

Matrices d'enfoncement de balles micro-réglables - Matrice d'assise de balle MICRO-ADJUST 338 LAPUA

[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-ADJUST 338 LAPUA](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749014507
- N° fabr.: SIN-338L
- Cartouche: 338 Lapua Mag
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.521kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 70mm
- Longueur d'expédition: 121mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de sécurité pour les MICROADJUST BULLET SEATERS

Introduction

Merci d'avoir choisi les MICROADJUST BULLET SEATERS de Sinclair International. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour une utilisation correcte de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement pour assurer une utilisation sûre et conforme au Règlement général sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR).

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toujours les instructions du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien.
- En cas de dysfonctionnement ou de dommage, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

• Identification des dangers :

- Risque de blessure en cas de manipulation incorrecte du die.
- Risque d'inexactitudes dans la profondeur de siège des balles, ce qui peut entraîner des dysfonctionnements de l'arme à feu.

• Éviter les dangers :

- Assurez-vous toujours que le die est solidement fixé avant utilisation.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne dépassez pas les ajustements recommandés de .0005" par incréments.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de distractions.

• Avertissements spécifiques à l'âge :

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la presse de rechargement est solidement montée et stable.
- Insérez le MICROADJUST BULLET SEATER dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Serrez l'anneau de verrouillage pour sécuriser le die en place.

2. Utilisation :

- Ajustez la profondeur de siège en tournant le corps du die pour atteindre la mesure souhaitée.

- Utilisez l'échelle graduée pour une utilisation répétée avec différentes balles et profondeurs de siège.
- Effectuez des ajustements par incréments de .0005", en écoutant le "clic" positif pour garantir l'exactitude.
- Après les ajustements, testez la profondeur de siège avec une douille factice avant de procéder avec des munitions réelles.

3. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le die pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le produit dans un endroit sec et frais lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou assistance concernant les MICROADJUST BULLET SEATERS, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Veillez vous rappeler que la sécurité est primordiale lors de l'utilisation d'équipements de rechargement. En suivant ces directives et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec les MICROADJUST BULLET SEATERS.

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