

NECK TENSION GAGE TOOL - .257 NECK TENSION GAGE

Use the Neck Tension Gage (NTG) as an inspection tool to quickly and accurately screen/sort a batch of brass before your bullet seating operation. The NTG provides reloaders with the information needed to create exacting neck tensions during the bullet seating operation. Use after case neck sizing and before bullet seating to help determine optimal inside case neck diameter for consistent release of a bullet from your reloaded rounds. Allows for inspection of the inside diameters of case necks to be sure a “donut” has not formed at the neck-shoulder junction. Available in five calibers, the NTG Neck Tension Gage Inspection Tool consists of four stepped diameters that increase in size until reaching the handle. Each diameter is etched on the metal tool. Simply insert the stepped end of the tool into the neck of your sized case, sliding it in until one of the diameters achieves a slip fit in the case neck. Use the resulting value to fine-tune your case preparation. Kit comes with all 5 calibers.



Attributes

- Name: .257 NECK TENSION GAGE
- Manufacturer: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Product no.: 430105152
- Mfr. No.: NTG-257
- Caliber: 257 Caliber
- Delivery weight: 0.05kg
- Shipping height: 16mm
- Shipping width: 16mm
- Shipping length: 124mm

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für das NECK TENSION GAGE TOOL](#)
- [English: NECK TENSION GAGE TOOL Safety Instruction Guide](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE FORSTER PRODUCTS, INC. .257](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE](#)
- [Suomi: NECK TENSION GAGE TOOL KÄYTTÖOHJEET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE](#)
- [Český: Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro měřič napětí krku NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE](#)

Sicherheitshinweise für das NECK TENSION GAGE TOOL

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des NECK TENSION GAGE TOOL von Forster Products, Inc. Dieses Prüfwerkzeug ist speziell entwickelt worden, um Ihnen beim Sortieren von Messing vor dem Geschossetzvorgang zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Achten Sie darauf, dass das Werkzeug sauber und frei von Schmutz ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das NTG nur mit Hülsen, die für die entsprechenden Kaliber geeignet sind.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung, um Beschädigungen am Werkzeug oder den Hülsen zu verhindern.
- Tragen Sie geeignete Schutzbrillen, um Ihre Augen vor möglichen Metallspänen zu schützen.
- Verwenden Sie das Werkzeug in einem gut beleuchteten Bereich, um Fehler zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung der Hülsen:

- Stellen Sie sicher, dass die Hülsen ordnungsgemäß bearbeitet und gereinigt sind.
- Vergrößern Sie die Nacken der Hülsen vor der Verwendung des NTG.

2. Verwendung des Neck Tension Gage:

- Nehmen Sie das NTG und identifizieren Sie das abgestufte Ende des Werkzeugs.
- Setzen Sie das abgestufte Ende in den Nacken der bearbeiteten Hülse ein.
- Schieben Sie das Werkzeug vorsichtig hinein, bis Sie einen der Durchmesser finden, der einen Spielpass im Hülsen Nacken erreicht.
- Notieren Sie den resultierenden Wert, um Ihre Hüsenvorbereitung zu optimieren.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Werkzeug nach jeder Verwendung, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagern Sie das NTG an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Werkzeugen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vollständig entleert und gereinigt ist, bevor Sie es entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den EUKontaktpunkt von Forster Products, Inc. Alle Produkte müssen eine EUbasierte Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise Ihnen helfen sollen, das NECK TENSION GAGE TOOL sicher und effektiv zu verwenden. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

NECK TENSION GAGE TOOL Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the NECK TENSION GAGE TOOL .257 NECK TENSION GAGE. This tool is designed to assist reloaders in achieving precise neck tensions during bullet seating operations. To ensure your safety and the effective use of this product, please read this guide carefully.

General Safety Guidelines

- **Product Safety:** This tool is designed to be safe for use in nonfood applications. Always follow the instructions to minimize risks.
- **Enhanced Recalls:** In the event of a safety issue, standardized recall notices will be issued. Please stay informed about any product recalls.
- **Online Shopping:** If purchased online, this product is subject to the same safety protections as those bought in physical stores.
- **Special Consumer Focus:** Extra care should be taken when this tool is used around children or vulnerable individuals.
- **EU Contact Point:** For safety inquiries, please refer to the relevant EU-based contact points.
- **Rapid Alerts:** Stay updated on any unsafe products via the EU's Safety Gate system.

Specific Safety Precautions for Use

- Always inspect the NECK TENSION GAGE TOOL before use for any signs of damage or wear.
- Do not use the tool if it appears to be damaged.
- Ensure that the tool is used only for its intended purpose, which is to measure neck tension in reloading brass.
- Keep the tool out of reach of children to prevent accidental injury.
- Wear appropriate safety gear, such as safety glasses, while using the tool to protect against any debris.
- Do not force the tool into the case neck; if it does not fit easily, stop and reassess the situation.
- Use the tool in a welllit area to ensure visibility and accuracy.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure that your brass has been properly sized before using the NECK TENSION GAGE TOOL.
- Clean the tool to remove any debris or contaminants.

2. Using the Tool:

- Hold the tool by the handle and align the stepped end with the neck of your sized case.
- Gently insert the stepped end of the tool into the neck of the case, sliding it in until one of the diameters achieves a slip fit.
- Take note of the diameter that fits snugly, as this will help you determine the optimal inside neck diameter for consistent bullet release.
- Use this measurement to finetune your case preparation for reloading.

3. PostUse Care:

- After use, clean the tool to maintain its condition and accuracy.
- Store the tool in a safe, dry place away from direct sunlight and moisture.

Disposal Instructions

- Dispose of the NECK TENSION GAGE TOOL responsibly.
- If the tool is no longer usable, consider recycling it if possible, according to local regulations.
- Do not dispose of the tool in regular household waste if it contains any hazardous materials.

Contact Information for Further Support

For any questions or further support regarding the NECK TENSION GAGE TOOL, please refer to the appropriate contact points as indicated on the packaging or product documentation.

Thank you for your attention to these safety instructions. Your safety is our priority, and we wish you a successful reloading experience with the NECK TENSION GAGE TOOL .257 NECK TENSION GAGE.

Guide de Sécurité pour l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE FORSTER PRODUCTS, INC. .257

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour l'outil de jaugage de tension de collet NECK TENSION GAGE. Cet outil est conçu pour vous aider à inspecter et à trier vos douilles avec précision avant le rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide pour assurer une utilisation sécurisée et efficace de votre produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu, c'est-à-dire pour mesurer la tension de collet des douilles.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour détecter tout dommage ou usure. N'utilisez pas un outil endommagé.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des accessoires susceptibles de se prendre dans l'outil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des douilles pour éviter les projections.
- Ne forcez pas l'outil dans le collet de la douille. Si vous ressentez une résistance, vérifiez la taille de l'outil.
- Ne pas utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les accidents.
- Évitez de toucher les bords tranchants de l'outil pour prévenir les coupures.
- Ne modifiez pas l'outil ou ne remplacez pas ses pièces par des composants non approuvés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Calibration du Collet:** Avant d'utiliser le Neck Tension Gage, assurez-vous que vos douilles sont correctement calibrées.
2. **Insertion de l'Outil:**
 - Prenez l'extrémité en escalier du Neck Tension Gage.
 - Insérez-la doucement dans le collet de votre douille calibrée.
 - Faites glisser l'outil jusqu'à ce qu'un des diamètres s'ajuste parfaitement dans le collet.
3. **Lecture des Résultats:**
 - Une fois l'outil ajusté, notez la taille du diamètre qui s'adapte le mieux.
 - Utilisez cette information pour ajuster la préparation de votre douille.
4. **Nettoyage:**
 - Après utilisation, nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
 - Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Si l'outil est endommagé au-delà de son utilisation, suivez les réglementations locales pour le recyclage des outils en métal.
- Ne jetez pas l'outil dans des poubelles ordinaires. Renseignez-vous sur les centres de recyclage appropriés dans votre région.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver votre reçu d'achat pour toute référence future.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser l'outil de jaugage de tension de collet NECK TENSION GAGE en toute confiance. Restez vigilant et respectez toutes les précautions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Neck Tension Gage Tool di Forster Products, Inc. Questo strumento è progettato per aiutarti a selezionare e ispezionare i bossoli prima dell'inserimento del proiettile. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e appropriato del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Neck Tension Gage solo per la sua funzione prevista.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva questo manuale per future consultazioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Neck Tension Gage solo su bossoli che hai già dimensionato.
- Non forzare il gage nel collo del bossolo; applica una pressione leggera e uniforme.
- Controlla regolarmente il gage per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il gage se presenta segni di danneggiamento o rottura.
- Evita di utilizzare il gage in ambienti umidi o bagnati per prevenire la corrosione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Raccogli tutti i materiali necessari, inclusi i bossoli da ispezionare e il Neck Tension Gage.

2. Uso del Neck Tension Gage:

- Inserisci delicatamente l'estremità graduale del gage nel collo del bossolo dimensionato.
- Fai scorrere il gage fino a quando uno dei diametri non offre una vestibilità a scorrimento.
- Leggi il valore risultante per determinare la tensione del collo e apporta le modifiche necessarie alla preparazione del tuo bossolo.

3. Ispezione:

- Controlla i diametri interni del collo per assicurarti che non ci siano deformazioni, come un "donut" alla giunzione collospalla.
- Se trovi irregolarità, scarta il bossolo o ripeti il processo di dimensionamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Neck Tension Gage nell'ambiente.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Contatta il tuo centro di raccolta rifiuti locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporti

Per domande relative alla sicurezza e all'uso del Neck Tension Gage, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del Neck Tension Gage Tool di Forster Products, Inc. Segui attentamente queste istruzioni per massimizzare la tua sicurezza e l'efficacia del prodotto.

NECK TENSION GAGE TOOL KÄYTTÖOHJEET

Johdanto

Tervetuloa NECK TENSION GAGE TOOL työkalun käyttöohjeisiin. Tämä työkalu on suunniteltu auttamaan käyttäjiä tarkastamaan ja säätämään patruunoiden kaulan jännityksiä ennen luodin istutusta. Lue tämä ohje huolellisesti varmistaaksesi turvallinen ja tehokas käyttö.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että työkalua käytetään vain sen tarkoitukseen.
- Säilytä työkalu lasten ulottumattomissa.
- Tarkista työkalu ennen käyttöä vaurioiden varalta.
- Älä käytä työkalua, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Käytä työkalua vain hyvin ilmastoiduissa tiloissa.
- Varmista, että työkalua käytetään asianmukaisissa olosuhteissa.

Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Käytä suojalaseja ja käsineitä, kun käsittelet työkaluja.
- Varmista, että työkalu on puhdas ennen käyttöä.
- Älä käytä liiallista voimaa työkalun kanssa.
- Vältä työkalun käyttöä, jos olet väsynyt tai huonossa kunnossa.
- Käytä työkalua vain kuivissa olosuhteissa.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu

- Varmista, että työkalu on puhdas ja ehjä.
- Tarkista, että kaikki osat ovat mukana.

2. Työkalun käyttäminen

- Aseta askelpuoli kaulan muokattuun patruunaan.
- Liu'uta työkalu sisään, kunnes jokin halkaisijoista saavuttaa liukuvan istuvuuden patruunan kaulassa.
- Käytä tuloksena saatua arvoa hienosäätääksesi patruunan valmistelua.

3. Kaulan tarkastus

- Tarkista kaulan sisähalkaisijat varmistaaksesi, ettei "donut" muotoa ole muodostunut kaulan ja hartian liitoskohtaan.

Hävittämisohjeet

- Hävitä työkalu ja sen osat paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaan.
- Kierrätä mahdolliset metalliosat, mikäli mahdollista.
- Älä hävitä työkaluja sekajätteen mukana.

Lisätietoja ja tuki

Jos tarvitset lisätietoja tai apua, ota yhteyttä valmistajaan tai tarkista paikalliset ohjeet ja säädökset. Varmista, että tunnet EU:n turvallisuusohjeet ja seuraat niitä.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen asia. Käytä NECK TENSION GAGE TOOL työkalua vastuullisesti ja turvallisesti.

Säkerhetsinstruktioner för NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE

Introduktion

Tack för att du valt NECK TENSION GAGE TOOL från Forster Products, Inc. Denna produkt är utformad för att hjälpa dig att inspektera och justera nackspänningen på hylsor innan kulinsättning. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten regelbundet för skador eller slitage innan användning.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och djur.
- Rapportera eventuella skador eller defekter till tillverkaren.
- Håll arbetsområdet rent och organiserat för att undvika olyckor.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd skyddsglasögon för att skydda ögonen från eventuella skräp eller fragment under inspektionen.
- Se till att verktyget är rent och fritt från oljor eller smuts innan användning.
- Använd verktyget endast för dess avsedda syfte; försök inte att använda det för andra ändamål.
- Var försiktig med skarpa kanter och hörn på verktyget.
- Undvik att använda produkten i fuktiga eller instabila miljöer.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse av hylsan:

- Kontrollera att hylsan är ren och i gott skick.
- Se till att hylsans storlek matchar den kaliber du använder med NTG.

2. Användning av Neck Tension Gage:

- Sätt in den trappade änden av NTG i nacken på din hylsa.
- Skjut in verktyget tills en av diametrarna uppnår en glidpassning i hylsnacken.
- Observera den diameter som ger en glidpassning för att justera hylsförberedelsen.

3. Justering av hylsförberedelse:

- Använd det resulterande värdet från NTG för att finjustera din hylsförberedelse.
- Kontrollera att hylsans inre diameter är optimal för kulinsättning.

Avfallsanvisningar

- Avfallshantering ska ske i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kasta inte produkten i hushållsavfall. Kontakta din lokala avfallshantering för korrekt kassering av verktyg och metallprodukter.

Kontaktinformation för vidare stöd

För frågor och säkerhetsinquiry relaterade till NECK TENSION GAGE TOOL, vänligen kontakta tillverkaren via deras officiella kontaktkanaler. Kontrollera alltid för eventuella återkallelser eller säkerhetsuppdateringar via EU:s Safety Gateplattform.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av NECK TENSION GAGE TOOL. Tack för att du tar ansvar för din säkerhet och produktsäkerhet.

Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro měřič napětí krku NECK TENSION GAGE TOOL FORSTER PRODUCTS, INC. .257 NECK TENSION GAGE

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali měřič napětí krku od společnosti Forster Products, Inc. Tento nástroj je určen k rychlé a přesné inspekci dávky mosazi před operací usazení projektilu. Je důležité dodržovat všechny pokyny a bezpečnostní opatření, abyste zajistili bezpečné a efektivní používání tohoto produktu.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím měřiče napětí krku si důkladně přečtete tento návod.
- Používejte měřič pouze k zamýšlenému účelu, jak je uvedeno v tomto dokumentu.
- Uchovávejte měřič na bezpečném místě, mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Při používání měřiče noste vhodné ochranné brýle a rukavice.
- Zkontrolujte, zda je měřič v dobrém stavu před každým použitím. Pokud je poškozen, nepoužívejte ho.

Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Před použitím měřiče se ujistěte, že je nábojnice správně upravena.
- Při měření se vyhněte nadměrnému tlaku, abyste předešli poškození měřiče nebo nábojnice.
- Dbejte na to, abyste měřič nepoužívali na nábojnice, které jsou poškozené nebo deformované.
- Pokud se při používání měřiče objeví jakékoli neobvyklé zvuky nebo odpor, okamžitě přestaňte s použitím a zkontrolujte nástroj.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava nábojnice:

- Zkontrolujte, zda je nábojnice čistá a suchá.
- Ujistěte se, že nábojnice byla správně upravena na požadovanou velikost krku.

2. Použití měřiče:

- Vložte stupňovitý konec měřiče do krku upravené nábojnice.
- Pomalu posouvejte měřič dovnitř, dokud jeden z průměrů nedosáhne volného uchycení.
- Zaznamenejte si výslednou hodnotu pro doladění přípravy nábojnice.

3. Údržba měřiče:

- Po každém použití měřič důkladně vyčistěte a uložte na suchém místě.
- Pravidelně kontrolujte měřič na známky opotřebení a poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Měřič napětí krku by měl být likvidován v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Pokud je měřič poškozen, zvažte jeho recyklaci nebo ekologickou likvidaci.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete další podporu, neváhejte se obrátit na příslušné kontaktní místo společnosti Forster Products, Inc. pro bezpečnostní dotazy.

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt. Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání měřiče napětí krku.