

.22 RIMFIRE ALESATORI PER FUCILE / PISTOLA AUTOMATICA / REVOLVER - .22 RIMFIRE REVOLVER STILE FIN. ADATTO A CAMERA .22 LONG RIFLE

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

La migliore lavorazione e qualità; Made In 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 Roughers sono .010" più piccoli di 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.



Caratteristiche

- Nome: [.22 RIMFIRE REVOLVER STILE FIN. ADATTO A CAMERA .22 LONG RIFLE](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184051220
- N. fab.: F22LRC
- Cartuccia: 22 Long Rifle
- Tipo: Standard
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Alesatori .22 RIMFIRE RIFLE/AUTO PISTOL/REVOLVER

Introduzione

Grazie per aver scelto gli alesatori .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver di Clymer. Questi strumenti di precisione sono progettati per gunsmith professionisti e appassionati. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e mantenere l'integrità degli strumenti. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e linee guida per lo smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre gli strumenti con cura e rispetto.
- Leggere tutte le istruzioni e avvertenze prima di utilizzare l'alesatore.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Tenere gli strumenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Non utilizzare gli strumenti per scopi diversi da quelli previsti.
- Ispezionare regolarmente gli strumenti per usura e danni. Non utilizzare strumenti danneggiati.
- Segnalare eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che l'alesatore sia compatibile con l'arma da fuoco e la camera specifica su cui si sta lavorando.
- Utilizzare sempre l'alesatore in una posizione stabile per prevenire scivolamenti.
- Non forzare l'alesatore; lasciarlo tagliare al proprio ritmo.
- Utilizzare un fluido da taglio per ridurre l'attrito e il calore durante l'operazione.
- Evitare di posizionare mani o parti del corpo vicino all'area di taglio durante l'uso.
- Prestare attenzione ai bordi e ai punti affilati dell'alesatore.
- Se si è inesperti, cercare la guida di un gunsmith qualificato prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti e materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e sicura da lavorare.
- Selezionare l'alesatore appropriato in base alle specifiche della camera.

2. Installazione

- Fissare l'alesatore in un trapano a colonna o in uno strumento manuale con la dimensione del mandrino corretta.
- Verificare che l'alesatore sia correttamente allineato con la camera prima di iniziare l'operazione.

3. Utilizzo

- Iniziare il taglio a una velocità lenta per garantire precisione.
- Monitorare attentamente il processo di taglio e applicare una pressione costante.
- Se si utilizza un alesatore rougher, seguire con un finish reamer per risultati ottimali.
- Dopo aver completato il processo di alesatura, rimuovere con cautela lo strumento e pulire l'area.

4. Cura PostUso

- Pulire accuratamente l'alesatore per rimuovere eventuali detriti e fluidi da taglio.
- Conservare l'alesatore in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e luce solare diretta.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali strumenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Considerare opzioni di riciclaggio per componenti metallici, dove possibile.
- Non smaltire gli strumenti nella spazzatura normale se possono costituire un pericolo per la sicurezza.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardo all'uso di questo prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o il manuale di istruzioni.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con gli alesatori .22 Rimfire Rifle/Auto Pistol/Revolver. Grazie per il vostro impegno per la sicurezza e l'uso responsabile.

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