

Matrices d'enfoncement de balles micro-réglables - Matrice d'assise de balle à réglage micrométrique 30 Benchrest

[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 détonnes 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 à réglage micrométrique 30 Benchrest](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749014509
- N° fabr.: SIN-30BR
- Cartouche: 30 BR (Benchrest) Remington
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.181kg
- 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 MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement avec précision et facilité. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours d'être dans un environnement sûr lorsque vous utilisez des équipements de rechargement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Si vous remarquez des défauts ou des dysfonctionnements, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et l'utilisation des munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de l'ajustement de la profondeur de siège, assurez-vous que le die est solidement fixé pour éviter tout mouvement accidentel.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lorsque vous utilisez des équipements de rechargement.
- Ne dépassez pas les ajustements recommandés ; de petits changements peuvent entraîner des variations significatives dans la profondeur de siège des projectiles.
- Évitez les distractions pendant que vous utilisez le produit pour maintenir votre concentration et votre précision.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé pour éviter les accidents.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation des projectiles et d'autres composants de rechargement pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et solidement fixée.
- Vissez soigneusement le MicroAdjust Bullet Seater dans la presse de rechargement, en veillant à un ajustement serré.
- Vérifiez que la tige de siège est correctement ajustée au corps du seater.

2. Utilisation :

- Préparez votre douille et vos projectiles selon les pratiques de rechargement standard.
- Insérez un projectile dans l'embout de la douille et positionnez-le sous le die.
- Tournez le corps du die pour ajuster la profondeur de siège. Chaque clic complet représente un changement de .0005".
- Utilisez l'échelle graduée pour des ajustements répétés avec différents projectiles.
- Après avoir atteint la profondeur de siège souhaitée, verrouillez solidement le die en place pour maintenir le réglage.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les matériaux d'emballage conformément aux directives de recyclage locales.
- Lorsque le produit atteint la fin de sa vie, jetez-le de manière responsable. Vérifiez les réglementations locales pour les méthodes de mise au rebut appropriées pour les produits métalliques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.

Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou visiter le site web du fabricant.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi 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