteristiche

- Nome: [CLYMER 308 WINCHESTER ROUGHER REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050401
- N. fab.: R308WIN
- Cartuccia: 308 Winchester
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 15mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 308  
WINCHESTER ROUGHER REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 308 WINCHESTER ROUGHER REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto i RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 308 WINCHESTER ROUGHER REAMER. Questo strumento di precisione è progettato per i gunsmith professionisti e, se utilizzato correttamente, può garantire una lunga vita di servizio. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## 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 protettivi e guanti.
- Mantieni l'area di lavoro libera da oggetti non necessari e da materiali infiammabili.
- Non utilizzare il reamer se è danneggiato o usurato.
- Segui tutte le istruzioni di sicurezza fornite dal produttore e le normative locali.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il reamer solo per il calibro specificato, in questo caso, 308 Winchester.
- Non forzare il reamer durante l'uso; lascia che il tagliente faccia il lavoro.
- Assicurati che il reamer sia correttamente montato prima dell'uso.
- Non toccare le parti taglienti del reamer con le mani nude; utilizza attrezzi appropriati.
- Evita di utilizzare il reamer in condizioni di umidità o bagnato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Monta il reamer su un mandrino compatibile.
- Assicurati che l'attacco tondo da 7/16" sia fissato saldamente e che la presa quadrata da 3/8" sia ben allineata.
- Controlla che il pilota solido sia correttamente posizionato.

### 2. Utilizzo:

- Inizia il processo di reaming a bassa velocità per evitare surriscaldamenti.
- Aumenta gradualmente la velocità se necessario, mantenendo sempre il controllo.
- Dopo aver completato il reaming, pulisci il reamer per rimuovere eventuali residui di materiale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento degli strumenti di precisione e dei materiali di scarto.
- Non gettare il reamer in spazi pubblici o in contenitori non autorizzati.
- Considera la possibilità di riciclare il reamer se non è più utilizzabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Assistenza

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare il sito web del produttore. Assicurati di avere il numero di stock e il calibro della cartuccia a portata di mano quando richiedi assistenza.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi utilizzare i RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 308 WINCHESTER ROUGHER REAMER in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi non esitare a contattare un professionista se hai domande o dubbi sull'uso di questo strumento.

# 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)