

Matrices d'enfoncement de balles micro-réglables - Matrice de mise en place de balle micro-réglable 6.5 CREEDMOOR

[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 de mise en place de balle micro-réglable 6.5 CREEDMOOR](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749017451
- N° fabr.: SIN-65CRE
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 147mm

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 le die de seating de projectiles 6.5 Creedmoor de Sinclair International. Ce produit est conçu pour un rechargement précis et pour améliorer votre expérience de tir. Il est important de suivre les consignes de sécurité pour garantir une utilisation sécurisée et des performances optimales. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, des instructions d'utilisation et des directives d'élimination en conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours et comprenez le manuel du produit avant utilisation.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez ce produit uniquement pour son usage prévu.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Conservez-le dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme de sécurité Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous d'être familiarisé avec tous les composants du die de seating avant l'opération.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors du rechargement de munitions.
- Manipulez tous les composants de rechargement avec soin pour éviter les blessures.
- Évitez les distractions lors de l'utilisation du die de seating.
- Ne dépassez pas les ajustements recommandés pour la profondeur de seating des projectiles.
- Veillez à ce que l'espace de travail soit propre et organisé pour prévenir les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que le die est propre et exempt de débris.
- Fixez le die dans une presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que le die est correctement aligné avant utilisation.

2. Ajustement de la Profondeur de Seating :

- Pour ajuster la profondeur de seating, tournez le corps du die dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse, selon les besoins.
- Chaque ajustement entraînera un changement de .0005 pouces, offrant un contrôle précis.
- Utilisez l'échelle graduée pour un usage répété avec différents projectiles et profondeurs de seating.

3. Seating des Projectiles :

- Placez le projectile dans l'embouchure de la douille et positionnez-le sous le die.
- Faites fonctionner la presse de rechargement pour insérer le projectile dans la douille.
- Surveillez la profondeur de seating en utilisant la fonction de microajustement et effectuez les

ajustements nécessaires.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le die dans un étui de protection pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées des matériaux en métal et en plastique.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un support supplémentaire concernant les MICROADJUST BULLET SEATERS, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et agréable avec votre die de seating de projectiles 6.5 Creedmoor de Sinclair International. Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation de notre produit.

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