

Jeu de matrices complet Type S à bague - 6.5MM CREEDMOOR

Matrice Type S pleine longueur à bague

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

Le redimensionnement intégral tout en maintenant un contrôle exact de l'encoche de la douille est souvent souhaitable en une seule opération. Les dies de redimensionnement intégral avec bushing Type S de Redding accomplissent cette tâche avec la précision que vous attendez de Redding. Ils utilisent les mêmes bushings interchangeable que ceux utilisés dans les dies de redimensionnement à bushing de Redding. La tige de décalage réglable vous permet d'ajuster la position du bushing, redimensionnant uniquement une partie de la longueur de l'encoche si désiré. La concentricité est améliorée grâce à la capacité du bushing à se centrer automatiquement sur l'encoche de la douille. Tous les dies Type S sont fournis avec à la fois le bouton de taille standard et un support de broche de décalage. En retirant le bushing et toutes les pièces internes, le die Full Bushing Type S peut également être utilisé comme un die de corps.



Caractéristiques

- Nom: [6.5MM CREEDMOOR Matrice Type S pleine longueur à bague](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749011209
- N° fabr.: 77446
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760774461

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM CREEDMOOR BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM CREEDMOOR BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM CREEDMOOR. Ce produit est conçu pour faciliter le redimensionnement intégral des douilles tout en maintenant un contrôle précis. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Évitez de modifier le produit de quelque manière que ce soit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de ce produit pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les éraflures lors de la manipulation des douilles.
- Ne forcez jamais le die lors du redimensionnement. Si vous rencontrez une résistance excessive, vérifiez l'installation et l'alignement.
- Assurez-vous que la machine utilisée pour le redimensionnement est correctement configurée et en bon état de fonctionnement.
- Ne redimensionnez pas de douilles qui présentent des signes de dommages ou de déformation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du die:

- Dévissez le die de son emballage.
- Installez le die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et correctement aligné.

2. Utilisation du die:

- Insérez une douille dans le die.
- Réglez la tige de décalage si vous souhaitez redimensionner uniquement une partie de la longueur de l'encoche.
- Actionnez la presse pour commencer le redimensionnement.
- Vérifiez la concentricité de la douille après le redimensionnement.

3. Entretien:

- Nettoyez régulièrement le die pour éviter l'accumulation de débris.
- Vérifiez les bushings et remplacez-les si nécessaire.

Instructions de mise au rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant la mise au rebut des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le point de contact local pour obtenir des informations supplémentaires.

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