

Alesatore per colletto - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4325" INSIDE NECK REAMER

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Alesatore colletto bossoli](#)

I reamers per il collo interno Forster sono progettati per rimuovere l'eccesso di ottone dalle pareti interne del collo delle munizioni. Il Neck Reamer Forster è realizzato in acciaio per utensili di alta qualità, resistente all'usura e rettificato da .0025" a .003" oltre il diametro massimo del proiettile. Costruito con un design a denti sfalsati in modo che l'ottone venga tagliato in modo uniforme e senza vibrazioni. Il reaming del collo dovrebbe essere eseguito solo dopo che le munizioni sono state sparate con un carico completo e prima dell'operazione di dimensionamento del collo o di lunghezza totale. Lo spessore della parete può essere misurato con un micrometro per tubi, ma un test più semplice per l'eccesso di ottone nell'area del collo è inserire un proiettile in un collo di cartuccia sparato e non dimensionato. Se si avverte resistenza, il collo dovrebbe essere reamato o il collo esterno tornito.



Le conversioni Wildcat utilizzando il proiettile da .224" con un diametro interno del collo di .2200" e il proiettile da .243" con un diametro interno del collo di .2390", Forster offre reamers per il collo interno per queste dimensioni. Utilizzare dopo l'operazione di dimensionamento del CASE.

Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4325" INSIDE NECK REAMER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749002990
- N. fab.: NR1432
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253005046

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4325" INSIDE NECK REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4325" INSIDE NECK REAMER

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. Questo prodotto è progettato per rimuovere l'eccesso di ottone dalle pareti interne del collo delle munizioni. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso e la manutenzione del prodotto, conformemente alle normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare l'Alesatore per Colletto solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso dell'Alesatore per Colletto.
- Non utilizzare il prodotto se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio.
- Non forzare mai l'Alesatore; se incontra resistenza, fermati e verifica la situazione.
- Esegui il reaming del collo solo dopo che le munizioni sono state sparate con un carico completo.
- Assicurati che il collo della cartuccia sia pulito e privo di detriti prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere un micrometro per tubi per misurare lo spessore della parete.
- Controlla che l'Alesatore non presenti segni di usura o danni.

2. Uso dell'Alesatore:

- Inserisci l'Alesatore nel collo della cartuccia sparata e non dimensionata.
- Ruota lentamente l'Alesatore mentre fai pressione per rimuovere l'eccesso di ottone.
- Verifica frequentemente il progresso per evitare di rimuovere troppo materiale.

3. Controllo Finale:

- Dopo il reaming, misura lo spessore della parete con il micrometro per tubi.
- Se si avverte resistenza durante l'inserimento di un proiettile nel collo, ripeti il processo di reaming.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'Alesatore per Colletto secondo le normative locali per i rifiuti di metallo.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; segui le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il punto di contatto europeo designato per le richieste di sicurezza. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto quando richiedi assistenza.

Ricorda che la tua sicurezza è la nostra priorità. Segui queste istruzioni e utilizza il prodotto in modo 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