

# RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 264 WINCHESTER MAGNUM 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 264 WINCHESTER MAGNUM FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050260
- N. fab.: F264WIN
- Cartuccia: 264 Winchester
- Tipo: Belted Magnum
- 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](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori per Camera di Fucile RIMMED & BELTED](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori per Camera di Fucile RIMMED & BELTED

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore per Camera Clymer 264 Winchester Magnum Finisher. Questo prodotto è progettato per gunsmith professionisti e appassionati che richiedono precisione e qualità. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'alesatore venga utilizzato in un ambiente sicuro e controllato.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e strumenti di gunsmithing.
- Tieni l'alesatore fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente l'alesatore per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi o utilizzi l'alesatore.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni per mantenere la concentrazione durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
  - Bordo affilato: I bordi di taglio dell'alesatore sono affilati e possono causare infortuni.
  - Trucioli metallici: L'uso dell'alesatore può produrre trucioli metallici, che possono causare infortuni agli occhi.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Maneggia sempre l'alesatore con cura e conservalo in un'apposita custodia quando non è in uso.
  - Utilizza un fluido di taglio adeguato per ridurre l'attrito e il calore durante l'operazione.
  - Non superare le velocità di taglio raccomandate per prevenire surriscaldamenti e danni.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui esperti in armi da fuoco e gunsmithing. Non è adatto per l'uso da parte di bambini o utenti inesperti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  - Assicurati che l'alesatore sia compatibile con le specifiche della camera del tuo fucile.
  - Fissa l'alesatore in un trapano o macchina adeguato, assicurandoti che sia ben serrato.
- **Uso:**
  - Inizia con l'alesatore rougher se devi tagliare più camere per ridurre l'usura sull'alesatore finisher.
  - Quando utilizzi l'alesatore finisher, procedi lentamente e costantemente per ottenere le specifiche desiderate della camera.
  - Controlla regolarmente l'alesatore per eventuali segni di usura o danni durante l'uso.
  - Dopo il taglio, pulisci l'alesatore per rimuovere eventuali detriti o trucioli metallici.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'alesatore secondo le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Se l'alesatore è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclare i componenti metallici dove possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare un rivenditore autorizzato.

Grazie per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Una corretta cura e utilizzo garantiranno un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Alesatore per Camera Clymer 264 Winchester Magnum Finisher.

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)