

PISTOL CHAMBERING REAMERS - CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatore](#)

Taglia camere accurate per cartucce di pistole a bordo, senza bordo e rimfire

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 offriranno un servizio a vita se curati correttamente. Completamente garantiti. I Roughers sono .010" più piccoli in diametro rispetto alla dimensione finale, non tagliano l'area del throat 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. Reamers di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI.



Nota: Se non vedi il calibro che stai cercando qui sotto, ti preghiamo di contattare il nostro [Reparto Ordini Speciali](#), poiché molti articoli aggiuntivi sono disponibili da Clymer.

Caratteristiche

- Nome: [CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051456
- N. fab.: F45LCB
- Cartuccia: 45 (Long) Colt
- Tipo: Rimmed Pistol
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .45 LONG COLT BARREL

Introduzione

Grazie per aver scelto il Pistol Chambering Reamers Clymer Rimmed Finisher Style Reamer per le tue esigenze di armi da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il reamer per comprendere i potenziali rischi e come mitigarli.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare in modo sicuro tutti i prodotti non alimentari, incluso questo reamer.
- Segui sempre le istruzioni e le linee guida di sicurezza del produttore.
- Sii consapevole dei rischi che potrebbero non essere coperti da altre normative.
- Utilizza il reamer solo per lo scopo previsto.
- Tieni il reamer fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami dei prodotti attraverso la piattaforma EU Safety Gate.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il reamer.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Ispeziona il reamer prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizza il reamer in una posizione stabile per evitare scivolamenti e infortuni.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio durante il funzionamento del reamer.
- Utilizza il reamer solo con armi da fuoco compatibili e secondo le specifiche fornite.
- Non forzare il reamer; se diventa difficile da manovrare, fermati e valuta la situazione.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro quando non è in uso, preferibilmente in un contenitore protettivo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Prima di iniziare, assicurati di avere un'area di lavoro pulita e tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Verifica che il reamer sia della dimensione corretta per la camera prevista.
- Fissa il barilotto o il cilindro in una posizione stabile utilizzando un morsetto o altro dispositivo adatto.
- Inserisci il reamer nella camera e assicurati che sia correttamente allineato.
- Ruota lentamente e costantemente il reamer, applicando una leggera pressione. Non affrettare il processo.
- Rimuovi periodicamente il reamer per pulire eventuali detriti dall'area di taglio.
- Dopo la lavorazione, pulisci accuratamente il reamer e l'area di lavoro per rimuovere trucioli di metallo e detriti.
- Segui le linee guida del produttore per eventuali raccomandazioni specifiche relative al tuo reamer.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali reamer danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso del Pistol Chambering Reamers Clymer Rimmed Finisher Style Reamer, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

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