

Alesatori per camera di pistola - Alesatore stile Finisher per canna .357 MAX a bordino

[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: [Alesatore stile Finisher per canna .357 MAX a bordino](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051361
- N. fab.: F357MAXB
- Cartuccia: 357 Magnum, 357 Maximum
- Tipo: Rimmed Pistol
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAX BARREL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAX BARREL

Introduzione

Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per l'uso dei PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAX BARREL. È importante seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso del reamer.
- Utilizza il reamer solo con il tipo di materiale per cui è progettato.
- Non forzare il reamer durante l'uso; lascia che il prodotto faccia il suo lavoro.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Mantieni una distanza di sicurezza da altre persone durante l'uso del prodotto.
- Non lasciare mai il reamer incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ordinata.
- Rimuovi eventuali oggetti non necessari dall'area di lavoro.

2. Installazione del Reamer

- Fissa il reamer nel mandrino della tua attrezzatura secondo le istruzioni del produttore.
- Controlla che il reamer sia ben fissato prima di iniziare a lavorare.

3. Uso del Reamer

- Inizia il processo di reaming a bassa velocità per garantire un taglio preciso.
- Aumenta gradualmente la velocità secondo necessità, ma non superare le raccomandazioni del produttore.
- Dopo aver completato il reaming, rimuovi il reamer con attenzione e pulisci l'area di lavoro.

4. Manutenzione del Reamer

- Pulisci il reamer dopo ogni uso per rimuovere trucioli e residui.
- Controlla regolarmente il reamer per eventuali segni di usura e sostituiscilo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di precisione.
- Non gettare il reamer nei rifiuti normali; verifica se ci sono programmi di riciclaggio disponibili.
- Assicurati che il reamer sia disattivato e sicuro prima di smaltirlo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il punto di contatto dell'Unione Europea per le domande relative alla sicurezza. Assicurati di avere il numero di stock e il calibro della cartuccia a portata di mano quando contatti il supporto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace dei PISTOL CHAMBERING REAMERS CLYMER RIMMED FINISHER STYLE REAMER FITS .357 MAX BARREL.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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