

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 7MM PRC BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

Le die de dimensionnement complet de type Bushing de Wilson. Ce die vous permettra de dimensionner le col de la douille selon la tension souhaitée, tout en réduisant en même temps le reste du corps de la douille. Le die comprend une tige de décalage à profondeur ajustable. Un punch de décalage supplémentaire est inclus. Ces dies ne contiennent pas d'expansur. Fabriqués en acier traité thermiquement de haute qualité. Ces dies de dimensionnement complet de type Bushing imitent le dimensionnement du col des dies de dimensionnement de Wilson et sont conçus pour laisser 3/16" au bas du col de la douille non dimensionné, une pratique que de nombreux tireurs préfèrent et jugent plus précise que de dimensionner l'intégralité du col. Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité - durci selon les spécifications de L.E. Wilson, plus dur qu'un boulon de grade 8. Bushing interchangeables. Presses de rechargement standard de 7/8 pouces. Dimensions de l'épaule et du corps. Pièces en acier inoxydable pour une finition durable. Durable et précis. Écrou de verrouillage fabriqué par L.E. Wilson - l'épaisseur est de .225" de l'intérieur au bord extérieur le plus éloigné, .270" de hauteur et 1.250" de large au total OD. Le bushing de col est vendu séparément, nous suggérons d'utiliser les bushings de col LE Wilson, mais les bushings Redding s'adapteront également.



Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 7MM PRC BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 430114481
- N° fabr.: FLD-7PRC
- Calibre: 7mm PRC
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.277kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145029782

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 7mm PRC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 7mm PRC

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement complet de type Bushing L.E. Wilson 7mm PRC. Ce produit est conçu pour t'aider à dimensionner tes douilles de manière précise et efficace. Avant de l'utiliser, il est important de lire attentivement ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation sûre et conforme aux réglementations en vigueur.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le die à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilise le die dans un environnement bien éclairé et ventilé.
- Porte toujours des équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques de coupures** : Les bords du die peuvent être tranchants. Manipule-le avec précaution.
- **Risques d'accidents** : Ne force pas le die lors du dimensionnement des douilles. Un effort excessif peut endommager le produit ou causer des blessures.
- **Utilisation d'équipement approprié** : Assure-toi que la presse de rechargement utilisée est compatible avec le die de 7/8 pouces.
- **Manipulation des bushings** : Les bushings doivent être manipulés avec soin. Vérifie qu'ils sont bien en place avant d'utiliser le die.
- **Surveillance des enfants** : Ne laisse jamais les enfants jouer avec des outils de rechargement ou des accessoires de rechargement.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixe le die dans la presse de rechargement de manière sécurisée.
- Assure-toi que le die est bien aligné avec le système de rechargement.

2. Réglage de la Profondeur :

- Utilise la tige de décalage à profondeur ajustable pour régler la profondeur de dimensionnement souhaitée.
- Vérifie le réglage avant de commencer le dimensionnement.

3. Dimensionnement des Douilles :

- Insère la douille dans le die.
- Actionne la presse de rechargement lentement et uniformément pour éviter toute pression excessive.
- Retire la douille une fois le dimensionnement terminé et vérifie la qualité du dimensionnement.

4. Entretien :

- Nettoie régulièrement le die pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifie les bushings pour s'assurer qu'ils ne sont pas endommagés.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le die ou ses composants dans des ordures ménagères.
- Renseigne-toi sur les programmes de recyclage locaux pour les matériaux métalliques.
- Si le die est endommagé au point de ne plus être utilisable, contacte un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources disponibles sur le site de L.E. Wilson ou d'autres plateformes officielles. Assure-toi de vérifier régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits via le système Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et en respectant les précautions de sécurité, tu peux profiter de l'utilisation de ton die de dimensionnement complet de type Bushing L.E. Wilson 7mm PRC en toute sécurité.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch