

Kit de boutons de recalibrage en carbure - Bouton de recalibrage en carbure pour calibre .22

[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 pour calibre .22](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003820
- N° fabr.: 48223
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Cartouche: 22 Caliber
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760482236

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 22 Caliber](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 22 Caliber

Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 22 Caliber. Ce produit est conçu pour améliorer le calibrage intérieur du col des douilles. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement avec les dies Redding standard et Type S pour le calibrage du col et les dies de pleine longueur.
- Ne pas utiliser le produit sur d'autres types de dies, car cela peut causer des dommages ou des blessures.
- Vérifiez régulièrement l'état du bouton et des accessoires pour éviter tout risque de défaillance.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Manipulez le bouton en carbure avec soin pour éviter les blessures. Le carbure est un matériau dur mais fragile.
- Lubrification** : Ce produit est conçu pour un calibrage sans lubrification. N'appliquez pas de lubrifiant, car cela pourrait altérer son fonctionnement.
- Installation** : Assurezvous que le bouton est correctement fixé avant utilisation. Un montage incorrect peut entraîner des accidents.
- État de l'équipement** : Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des fissures ou des dommages visibles sur le bouton ou les accessoires.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation** : Avant de commencer, assurezvous que le kit est complet. Le kit devrait inclure :

- Un bouton en carbure
- Un support
- Une goupille de décalage de rechange
- Note : La tige de décalage n'est pas incluse.*

2. **Installation** :

- Retirez le bouton existant de votre die Redding standard ou Type S.
- Installez le bouton en carbure dans le die en vous assurant qu'il est bien centré.
- Fixez le support et la goupille de décalage de rechange selon les instructions du fabricant.

3. **Utilisation** :

- Insérez la douille dans le die équipé du bouton en carbure.
- Actionnez la presse pour effectuer le calibrage. Le bouton en carbure doit se centrer automatiquement dans le col de la douille.
- Vérifiez que le calibrage a été effectué correctement avant de continuer le rechargement.

4. **Vérification** :

- Après chaque utilisation, vérifiez que le bouton et les accessoires sont en bon état. Remplacez toute pièce endommagée immédiatement.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les pièces usagées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les points de collecte pour les matériaux en carbure.
- Assurezvous que toutes les pièces sont hors de portée des enfants lors de l'élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Boutons de Calibrage en Carbure Redding 22 Caliber. Prenez soin de votre équipement et restez en sécurité.

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