

Kit de boutons de recalibrage en carbure - Bouton de recalibrage en carbure calibre .25

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Améliore tes dies Redding Standard et Type S avec un bouton de calibrage en carbure. Cela rend le calibrage intérieur du col plus fluide et facile sans lubrification. Disponible pour les cartouches à goulot rétréci de 22 à 30 calibres. Le bouton en carbure flotte librement sur la tige de décalage, lui permettant de se centrer automatiquement dans le col de la douille. Le kit est complet avec un bouton en carbure, un support et une goupille de décalage de rechange. Tige de décalage non incluse. Non destiné à être utilisé sur d'autres dies que les dies Redding standard et Type S pour le calibrage du col et les dies de pleine longueur.



Caractéristiques

- Nom: [Bouton de recalibrage en carbure calibre .25](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003801
- N° fabr.: 48256
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Cartouche: 25 Caliber
- Poids du colis: 0.172kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760482564

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Boutons de Calibrage en Carbone Redding 25 Caliber](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 25 Caliber

Introduction

Félicitations pour votre achat du Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 25 Caliber. Ce produit est conçu pour améliorer vos dies Redding Standard et Type S, offrant un calibrage intérieur plus fluide et facile. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour éviter tout risque d'accident.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement ce kit avec les dies Redding Standard et Type S pour le calibrage du col.
- Ne l'utilisez pas sur d'autres dies ou pour des applications non recommandées.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter les projections.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors du calibrage pour prévenir les dommages.
- Assurez-vous que la tige de décalage est correctement installée avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les composants du kit : bouton en carbure, support, et goupille de décalage de rechange.
- Assurez-vous que votre die est propre et exempt de résidus.

2. Installation :

- Retirez le die de votre presse.
- Installez le bouton en carbure sur la tige de décalage.
- Fixez le support au die, en veillant à ce que le bouton soit correctement positionné.

3. Utilisation :

- Réinstallez le die sur votre presse.
- Insérez la cartouche à goulot rétréci dans le die.
- Actionnez la presse pour calibrer la cartouche, en surveillant attentivement le processus.
- Une fois le calibrage terminé, retirez la cartouche et vérifiez le résultat.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits non utilisés ou endommagés.
- Contactez votre centre de recyclage local pour savoir comment éliminer les composants en carbure de manière sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour référence.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous pouvez profiter de votre Kit de Boutons de Calibrage en Carbone Redding 25 Caliber en toute sécurité. Restez informé des mises à jour sur la sécurité du produit et n'hésitez pas à signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

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