

# Jauge de tension du collet calibre 264

[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: [Jauge de tension du collet calibre 264](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430102657
- N° fabr.: NTG-264
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Poids du colis: 0.052kg
- Hauteur d'expédition: 305mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 757253991134

## 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 TOOL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE TOOL

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE TOOL de FORSTER PRODUCTS, INC. Cet outil est conçu pour vous aider à inspecter et à trier les douilles avant la mise en place des projectiles. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité et d'utilisation cidessous.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez cet outil hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu, comme indiqué dans ce guide.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation de l'outil, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas l'outil dans le collet de la douille ; cela pourrait endommager l'outil ou la douille.
- Ne tentez pas d'utiliser l'outil sur des douilles qui ne sont pas calibrées.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des environnements humides ou mouillés.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne modifiez pas l'outil d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou son efficacité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Outil :

- Assurezvous que l'outil est propre et en bon état avant de commencer.
- Vérifiez que les diamètres en escalier sont intacts et lisibles.

### 2. Utilisation de l'Outil :

- Insérez l'extrémité en escalier de l'outil dans le collet de votre douille calibrée.
- Glissez l'outil jusqu'à ce qu'un des diamètres s'ajuste parfaitement dans le collet de la douille.
- Notez la valeur obtenue pour peaufiner votre préparation de douille.
- Répétez le processus pour chaque douille que vous souhaitez inspecter.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr pour éviter tout dommage.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas cet outil à la poubelle. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si l'outil est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou inquiétude concernant l'utilisation de l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE TOOL, veuillez consulter votre revendeur ou le site Web de FORSTER PRODUCTS, INC. pour obtenir des informations supplémentaires et un soutien.

En suivant ces instructions et lignes directrices de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de l'Outil de Jaugage de Tension de Collet.

# 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)