

Alesatori per cameratura per fucili a bossolo senza collarino - Alesatore di finitura 6.5X55MM svedese

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

La migliore lavorazione e qualità; Made In USA in acciaio ad alta velocità M-7

Realizzati da Clymer, un gruppo di appassionati di armi veramente dedicati, in acciaio ad alta velocità M-7 di qualità superiore. 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 tagliati molti camerini. Se devono essere tagliati solo pochi camerini, 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, non esitare a contattare il nostro [Reparto Ordini Speciali](#), poiché molti altri articoli sono disponibili da Clymer.

Caratteristiche

- Nome: [Alesatore di finitura 6.5X55MM svedese](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184050230
- N. fab.: F6.5X55
- Cartuccia: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 15mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 6.5X55MM SWEDE FINISHING REAMER. Questo strumento è progettato per offrire prestazioni di alta precisione per i gunsmith professionisti. È importante seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il reamer in un ambiente di lavoro ben illuminato e ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il reamer per proteggere gli occhi e le mani.
- Mantieni il reamer lontano da fonti di calore e umidità e conservare in un luogo sicuro e asciutto.
- Non utilizzare il reamer se presenta segni di danni o usura.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il reamer con un supporto adeguato e in modo stabile per evitare movimenti imprevisti.
- Non forzare il reamer durante l'uso; lascia che il suo design e la sua affilatura facciano il lavoro.
- Non utilizzare il reamer per scopi non previsti o per lavorare su materiali non compatibili.
- Segui le istruzioni del produttore per quanto riguarda l'uso di Rougher e Finisher.
- Se non sei esperto nell'uso di strumenti di precisione, consulta un professionista prima di procedere.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- Assicurati che la superficie di lavoro sia pulita e priva di detriti prima di iniziare.
- Monta il reamer su un trapano o su un altro strumento di supporto appropriato, seguendo le specifiche di attacco:
 - Attacco tondo da 7/16" con presa quadrata da 3/8".
 - Attacco tondo da 1/4" su .22 RF.
- Regola la velocità del trapano in base al materiale che stai lavorando.
- Inizia a utilizzare il reamer applicando una pressione uniforme e controllata.
- Dopo l'uso, pulisci il reamer per rimuovere trucioli e residui.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il reamer insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento degli strumenti di precisione e dei materiali metallici.
- Se possibile, ricicla il reamer o portalo presso un centro di raccolta autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o il sito web del produttore per le linee guida e le risorse disponibili.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del RIMLESS RIFLE CHAMBERING REAMERS CLYMER 6.5X55MM SWEDE FINISHING 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