

# **SHOTGUN CHAMBERING REAMERS - CLYMER STRAIGHT FLUTE REAMER, 2-3/4" 12 GA, .729 (18.5MM) BUSHING**

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatori per fucili a canna liscia](#)

**Lavorazione e Qualità Superiori; Fabbricato negli USA in Acciaio ad Alta Velocità M-7**

Realizzati in acciaio ad alta velocità M-7 di migliore qualità. Questi sono strumenti di precisione per il gunsmith professionista. Completamente garantiti. I Roughers sono .010" più piccoli in diametro rispetto alla dimensione finale, non tagliano l'area della gola e dovrebbero essere utilizzati per risparmiare 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.



## **Caratteristiche**

- Nome: [CLYMER STRAIGHT FLUTE REAMER, 2-3/4" 12 GA, .729 \(18.5MM\) BUSHING](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184052729
- N. fab.:
- Cartuccia: Calibro 12
- Tipo: Alesatori per camere
- Peso della spedizione: 0.318kg

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per Alesatori per Camere da Fucile Clymer Straight Flute Reamer](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per Alesatori per Camere da Fucile Clymer Straight Flute Reamer

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore Clymer Straight Flute per le vostre esigenze di camera da fucile. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali, linee guida per l'uso e informazioni di contatto per ulteriore supporto. Si prega di leggere attentamente questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di essere familiari con il funzionamento dell'alesatore prima dell'uso.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso dell'alesatore.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Conservare l'alesatore in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire accessi non autorizzati, specialmente da parte di bambini.
- Ispezionare regolarmente l'alesatore per segni di usura o danni. Non utilizzare un alesatore danneggiato.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre l'alesatore in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che l'alesatore sia saldamente attaccato al trapano o allo strumento prima dell'uso.
- Non superare le impostazioni di velocità raccomandate per la foratura per evitare surriscaldamenti.
- Evitare di utilizzare l'alesatore su materiali per i quali non è progettato.
- Non tentare di modificare l'alesatore in alcun modo.
- Usare cautela quando si maneggia l'alesatore, poiché i bordi di taglio sono affilati e possono causare infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di ostacoli e distrazioni.

### 2. Installazione:

- Fissare l'alesatore saldamente al trapano o allo strumento utilizzando il manico quadrato da 1/2".
- Confermare che il bushing sia correttamente adattato e serrato.

### 3. Uso:

- Posizionare l'alesatore all'angolo corretto per la camera.
- Applicare una pressione costante durante la foratura, evitando forze eccessive.
- Monitorare le prestazioni dell'alesatore e fermarsi se si notano suoni o resistenze insolite.
- Dopo l'uso, pulire l'alesatore per rimuovere eventuali detriti o residui.

### 4. PostUso:

- Conservare l'alesatore in una custodia protettiva o in un'area di stoccaggio designata.
- Assicurarsi che l'alesatore sia fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'alesatore in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Se l'alesatore è danneggiato o non più utilizzabile, considerare il riciclo presso un impianto appropriato.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dell'Alesatore Clymer Straight Flute, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# **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)