

Alesatori per camera di pistola - Alesatore stile finisher per bossoli rimless, adatto a canna 10MM AUTO

[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 bossoli rimless, adatto a canna 10MM AUTO](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051410
- N. fab.: F10MMAUTOB
- Cartuccia: 10 mm Aua
- Tipo: Rimless Pistol
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALL'USO SICURO DEI CILINDRI PER PISTOLE
- Chi siamo

GUIDA ALL'USO SICURO DEI CILINDRI PER PISTOLE

Introduzione

Grazie per aver scelto il Clymer Rimless Finisher Style Reamer per il tuo canna da 10mm Auto. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso e una manipolazione sicuri del tuo reamer. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le misure di sicurezza siano seguite durante l'uso del reamer.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Tieni il reamer fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il reamer per eventuali danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizza il reamer solo per lo scopo previsto come specificato in questa guida.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e l'armamento.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Non tentare di modificare il reamer in alcun modo.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Utilizza sempre il reamer con un trapano o una macchina compatibile.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante il taglio; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che nessuno si trovi nelle vicinanze dell'area di taglio.
- Se avverti una resistenza o un bloccaggio insoliti, interrompi immediatamente l'uso del reamer e ispeziona eventuali problemi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati di avere una superficie di lavoro adatta e che la tua attrezzatura sia in buone condizioni.

2. Installazione:

- Seleziona il diametro del pilota appropriato per la tua applicazione (Barrel per canne di pistole e fucili a colpo singolo o semiautomatico; Cylinder per cilindri di revolver).
- Fissa saldamente il reamer al trapano o alla macchina. Assicurati che sia allineato correttamente.

3. Utilizzo del Reamer:

- Avvia il trapano o la macchina a bassa velocità per garantire il controllo.
- Aumenta gradualmente la velocità secondo necessità, assicurandoti di mantenere il controllo dello strumento.
- Applica una pressione costante e moderata; non forzare il reamer attraverso il materiale.
- Ritira periodicamente il reamer per rimuovere eventuali detriti dall'area di taglio.

4. Cura PostUso:

- Dopo aver completato il processo di reaming, rimuovi con cautela il reamer dal trapano o dalla macchina.

- Pulisci il reamer con una soluzione di pulizia adatta per rimuovere eventuali residui.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali reamer danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Se il reamer non è più utilizzabile, considera il riciclo del materiale dove possibile.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporti

Per domande o preoccupazioni sulla sicurezza relative a questo prodotto, ti invitiamo a fare riferimento al punto di contatto del produttore nell'UE. Queste informazioni possono generalmente essere trovate sulla confezione del prodotto o sul sito web ufficiale del produttore.

Ti preghiamo di seguire queste linee guida per mantenere la sicurezza durante l'uso del Clymer Rimless Finisher Style Reamer. La tua sicurezza è la nostra 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 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