

WILSON alésoir de collet - Alésoir intérieur du collet calibre .270 (0.2795"-0.280")

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Alésoirs de Collet](#)

Des collets épais peuvent provoquer des pressions de chambre élevées et un tir erratique. Les alésoirs Wilson retirent l'excès de matière du collet pour garantir qu'il existe un jeu adéquat entre le collet de la douille et la chambre. De plus, ces alésoirs peuvent être utilisés lors de la formation de wildcats à partir d'une douille parent. Les alésoirs sont utilisés dans le tailleuse Wilson à la place de la lame de coupe. Les alésoirs standard sont dimensionnés pour être utilisés sur des douilles tirées, non dimensionnées et mesurent .0025" - .003" de plus que le diamètre de la balle. Des alésoirs sur mesure peuvent être fabriqués (prévoir un délai de livraison de 6 à 8 semaines).



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir intérieur du collet calibre .270 \(0.2795"-0.280"\)](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749004336
- N° fabr.: INR-270
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 815145023018

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 270 CALIBER](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 270 CALIBER

Introduction

Merci d'avoir choisi le WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 270 CALIBER (0.2795"0.280"). Cet outil est conçu pour retirer en toute sécurité et efficacement l'excès de matière du collet des douilles, garantissant ainsi un jeu adéquat dans la chambre et améliorant la précision de tir. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour assurer une utilisation sécurisée de ce produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le reamer hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspectez le reamer pour tout dommage avant utilisation ; ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'utilisation du reamer pour éviter les blessures causées par les copeaux de métal.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de distractions lors de l'utilisation du reamer.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer uniquement sur des douilles tirées et non dimensionnées pour éviter une usure excessive et garantir un bon fonctionnement.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du reaming ; laissez l'outil faire le travail pour éviter d'endommager le produit.
- Portez toujours des gants pour protéger vos mains des bords tranchants et des copeaux de métal.
- Ne modifiez en aucun cas le reamer ; les modifications peuvent affecter la sécurité et les performances.
- Assurez-vous que le reamer est bien fixé au tailleur Wilson avant utilisation.
- Soyez conscient de l'action de coupe du reamer ; gardez les doigts et les mains éloignés de la zone de coupe.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que le tailleur Wilson est éteint et débranché avant l'installation.
- Retirez la lame de coupe du tailleur.
- Insérez le WILSON NECK REAMER dans le portelame du tailleur.
- Fixez le reamer en place selon les instructions du tailleur.

2. Utilisation :

- Sélectionnez la douille appropriée à reamer ; assurez-vous qu'il s'agit d'une douille tirée et non dimensionnée.
- Allumez le tailleur et laissez-le atteindre sa pleine vitesse avant d'introduire la douille.
- Introduisez progressivement la douille dans le reamer, en veillant à un mouvement régulier et contrôlé.
- Surveillez le processus de reaming et arrêtez immédiatement si vous ressentez une résistance inhabituelle.
- Une fois le reaming terminé, éteignez le tailleur et retirez soigneusement la douille.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez en toute sécurité des copeaux de métal et des débris conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le reamer dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les programmes de recyclage locaux pour les outils en métal.
- Si le reamer n'est plus utilisable, contactez une installation de gestion des déchets locale pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des questions liées au produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 270 CALIBER. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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