

Matrices d'enfoncement de balles micro-réglables - Matrice d'assise de balle micro-ajustable 243 WINCHESTER

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

Nous avons rassemblé les idées de nos clients et leur expérience en matière de rechargement avec des dies manuels, et nous avons collaboré avec les experts qui les fabriquent pour introduire le nouveau Micro-Adjust Bullet Seater de Sinclair/L.E. Wilson. Il offre des capacités de réglage de la profondeur de siège faciles grâce à un simple tour du corps du die. Les Micro-Adjust Bullet Seaters de Sinclair/L.E. Wilson sont entraînés par des roulements à détetes avec des incréments positifs de "clic" de .0005" pour des ajustements rapides et précis de la profondeur de siège des projectiles. Voici les détails de la construction : Chaque tige de siège est ajustée sur mesure au corps de siège, garantissant un ajustement de tolérance étroite. Des filets découpés avec précision permettent un ajustement de la profondeur de siège des projectiles par incréments de .0005". Échelle graduée pour une utilisation répétée avec différents projectiles et profondeurs de siège. Micro-Adjust "clics" via des ressorts en acier inoxydable et des billes en acier inoxydable. Fabriqué en acier inoxydable 416 avec une échelle de réglage précise gravée au laser. Fabriqué aux États-Unis par L.E. Wilson avec 85 ans d'expérience dans les dies en ligne. Nous pensons que ces dies sont les meilleurs disponibles en termes de qualité, de construction et de performance.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'assise de balle micro-ajustable 243 WINCHESTER](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749014508
- N° fabr.: SIN-243W
- Cartouche: 243 Winchester
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 147mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les MICROADJUST BULLET SEATERS](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour les MICROADJUST BULLET SEATERS

Introduction

Merci d'avoir choisi le MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, à savoir ajuster la profondeur de siège des balles pour le rechargement des munitions.
- Manipulez toujours tout l'équipement de rechargement avec soin pour éviter les accidents et les blessures.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Rangez le bullet seater dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Inspectez régulièrement le bullet seater pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du bullet seater.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des accessoires qui pourraient se coincer dans l'équipement.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions pendant le rechargement.
- Ne dépassez pas la profondeur de siège de balle recommandée, comme spécifié par le fabricant de la balle.
- Utilisez uniquement des composants compatibles tels que spécifiés dans la documentation du produit pour éviter les dysfonctionnements.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargement de munitions, y compris le risque d'explosion ou de blessure due à des balles mal positionnées.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

1. Assurez-vous que le bullet seater est propre et exempt de débris avant l'installation.
2. Montez solidement le bullet seater dans votre presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
3. Ajustez la profondeur de siège en tournant le corps du die selon vos besoins, en vous assurant qu'il est verrouillé en place après l'ajustement.

Utilisation

- Avant de commencer, vérifiez que vous avez tous les composants nécessaires, y compris les balles, les douilles et la poudre.
- Réglez le die à la profondeur de siège de balle souhaitée en utilisant l'échelle graduée pour plus de précision.
- Insérez une balle dans l'embouchure de la douille et placez-la dans le bullet seater.
- Tirez sur le levier de la presse de rechargement pour positionner la balle.
- Vérifiez la profondeur de siège de la balle après chaque ajustement pour garantir la précision.
- Nettoyez régulièrement le bullet seater pour maintenir sa performance.

Instructions d'élimination

- Éliminez tout équipement endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les composants de munitions dans les déchets ordinaires ; suivez les directives locales pour l'élimination des déchets dangereux.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International. Priorisez toujours la sécurité et respectez toutes les directives pour minimiser les risques. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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