

NECK TENSION GAGE TOOL - FORSTER PRODUCTS, INC. .338 NECK TENSION GAGE

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

Utilizza il Neck Tension Gage (NTG) come strumento di ispezione per selezionare rapidamente e con precisione un lotto di bossoli prima dell'operazione di inserimento del proiettile. Il NTG fornisce ai ricaricatori le informazioni necessarie per creare tensioni di collo esatte durante l'operazione di inserimento del proiettile. Utilizzalo dopo la dimensione del collo del bossolo e prima dell'inserimento del proiettile per determinare il diametro interno ottimale del collo per un rilascio coerente del proiettile dai tuoi colpi ricaricati. Permette di ispezionare i diametri interni dei colli dei bossoli per assicurarsi che non si sia formato un "donut" alla giunzione collo-spalla. Disponibile in cinque calibri, lo strumento di ispezione NTG Neck Tension Gage è composto da quattro diametri graduati che aumentano di dimensione fino a raggiungere il manico. Ogni diametro è inciso sullo strumento metallico. Inserisci semplicemente l'estremità graduale dello strumento nel collo del tuo bossolo dimensionato, facendolo scorrere fino a quando uno dei diametri non ottiene una vestibilità a scorriamento nel collo del bossolo. Utilizza il valore risultante per affinare la preparazione del tuo bossolo. Il kit è disponibile con tutti e 5 i calibri.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [FORSTER PRODUCTS, INC. .338 NECK TENSION GAGE](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 430105154
- N. fab.: NTG-338
- Calibro: 338 Caliber
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 16mm
- Larghezza di spedizione: 16mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .338
NECK TENSION GAGE
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC.

.338 NECK TENSION GAGE

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Neck Tension Gage di Forster Products, Inc. Questo strumento è progettato per aiutare i ricaricatori a misurare la tensione del collo dei bossoli, garantendo un inserimento preciso del proiettile. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Neck Tension Gage solo per lo scopo previsto, ovvero la misurazione della tensione del collo dei bossoli.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danni o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Assicurati che il collo del bossolo sia pulito e privo di detriti prima di utilizzare il gage.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'inserimento dello strumento nel collo del bossolo per evitare rotture o danni.
- Non utilizzare il gage in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.
- Segui le istruzioni per la manutenzione regolare per garantire la longevità dello strumento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione del Bossolo:

- Assicurati che il tuo bossolo sia stato dimensionato correttamente.
- Pulisci l'interno del collo del bossolo per rimuovere polvere o detriti.

2. Utilizzo del Neck Tension Gage:

- Inserisci l'estremità graduale dello strumento nel collo del bossolo dimensionato.
- Scorri lo strumento fino a quando uno dei diametri non ottiene una vestibilità a scorrimento.
- Prendi nota del diametro che si adatta meglio per determinare la tensione del collo.

3. Affinamento della Preparazione del Bossolo:

- Utilizza il valore risultante per regolare la preparazione del tuo bossolo, se necessario.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Pulisci il Neck Tension Gage dopo ogni utilizzo con un panno morbido.
- Conserva lo strumento in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Neck Tension Gage nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti e materiali metallici.
- Contatta un centro di raccolta rifiuti per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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