

Alesatore per colletto - Alesatore interno collo per proiettile .284 (.286-.2865)

[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: [Alesatore interno collo per proiettile .284 \(.286-.2865\)](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 749003010
- N. fab.: NR1284
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 757253004933

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [NECK REAMER FORSTER PRODUCTS, INC. INSIDE NECK REAMER .284 BULLET DIAMETER \(.286.2865\)
Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

NECK REAMER FORSTER PRODUCTS, INC. INSIDE NECK REAMER .284 BULLET DIAMETER (.286.2865) Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Inside Neck Reamer .284 Bullet Diameter (.286.2865) di Forster Products, Inc. Questo documento fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il reamer.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre lo strumento con cura e tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
- Assicurarsi di utilizzare il reamer in un ambiente di lavoro ben illuminato e stabile.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del reamer.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Seguire tutte le normative e le linee guida locali riguardanti l'uso di strumenti e attrezzature.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il reamer per scopi diversi da quelli previsti.
- Assicurarsi che il reamer sia saldamente fissato al trapano o all'attrezzo elettrico prima dell'operazione.
- Evitare abbigliamento largo e capelli lunghi che potrebbero impigliarsi nello strumento durante l'uso.
- Tenere le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio mentre lo strumento è in funzione.
- Se il reamer si inceppa, spegnere la fonte di alimentazione prima di tentare di rimuoverlo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'attrezzo elettrico sia scollegato o che la batteria sia rimossa prima dell'installazione.
- Fissare l'Inside Neck Reamer al trapano o all'attrezzo elettrico secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che il reamer sia ben serrato per prevenire qualsiasi movimento durante l'operazione.

2. Uso:

- Posizionare il collo della cartuccia in modo sicuro su una superficie di lavoro stabile o in una morsa.
- Allineare il reamer con il collo della cartuccia.
- Avviare l'attrezzo elettrico a bassa velocità per garantire il controllo.
- Aumentare gradualmente la velocità secondo necessità mantenendo una pressione costante.
- Una volta ottenuto il taglio desiderato, fermare l'attrezzo e rimuovere con cautela il reamer dal collo della cartuccia.
- Pulire il reamer dopo l'uso per mantenere le sue prestazioni e longevità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il reamer in conformità con le normative locali riguardanti lo smaltimento degli strumenti.
- Non gettare il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Se il reamer è danneggiato o non più utilizzabile, considerare il riciclo dei materiali, se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza di questo prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito web del produttore.

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