

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 6.5 PRC BUSHING NECK SIZING DIE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Conçu pour que vous puissiez contrôler et/ou modifier la quantité de dimensionnement de col que reçoit l'étui de cartouche. Utilise des bagues de dimensionnement interchangeables qui dimensionnent l'extérieur du col de l'étui. L'expandeur conventionnel est éliminé, améliorant la concentricité et prolongeant la durée de vie du laiton. **\*\*BASE DU DIE DE COL VENDUE SÉPARÉMENT\*\*** Le die est utilisé avec un presse Arbor. Dimensionne le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche, une pratique que de nombreux tireurs préfèrent. Bagues non incluses. Les dies comprennent une tige de déculottage.



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 6.5 PRC BUSHING NECK SIZING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018885
- N° fabr.: SND-65PRC
- Cartouche: 6.5 PRC
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 102mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6.5 PRC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6.5 PRC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6.5 PRC. Ce produit est conçu pour vous aider à contrôler et modifier la quantité de dimensionnement de col que reçoit l'étui de cartouche. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas d'accident ou de dommage, signalez-le immédiatement aux autorités compétentes.
- Consultez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du die pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures aux mains.
- Ne forcez jamais le die lors du dimensionnement. Si vous rencontrez une résistance, arrêtez-vous et vérifiez l'installation.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Assurezvous que la presse Arbor utilisée est compatible avec le die.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse Arbor en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien serré et stable avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Utilisation :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Appliquez une pression uniforme sur la presse Arbor pour dimensionner le col de l'étui.
- Dimensionnez le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche, selon vos préférences.
- Retirez l'étui de cartouche après le dimensionnement et vérifiez le résultat.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit à la poubelle ordinaire.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de résidence. Assurezvous d'avoir les informations sur le produit à portée de main lors de votre appel.

En suivant ces directives, vous contribuez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Die de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6.5 PRC. Merci de votre attention et de votre coopération.

# 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)