

Alesatore espandibile per strozzatori con lama angolata - A alesatore regolabile

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per canna](#) > [Chiave per bushing](#)

Taglio Liscio - Completamente Regolabile - Offre una Modifica Professionale del Choke

Per calibri 10, 12, 16, 20 e 28, oltre a .410 per la rimozione del choke. L'angolo della lama elimina le vibrazioni; ogni taglio è pulito e controllato. Il Barrel Hone e il Caliper qui sotto sono parti integrali del processo e dovrebbero essere inclusi nel tuo equipaggiamento. I reamers "A" e "B" sono particolarmente utili per adattare i bushings del barile della 1911 Auto.



Caratteristiche

- Nome: [A alesatore regolabile](#)
- Produttore: [CHADWICK & TREFETHEN](#)
- N. prodotto: 170531001
- N. fab.: 00510
- Tipo: -
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 736681005101

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RICHIAMATORE ESPANDIBILE A LAMA ANGOLARE](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il RICHIAMATORE ESPANDIBILE A LAMA ANGOLARE

Introduzione

Grazie per aver scelto il RICHIAMATORE ESPANDIBILE A LAMA ANGOLARE di Chadwick & Trefethen. Questo prodotto è progettato per la rimozione precisa del choke delle carabine. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del reamer.
- Tenere il reamer e tutti gli strumenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il reamer prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danno o usura.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma di Sicurezza dell'UE.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare il reamer in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere o detriti generati durante l'uso.
- Non superare la profondità di taglio raccomandata per evitare danni al reamer o al pezzo da lavorare.
- Assicurarsi di fissare correttamente il pezzo da lavorare prima di iniziare la rimozione per prevenire movimenti.
- Evitare di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nel processo di rimozione.
- Non tentare di modificare il reamer o utilizzarlo per scopi diversi da quelli specificati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Raccogliere tutti gli strumenti e l'equipaggiamento necessari, inclusi il reamer, il barrel hone, il caliper e i DPI appropriati.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e organizzata.

2. Installazione

- Fissare il barile o il pezzo da lavorare in un morsetto o supporto stabile.
- Scegliere il reamer appropriato (A o B) in base alle specifiche del bushing del barile.
- Inserire il reamer nel mandrino di un trapano, assicurandosi che sia fissato saldamente.

3. Uso

- Iniziare a rimuovere a una velocità lenta per stabilire un taglio pulito.
- Aumentare gradualmente la velocità se necessario, ma assicurarsi che rimanga controllata per evitare vibrazioni.
- Ritirare periodicamente il reamer per pulire i detriti e controllare i progressi.
- Utilizzare il caliper per misurare regolarmente la dimensione del foro per garantire precisione.

4. Cura PostUso

- Pulire il reamer dopo l'uso per prevenire ruggine e mantenere la sua affilatura.

- Conservare il reamer in un luogo asciutto, lontano dalla luce solare diretta e dall'umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire qualsiasi strumento danneggiato o usurato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici regolari.
- Controllare con l'autorità locale di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o ulteriore supporto riguardo al RICHIAMATORE ESPANDIBILE A LAMA ANGOLARE, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il confezionamento del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida e istruzioni, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del RICHIAMATORE ESPANDIBILE A LAMA ANGOLARE. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

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