

# RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 32-20 WINCHESTER 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 32-20 WINCHESTER FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051322
- N. fab.: F3220B
- Cartuccia: 32-20 Winchester
- Tipo: Rimmed Pistol
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 15mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER  
3220 WINCHESTER FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 3220 WINCHESTER FINISHER CHAMBER REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 3220 WINCHESTER FINISHER CHAMBER REAMER. Questo strumento è progettato per l'uso professionale da parte di gunsmith e appassionati di armi. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il reamer in un'area ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti adeguati durante l'uso per proteggerti da schegge e detriti.
- Mantieni il reamer lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il reamer per scopi diversi da quelli previsti.
- Controlla regolarmente il reamer per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo il reamer su materiali adatti e compatibili con il calibro specificato (3220 Winchester).
- Non forzare il reamer durante il taglio; lascia che il reamer faccia il lavoro.
- Usa il Rougher solo se necessario e solo su camere multiple per ridurre l'usura sul Finish Reamer.
- Segui le istruzioni di utilizzo per evitare il surriscaldamento del reamer, che potrebbe compromettere la sua efficacia.
- Non toccare la parte tagliente del reamer a mani nude.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari prima di iniziare.
2. **Montaggio:**
  - Fissa il reamer nel mandrino di un trapano compatibile utilizzando l'attacco rotondo da 7/16" o il quadrato da 3/8".
  - Se utilizzi un .22 RF, assicurati di utilizzare l'attacco rotondo da 1/4".
3. **Utilizzo:**
  - Posiziona il reamer sull'area da lavorare e inizia a ruotare lentamente.
  - Aumenta gradualmente la velocità e applica una pressione costante.
  - Se stai utilizzando il Rougher, ricorda che è .010" più piccolo rispetto alla dimensione finale.
4. **Pulizia:** Dopo l'uso, pulisci il reamer con un panno asciutto e controlla eventuali segni di usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il reamer con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti metallici e taglienti.
- Contatta un centro di raccolta locale per informazioni su come smaltire correttamente il reamer.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande riguardanti la sicurezza del prodotto o ulteriori informazioni, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di stock e il calibro del prodotto per facilitare la comunicazione.

Queste istruzioni sono state redatte in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) per garantire un uso sicuro e responsabile del RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 3220 WINCHESTER FINISHER CHAMBER REAMER. Segui tutte le linee guida e le istruzioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)