

Alesatore lungo per cono di forzamento - Reamer lungo per cono di forzamento, 20 GA

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatori per fucili a canna liscia](#)

Caratteristiche 8 Flute per un Taglio Liscio e Uniforme

La versione di Clymer del reamer per il lungo forcing cone per fucili a pompa estende i forcing cone di fabbrica più corti a una lunghezza completa di 13/8", con un profilo delicatamente conico per migliorare i modelli di tiro e ridurre il rinculo. Questi cutter hanno otto flute dritte da 8° che li rendono reamer molto lisci. Possono essere utilizzati per allungare la camera e tagliare il nuovo forcing cone in un'unica operazione, oppure per tagliare solo il forcing cone, se desiderato. Il lungo gambo non tagliente consente di modificare molti fucili utilizzando solo un grande manico per chiave (il gambo è quadrato da 7/16") per girare il reamer. Potrebbe essere necessaria un'estensione su alcuni fucili.



Caratteristiche

- Nome: [Reamer lungo per cono di forzamento, 20 GA](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184010020
- N. fab.: LFCR20GA
- Cartuccia: 20 Calibro
- Tipo: Long Forcing Cone
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 221mm
- UPC: 736681502006

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LONG FORCING CONE REAMER CLYMER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LONG FORCING CONE REAMER CLYMER

Introduzione

Grazie per aver scelto il LONG FORCING CONE REAMER CLYMER. Questo prodotto è progettato per estendere i forcing cone dei fucili a pompa, migliorando le prestazioni di tiro. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il reamer sia utilizzato solo da adulti esperti o sotto la supervisione di un adulto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le istruzioni e le avvertenze fornite con il prodotto.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre occhiali protettivi durante l'uso del reamer per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Indossare guanti protettivi per evitare tagli o lesioni alle mani.
- Non forzare il reamer oltre la sua capacità progettata.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica e sicura prima di iniziare qualsiasi operazione di modifica.
- Non utilizzare il reamer in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verificare che l'arma sia completamente scarica.
- Pulire l'area di lavoro per garantire un ambiente sicuro e ordinato.

2. Utilizzo del Reamer:

- Inserire il reamer nel forcing cone dell'arma.
- Utilizzare un grande manico per chiave (il gambo è quadrato da 7/16") per girare il reamer.
- Applicare una pressione uniforme e controllata durante la rotazione per evitare sovraccarichi.
- Se necessario, utilizzare un'estensione per facilitare l'accesso a fucili con configurazioni particolari.

3. Controllo Finale:

- Dopo aver completato il processo, controllare visivamente il lavoro effettuato per assicurarsi che il forcing cone sia stato allungato correttamente.
- Pulire il reamer dopo l'uso e conservarlo in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il reamer nei rifiuti domestici. Contattare un centro di riciclaggio locale per informazioni sullo smaltimento dei metalli.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare le risorse locali o le autorità competenti in materia di sicurezza dei prodotti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile utilizzare il LONG FORCING CONE REAMER CLYMER in modo sicuro ed efficace. La sicurezza è una responsabilità condivisa; pertanto, è fondamentale essere sempre vigili e informati.

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