

WILSON alésoir de collet - Alésoir intérieur de collet 6MM (0.2455"-0.246")

[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 de collet 6MM \(0.2455"-0.246"\)](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749004350
- N° fabr.: INR-060
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 815145023124

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 6MM Instructions de Sécurité
- À propos de nous

WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 6MM

Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 6MM. Ce produit est conçu pour garantir une utilisation sûre et efficace lors de l'alésage des cols des douilles de cartouches. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'alésoir est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours l'alésoir avant utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilisez l'alésoir dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de débris.
- Gardez l'alésoir hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'alésoir.
- Ne pas utiliser l'alésoir sur des munitions vivantes ou des cartouches chargées.
- Assurezvous que la douille est maintenue en place de manière sécurisée lors de l'utilisation de l'alésoir pour éviter tout glissement.
- Évitez d'exercer une force excessive lors de l'utilisation de l'alésoir pour prévenir les dommages à l'outil et à la douille.
- Ne modifiez pas l'alésoir de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires, y compris l'alésoir, une tailleuse Wilson et l'équipement de sécurité.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et organisé pour éviter les accidents.

2. Installation

- Installez l'alésoir dans la tailleuse Wilson selon les instructions du fabricant. Assurezvous qu'il est solidement fixé.
- Vérifiez que la tailleuse est correctement configuré et fonctionne avant utilisation.

3. Utilisation

- Sélectionnez la taille d'alésoir appropriée en fonction des spécifications de votre douille de cartouche.
- Insérez la douille tirée et non dimensionnée dans la tailleuse de manière sécurisée.
- Faites fonctionner la tailleuse pour commencer à aléser le col de la douille, en appliquant une pression constante et uniforme.
- Arrêtezvous périodiquement pour vérifier les progrès et vous assurer que le jeu souhaité est atteint.
- Après utilisation, nettoyez l'alésoir et la tailleuse pour enlever tout débris.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les copeaux métalliques ou les débris conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter l'alésoir dans les déchets ménagers ordinaires. Suivez plutôt les directives locales pour l'élimination des outils et équipements.
- Si l'alésoir est endommagé audelà de toute réparation, envisagez de recycler les composants métalliques si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du WILSON NECK REAMER L.E. WILSON 6MM, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience plus sûre lors de l'utilisation du WILSON NECK REAMER. Priorisez toujours la sécurité et la bonne manipulation pour maintenir un environnement de travail sûr.

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