

Jauge de tension du collet - .338 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [.338 Jauge de tension du collet](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430105154
- N° fabr.: NTG-338
- Calibre: 338 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](#)
- [À propos de nous](#)

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

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE de Forster Products, Inc. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser cet outil en toute sécurité et pour garantir une expérience de recharge efficace. Veuillez lire attentivement les instructions et les recommandations de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez qu'il n'y a pas de dommages visibles.
- Utilisez l'outil uniquement comme prévu, pour mesurer la tension de collet des douilles.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne modifiez pas l'outil. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité et annuler la garantie.
- En cas de doute sur l'utilisation de l'outil, consultez un professionnel ou un manuel de référence.

Précautions Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures oculaires.
- Ne forcez pas l'outil dans le collet de la douille. Utilisez-le avec soin pour éviter d'endommager l'outil ou la douille.
- Évitez de toucher les bords tranchants de l'outil. Manipulez-le avec précaution pour prévenir les coupures.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation de l'outil :

- Vérifiez que l'outil est propre et exempt de débris.
- Assurez-vous que vous avez le bon calibre pour la douille que vous allez mesurer.

2. Mesure de la Tension de Collet :

- Insérez l'extrémité en escalier de l'outil dans le collet de la 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.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez l'outil avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage ou l'élimination des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé au point d'être inutilisable, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'Outil de Jaugage de Tension de Collet, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter leur service clientèle.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de l'Outil de Jaugage de Tension de Collet NECK TENSION GAGE.

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