

Alesatore per colletto - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4025" 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. 0.4025" INSIDE NECK REAMER](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749002988
- N. fab.: NR1400
- Calibro: 40/10 mm (.400-.401)
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253005022

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4025" INSIDE NECK REAMER](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4025" INSIDE NECK REAMER

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. Questo strumento è progettato per garantire un uso sicuro e efficace durante la rimozione dell'eccesso di ottone dalle pareti interne del collo delle munizioni. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire il massimo livello di sicurezza e prestazioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla frequentemente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge di ottone.
- Utilizza guanti protettivi per evitare il contatto diretto con il materiale e per garantire una presa sicura.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare l'alesatore; utilizza la forza appropriata per evitare danni al prodotto e alle munizioni.
- Non utilizzare l'alesatore su munizioni non sparate o su materiali non raccomandati.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Verifica che l'alesatore sia pulito e privo di detriti.
- Controlla che il micrometro per tubi sia disponibile per misurare lo spessore delle pareti.

2. Reaming del Collo:

- Inserisci delicatamente l'alesatore nel collo della cartuccia sparata e non dimensionata.
- Ruota l'alesatore in senso orario con una pressione costante e controllata.
- Monitora la resistenza; se avverti resistenza, procedi con cautela e valuta se il collo deve essere reamato ulteriormente.

3. Controllo delle Dimensioni:

- Dopo il reaming, misura lo spessore della parete con un micrometro per tubi per garantire che sia conforme alle specifiche.

4. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulisci l'alesatore con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui di ottone.
- Riponi l'alesatore in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'alesatore e qualsiasi materiale di scarto secondo le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di seguire le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso dell'Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC., ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il punto vendita dove hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per ricevere assistenza adeguata.

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo Alesatore per Colletto FORSTER PRODUCTS, INC. 0.4025" INSIDE NECK 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