

RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 30-40 Krag 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 30-40 Krag Finisher Chamber Reamer](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050420
- N. fab.: F3040Krag
- Cartuccia: 30-40 Krag
- Tipo: Rimmed Rifle
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore Clymer 3040 Krag Finisher](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore Clymer 3040 Krag Finisher

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore Clymer 3040 Krag Finisher. Questo strumento di precisione è progettato per i gunsmith professionisti ed è realizzato in acciaio ad alta velocità M7 di alta qualità. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che l'alesatore sia utilizzato solo da personale qualificato che comprende il suo funzionamento e le precauzioni di sicurezza.
- Indossare sempre un adeguato equipaggiamento di protezione personale (DPI), 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.
- Ispezionare regolarmente l'alesatore per eventuali segni di danno o usura prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare l'alesatore solo per il suo scopo previsto: alesare camere di fucili.
- Non superare la velocità di taglio e il tasso di avanzamento raccomandati per evitare surriscaldamenti e danni allo strumento.
- Evitare di utilizzare una forza eccessiva durante l'operazione dell'alesatore; lasciare che lo strumento faccia il lavoro.
- Essere consapevoli della direzione di taglio e mantenere una presa salda sullo strumento per prevenire scivolamenti.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia saldamente bloccato per prevenire movimenti durante l'operazione.
- Tenere le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio in ogni momento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il Clymer 3040 Krag Finisher Chamber Reamer, un trapano a colonna o un tornio, e morsetti appropriati.
- Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia pulito e privo di detriti.

2. Installazione:

- Montare saldamente l'alesatore nel trapano a colonna o nel tornio, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Se si utilizza un trapano a colonna, impostarlo alla velocità appropriata in base alle raccomandazioni del produttore.

3. Uso:

- Iniziare utilizzando un alesatore rougher se devono essere tagliate più camere, in quanto ciò ridurrà l'usura sull'alesatore finisher.
- Per ogni camera, guidare con attenzione l'alesatore nel pezzo di lavoro, mantenendo un tasso di avanzamento costante.
- Monitorare la temperatura dell'alesatore durante l'uso. Se diventa eccessivamente caldo, fermarsi e lasciarlo raffreddare.
- Dopo aver raggiunto la profondità di camera desiderata, ritirare l'alesatore lentamente e con attenzione.

4. PostUso:

- Pulire l'alesatore dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti e prevenire la ruggine.
- Conservare l'alesatore in un'apposita custodia o in un'area di stoccaggio designata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali alesatori danneggiati o usurati secondo le normative locali per i rifiuti metallici.
- Assicurarsi che lo strumento sia reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire infortuni accidentali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dell'Alesatore Clymer 3040 Krag Finisher, si prega di fare riferimento al punto di contatto appropriato nella propria regione. Assicurarsi sempre di avere gli ultimi aggiornamenti sulla sicurezza e le informazioni sul prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio Alesatore Clymer 3040 Krag Finisher. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

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