

Calibro per la tensione del collo - Calibro tensione colletto 284

[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 gradualmente 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 scorrimento 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: [Calibro tensione colletto 284](#)
- Produttore: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N. prodotto: 430102658
- N. fab.: NTG-284
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Peso della spedizione: 0.052kg
- Altezza di spedizione: 305mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 757253991127

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Neck Tension Gage Tool](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Neck Tension Gage Tool

Introduzione

Grazie per aver scelto il Neck Tension Gage Tool di Forster Products, Inc. Questo strumento è progettato per aiutarti a misurare la tensione del collo dei bossoli in modo preciso e sicuro. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Neck Tension Gage Tool solo per lo scopo previsto.
- Tieni lo strumento lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla il Neck Tension Gage Tool per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Segnala immediatamente qualsiasi malfunzionamento o incidente alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle eventuali richieste di richiamo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Non forzare lo strumento nel collo del bossolo. Se non entra facilmente, verifica che il collo sia dimensionato correttamente.
- Non utilizzare il Neck Tension Gage Tool in presenza di umidità o sostanze chimiche aggressive.
- Evita di utilizzare lo strumento se hai le mani bagnate o sporche, in quanto ciò potrebbe compromettere la tua presa.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione del Bossolo

- Assicurati che il bossolo sia stato dimensionato correttamente prima di utilizzare il Neck Tension Gage Tool.

2. Utilizzo del Neck Tension Gage Tool

- Seleziona il calibro appropriato per il tuo bossolo (284/7 mm).
- Inserisci l'estremità graduale dello strumento nel collo del bossolo dimensionato.
- Fai scorrere lo strumento fino a quando uno dei diametri non ottiene una vestibilità a scorrimento nel collo del bossolo.
- Leggi il valore risultante e utilizzalo per affinare la preparazione del tuo bossolo.

3. PostUso

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

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Neck Tension Gage Tool negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti metallici e attrezzature di ricarica.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta per materiali di rifiuto speciali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per assistenza e domande relative alla sicurezza, è possibile contattare il servizio clienti di Forster Products, Inc. attraverso i canali ufficiali.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Neck Tension Gage Tool. Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

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