

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - Matrice de recalibrage pleine longueur à manchon 6.5-284 NORMA

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

Le die de dimensionnement complet de type Bushing de Wilson. Ce die te permettra de dimensionner le col de la douille selon la tension de col désirée tout en dimensionnant le reste du corps de la douille en même temps. Le die comprend une tige de décoinçage à profondeur réglable. Un outil de décoinçage supplémentaire est inclus. Ces dies ne contiennent pas d'expanseur. Fabriqué en acier traité thermiquement de haute qualité. Ces dies de dimensionnement complet Bushing imitent le dimensionnement du col des dies de dimensionnement de col 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 trouvent plus précise que de dimensionner tout le 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 Tailles des dimensions de l'épaule et du corps Pièces en acier inoxydable pour une finition durable et de longue durée Durable et précis Écrou de verrouillage fabriqué par L.E. Wilson - épaisseur de .225" de l'intérieur au bord extérieur le plus éloigné .270" de hauteur et 1.250" de largeur totale OD. Bushing de col vendu séparément, nous suggérons d'utiliser les bushings de col L.E. Wilson mais les bushings Redding conviendront également.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur à manchon 6.5-284 NORMA](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749017491
- N° fabr.: FLD-65284
- Cartouche: 6.5 mm - 284 Norma
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 815145026095

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6.5284 NORMA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6.5284 NORMA

Introduction

Merci d'avoir acheté les DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6.5284 NORMA. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections avant d'utiliser le die.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous toujours que le die est correctement installé et sécurisé avant de l'utiliser.
- Gardez le die et tous les composants associés hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Inspectez le die pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez le die uniquement pour son usage prévu, tel que spécifié dans ce guide.
- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors du rechargement.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et les munitions.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

• Identification des dangers :

- Risque de blessure en raison d'une manipulation ou d'une utilisation incorrecte.
- Risque de dommages au die s'il est utilisé avec des composants incompatibles.

• Éviter les dangers :

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Assurezvous que la presse de rechargement est compatible avec les spécifications du die.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'opération pour prévenir les blessures et les dommages.

• Restrictions d'âge :

- Ce produit est destiné à un usage par des personnes âgées de 18 ans et plus. Assurezvous que les mineurs sont supervisés lors de l'utilisation de ce produit.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Montez solidement le die dans une presse de rechargement standard de 7/8 pouces.
- Ajustez la tige de décoinçage à la profondeur souhaitée avant utilisation.
- Assurezvous que le die est correctement aligné avec la presse avant de le sécuriser.

2. Utilisation :

- Préparez vos douilles en les nettoyant et en les inspectant pour tout dommage.
- Insérez la douille dans le die, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
- Faites fonctionner la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.

- Ajustez la tension du col en changeant le bushing interchangeable si nécessaire.
- Après le dimensionnement, retirez la douille avec précaution pour éviter toute blessure.

3. Postutilisation :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour maintenir ses performances et sa longévité.
- Rangez le die dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants.

Instructions d'élimination

- Éliminez tous les composants endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les composants métalliques.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant ou visiter leur site Web officiel pour des ressources d'assistance.

En suivant ces directives et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6.5284 NORMA. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

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