

# Jauge de tension du collet - .257 Jauge de tension du collet

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

Utilisez le Neck Tension Gage (NTG) comme un outil d'inspection pour trier rapidement et avec précision un lot de douilles avant votre opération de mise en place de projectiles. Le NTG fournit aux rechargeurs les informations nécessaires pour créer des tensions de collet précises pendant l'opération de mise en place de projectiles. Utilisez-le après le calibrage du collet et avant la mise en place des projectiles pour aider à déterminer le diamètre intérieur optimal du collet afin d'assurer un relâchement cohérent d'un projectile de vos cartouches rechargées. Permet d'inspecter les diamètres intérieurs des collets pour s'assurer qu'un "donut" ne s'est pas formé à la jonction collet-épaule. Disponible en cinq calibres, l'outil d'inspection NTG Neck Tension Gage se compose de quatre diamètres en escalier qui augmentent en taille jusqu'à atteindre la poignée. Chaque diamètre est gravé sur l'outil en métal. Il suffit d'insérer l'extrémité en escalier de l'outil dans le collet de votre douille calibrée, en le glissant jusqu'à ce qu'un des diamètres s'ajuste parfaitement dans le collet de la douille. Utilisez la valeur obtenue pour peaufiner votre préparation de douille. Le kit comprend tous les 5 calibres.



## Caractéristiques

- Nom: [.257 Jauge de tension du collet](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430105152
- N° fabr.: NTG-257
- Calibre: 257 Caliber
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 16mm
- Largeur d'expédition: 16mm
- Longueur d'expédition: 124mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE FORSTER PRODUCTS, INC. .257](#)
- [À propos de nous](#)

# 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

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement pour son but prévu, c'estàdire 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

- Calibration du Collet:** Avant d'utiliser le Neck Tension Gage, assurezvous que vos douilles sont correctement calibrées.
- Insertion de l'Outil:**
  - Prenez l'extrémité en escalier du Neck Tension Gage.
  - Insérezla 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.
- 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.
- 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 audelà de son utilisation, suivez les réglementations locales pour le recyclage des outils en métal.
- Ne jetez pas l'outil dans des poubelles ordinaires. Renseignezvous 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.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)