

RIMMED & BELTED RIFLE CHAMBERING REAMERS - CLYMER 375 H&H 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 375 H&H MAGNUM FINISHER CHAMBER REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050470
- N. fab.: F375H/H
- Cartuccia: 375 H&H Magnum
- Tipo: Belted Magnum
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm
- Lunghezza di spedizione: 168mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore Clymer 375 H&H Magnum Finisher](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore Clymer 375 H&H Magnum Finisher

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore Clymer 375 H&H Magnum Finisher. Questo strumento di precisione è progettato per armieri professionisti e appassionati che richiedono un alesaggio di alta qualità per camere di fucili. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza delineate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare l'alesatore seguendo tutte le istruzioni fornite in questa guida.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi l'alesatore.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conserva l'alesatore in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente l'alesatore per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare un alesatore danneggiato.
- Rispetta le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e le pratiche di armeria.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza l'alesatore solo per il suo scopo previsto: alesare camere di fucili.
- Fissa sempre correttamente il pezzo di lavoro prima di utilizzare l'alesatore.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'uso dell'alesatore; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Non operare l'alesatore se sei affaticato o sotto l'influenza di alcol o droghe.
- Fai attenzione ai bordi taglienti dell'alesatore e maneggialo con cura per prevenire tagli e infortuni.
- Se riscontri problemi durante l'uso, fermati immediatamente e valuta la situazione prima di continuare.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere l'alesatore corretto per la cartuccia che stai alesando.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi un trapano a colonna o un tornio e olio da taglio.

2. Installazione:

- Fissa l'alesatore nel trapano a colonna o nel tornio secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che l'alesatore sia allineato correttamente con il pezzo di lavoro.

3. Uso:

- Applica olio da taglio all'alesatore e al pezzo di lavoro per garantire un funzionamento fluido.
- Avvia la macchina a bassa velocità e aumenta gradualmente secondo necessità.
- Mantieni una velocità di avanzamento costante e controllata durante il taglio.
- Monitora attentamente il processo di taglio, assicurandoti che l'alesatore stia tagliando in modo uniforme.

4. PostUso:

- Pulisci l'alesatore dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o olio da taglio.
- Ispeziona l'alesatore per usura e danni prima di riporlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali alesatori danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare l'alesatore nei rifiuti domestici; controlla le linee guida specifiche per lo smaltimento degli strumenti metallici.
- Se l'alesatore non è più utilizzabile, considera di riciclare il materiale se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dell'Alesatore Clymer 375 H&H Magnum Finisher, ti preghiamo di consultare il rivenditore o il produttore da cui hai acquistato il prodotto. Possono fornire ulteriore supporto e informazioni sulla sicurezza e sull'uso.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Alesatore Clymer 375 H&H Magnum Finisher. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le migliori pratiche nell'armeria.

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