

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