

# Alesatori per cameratura per fucili a bossolo senza collarino - Alesatore di finitura per 250 SAVAGE

[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: [Alesatore di finitura per 250 SAVAGE](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050190
- N. fab.: F250SAV
- Cartuccia: 250 Savage
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- 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 250 SAVAGE FINISHING REAMER
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso dei RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 250 SAVAGE FINISHING REAMER

## Introduzione

Grazie per aver scelto i RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 250 SAVAGE FINISHING REAMER. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni di alta precisione nel gunsmithing. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non esperte.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.
- Controlla periodicamente il prodotto per eventuali segni di usura o danno. Non utilizzare un prodotto danneggiato.
- Segnala immediatamente eventuali incidenti o malfunzionamenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Rougher per preparare il camerino, riducendo l'usura sul Finish Reamer.
- Non utilizzare il Rougher per tagliare l'area della gola.
- Assicurati che il prodotto sia ben fissato durante l'uso per evitare movimenti indesiderati.
- Non forzare il prodotto oltre le sue specifiche tecniche.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
- Rimuovi eventuali oggetti non necessari dal piano di lavoro.

### 2. Installazione del Reamer

- Fissa il reamer nel mandrino della tua macchina con un attacco tondo da 7/16" o ¼" a seconda della tua attrezzatura.
- Controlla che il reamer sia ben allineato e sicuro prima di iniziare il lavoro.

### 3. Uso del Reamer

- Inizia a lavorare lentamente, applicando una pressione uniforme.
- Monitora costantemente il progresso e interrompi l'operazione se noti resistenza eccessiva.
- Utilizza il Rougher per ridurre il diametro prima di passare al Finish Reamer, se necessario.

### 4. Manutenzione PostUso

- Pulisci il reamer dopo ogni utilizzo per rimuovere trucioli e residui.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura e sostituisci se necessario.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzi e materiali metallici.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla o smaltiscilo in modo appropriato.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di stock e le specifiche del prodotto.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale quando si utilizzano strumenti di precisione. Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace del tuo RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 250 SAVAGE FINISHING REAMER.

# **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)