

STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 6 BR-A 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 BR-A BUSHING NECK SIZING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018886
- N° fabr.: SND-BRA
- Cartouche: 6mm BR-A
- 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 BRA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col L.E. Wilson 6 BRA

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le produit **STAINLESS NECK SIZING DIES L.E. WILSON 6 BRA BUSHING NECK SIZING DIE**. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et des accessoires pour éviter tout risque d'accident.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- En cas de doute sur l'utilisation, demandez l'avis d'un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le die sans la tige de déculottage fournie.
- Assurezvous que le die est correctement installé sur la presse Arbor avant de commencer le dimensionnement.
- Ne forcez jamais le die; si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'installation.
- Utilisez toujours des bagues de dimensionnement appropriées et en bon état.
- Évitez de dimensionner des étuis endommagés ou usés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Retirez tout débris ou saleté de la presse Arbor.
- Insérez le die dans la presse Arbor et serrez fermement.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec la presse.

2. Utilisation du Die :

- Insérez un étui de cartouche dans le die.
- Abaissez la presse Arbor lentement pour commencer le dimensionnement.
- Surveillez le processus pour vous assurer que l'étui est dimensionné uniformément.
- Une fois le dimensionnement terminé, retirez l'étui et inspectezle pour tout dommage.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Stockez le die dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et des équipements.
- Si vous devez vous débarrasser du die, vérifiez s'il existe des programmes de recyclage ou de retour.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des dies de dimensionnement de col L.E. Wilson. Restez vigilant et utilisez le produit de manière responsable.

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