

MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES - 222 REMINGTON MICROMETER TOP BULLET SEATER

Giving Reloaders Incredible Control

The L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies, as its name suggests, incorporates several features that ensure reloaders have a tool that guarantees accurate bullet-seating depths. Built with durable stainless steel Micrometer top uses scale in 0.001" increments Major adjustments made with threaded cap The L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die, with its hardy construction and easy-to-use setup ensures that owners have one of the most accurate bullet-seating tools available today. Another advantage of Arbor Seaters, you can load your bullets long and take the Press and Die with you to the range to test seating depth, saves you multiple trips to the range! **To be used with an Arbor Press**



Attributes

- Name: 222 REMINGTON MICROMETER TOP BULLET SEATER
- Manufacturer: L.E. WILSON
- Product no.: 749007480
- Mfr. No.: S22-2RM
- Cartridge: 222 Remington
- Die Style: Bullet Seating Dies
- Delivery weight: 0.408kg
- Shipping height: 38mm
- Shipping width: 46mm
- Shipping length: 150mm

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)
- [English: Safety Instruction Guide for L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 222 Remington](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa dla narzędzia L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies](#)
- [Český: Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON](#)

Sicherheitshinweise für den MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Setzen von Geschossen zu helfen. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Warnungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Micrometer Top Bullet Seater Dies nur mit einer Arbor Presse.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Achten Sie darauf, dass die Werkzeuge und Materialien, die Sie verwenden, in einwandfreiem Zustand sind.
- Vermeiden Sie es, unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen zu arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Befestigen Sie die Micrometer Top Bullet Seater Die sicher an Ihrer Arbor Presse.
- Überprüfen Sie, ob die Die korrekt ausgerichtet ist und fest sitzt.

2. Einstellung der Setztiefe:

- Verwenden Sie die Skala in 0,001" Inkrementen, um die gewünschte Setztiefe einzustellen.
- Nehmen Sie wesentliche Anpassungen mit dem Gewindedeckel vor.

3. Testen der Setztiefe:

- Laden Sie Ihre Geschosse lang und nehmen Sie die Presse sowie die Matrize mit zur Schießbahn.
- Testen Sie die Setztiefe, um sicherzustellen, dass sie Ihren Anforderungen entspricht.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie das Produkt nach jedem Gebrauch, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen und Unterstützung zu diesem Produkt sollten Sie sich an den entsprechenden Ansprechpartner in der EU wenden. Bitte überprüfen Sie die aktuellen Informationen auf der offiziellen EU-Website oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle potenziellen Gefahren abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle relevanten Sicherheitsvorkehrungen treffen, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Safety Instruction Guide for L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies

Introduction

Thank you for choosing the L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies for your reloading needs. This guide is designed to provide you with essential safety information, usage instructions, and disposal guidelines to ensure safe and effective operation of the product. Please read this document carefully before using the product.

General Safety Guidelines

- Always handle reloading tools and materials with care.
- Ensure that you are using the product in a well-ventilated area.
- Keep the product out of reach of children and unauthorized users.
- Wear appropriate safety gear, such as safety glasses and gloves, when operating reloading equipment.
- Familiarize yourself with the product and its features before use.
- Always follow the manufacturer's instructions and guidelines.
- Regularly inspect the product for any signs of wear or damage before use.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:**
 - The product is intended for use with reloading ammunition. Improper use can lead to serious injury or damage.
 - Ensure that you are using the correct cartridge size (222 Remington) for this die.
- **Avoiding Hazards:**
 - Do not exceed the recommended bulletseating depth.
 - Always ensure that the Arbor Press is securely positioned before use.
 - Keep hands and other body parts clear of moving parts during operation.
 - Do not modify the product in any way, as this could compromise its safety and effectiveness.
- **Agespecific Warnings:**
 - This product is intended for adult use only. Keep it away from children and individuals unfamiliar with reloading practices.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that your Arbor Press is clean and free of debris.
- Securely attach the L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die to the Arbor Press according to the manufacturer's instructions.
- Make sure the die is tightened properly to prevent any movement during operation.

2. Usage:

- Set the micrometer top to the desired bulletseating depth using the scale in 0.001" increments.
- Place the cartridge case in the Arbor Press and insert the bullet into the case mouth.
- Operate the Arbor Press to seat the bullet to the desired depth.
- Check the seating depth with a caliper for accuracy.
- If necessary, make adjustments to the micrometer top and repeat the process until the desired depth is achieved.

3. Testing at the Range:

- After seating your bullets, take the Press and Die to the range to test the seating depth.
- This practice can help save time and ensure your reloads are accurate.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or damaged reloading materials in accordance with local regulations.
- Do not throw the product in regular household waste. Instead, check for local recycling programs or hazardous waste disposal facilities.
- Ensure that all components are disposed of safely to prevent environmental harm.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety, usage, or product support, please reach out to your local distributor or the manufacturer's customer service. They can provide you with the most accurate and comprehensive assistance.

Conclusion

By following these safety instructions and guidelines, you can ensure a safe and effective experience with the L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies. Always prioritize safety and proper handling of your reloading tools. Thank you for choosing our product, and happy reloading!

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson

Introducción

Gracias por elegir el Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson para el cartucho 222 Remington. Este producto está diseñado para proporcionar una herramienta de recarga precisa y confiable. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de personas que no estén capacitadas para su uso.
- Utiliza el die únicamente para el propósito previsto.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste. No lo utilices si está dañado.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, al realizar recargas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Al manipular componentes de recarga y herramientas, podrías cortarte o lastimarte. Maneja el die con cuidado.
- **Riesgo de daños al producto:** No fuerces el die ni lo uses de manera inapropiada, ya que esto puede afectar su funcionamiento.
- **Riesgo de explosiones:** Asegúrate de seguir las especificaciones de carga recomendadas. Nunca excedas las cargas máximas.
- **Riesgo de contaminación:** Mantén el área de trabajo limpia y libre de residuos de pólvora o materiales extraños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de arbor esté correctamente instalada y en una superficie estable.
- Coloca el die de asiento de balas en la prensa y asegúralo firmemente utilizando la tapa roscada.
- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento deseada utilizando la escala en incrementos de 0.001".

2. Uso:

- Coloca una vaina vacía en la prensa.
- Inserta la bala en la vaina.
- Acciona la prensa para asentar la bala en la vaina según la profundidad ajustada.
- Revisa visualmente la profundidad de asiento y ajusta según sea necesario.

3. Pruebas en el Campo:

- Si deseas probar la profundidad de asiento en el campo de tiro, asegúrate de llevar la prensa y el die contigo.
- Realiza pruebas de tiro y ajusta según los resultados obtenidos.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la disposición de herramientas y componentes de recarga.
- Si el die está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o su uso, busca información de contacto en el manual del fabricante o en el sitio web oficial de L.E. Wilson.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de tu Die de Asiento de Balas con Micrómetro L.E. Wilson.

Guide de Sécurité pour le Die de Siège de Balle à Micromètre L.E. Wilson 222 Remington

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège de balle à micromètre L.E. Wilson 222 Remington. Ce produit a été conçu pour offrir une précision optimale lors du rechargement de vos munitions. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour le rechargement de munitions à la cartouche 222 Remington.
- Conservez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le die ou n'utilisez pas de pièces non recommandées par le fabricant.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation du Die:**
 - Ne touchez pas le die avec des mains mouillées ou humides.
 - Évitez de forcer le die lors de l'ajustement de la profondeur de siège.
- **Réglage du Micromètre:**
 - Utilisez le capuchon fileté pour les ajustements majeurs et assurez-vous qu'il est bien fixé après chaque réglage.
 - Ne dépassez pas les ajustements recommandés de 0,001" pour éviter des erreurs de mesure.
- **Utilisation de la Presse Arbor:**
 - Assurez-vous que votre presse Arbor est en bon état de fonctionnement avant d'utiliser le die.
 - Ne surchargez pas la presse lors de l'utilisation du die.
- **Tests au Stand de Tir:**
 - Lorsque vous testez la profondeur de siège, effectuez des ajustements dans un environnement sécurisé, loin des autres utilisateurs.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le die à votre presse Arbor en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien en place et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Ajustement de la Profondeur de Siège:

- Utilisez le micromètre pour régler la profondeur de siège souhaitée.
- Tournez le capuchon fileté pour effectuer des ajustements majeurs, et vérifiez régulièrement la mesure.

3. Rechargement des Munitions:

- Insérez la douille dans la presse Arbor.
- Appliquez une pression uniforme pour s'assurer que la balle est correctement insérée.

4. Vérification de la Précision:

- Après chaque série de rechargement, vérifiez la profondeur de siège avec un outil de mesure approprié.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die dans des déchets ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant la mise au rebut des outils de rechargement.
- Si le die est endommagé ou usé, contactez un professionnel pour une évaluation.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources en ligne appropriées ou contacter le fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle du produit à portée de main pour faciliter le processus.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le die de siège de balle à micromètre L.E. Wilson 222 Remington en toute confiance et en toute sécurité.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON

Introduzione

Grazie per aver scelto il MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto, ovvero la sezione dei proiettili.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi se necessario, per evitare tagli o irritazioni.
- Non forzare mai il micrometro oltre le sue capacità progettuali.
- Assicurati che la pressa Arbor sia ben fissata e stabile prima di iniziare l'operazione.
- Non tentare mai di modificare o riparare il prodotto da solo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Monta il Die di Sezionamento sulla pressa Arbor seguendo le istruzioni del produttore della pressa.
- Assicurati che il Die sia saldamente fissato e allineato correttamente.

2. Uso

- Regola il micrometro utilizzando il tappo filettato per impostare la profondità di sezione desiderata.
- Inserisci il proiettile nel Die e aziona la pressa Arbor per effettuare la sezione.
- Controlla la profondità di sezione con un calibro per garantire precisione.
- Ripeti il processo per ogni proiettile che desideri sezionare.

Istruzioni per il Recupero

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzature di ricarica.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contattare un centro di raccolta autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare il sito web ufficiale del produttore.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Instrukcja bezpieczeństwa dla narzędzia L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup narzędzia L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die. To narzędzie zostało zaprojektowane z myślą o precyzyjnym osadzaniu pocisków w procesie ponownego ładowania. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa.

Ogólne wytyczne bezpieczeństwa

- Używaj narzędzia zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń.
- Zawsze pracuj w dobrze oświetlonym miejscu, aby zapewnić widoczność i bezpieczeństwo.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz osób nieupoważnionych.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem uszkodzeń. W przypadku wykrycia uszkodzeń, nie używaj narzędzia.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty oraz wypadki odpowiednim władzom.

Specyficzne środki ostrożności przy użyciu

- Zawsze stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne i rękawice, podczas korzystania z narzędzia.
- Upewnij się, że narzędzie jest odpowiednio zamocowane w prasie Arbor przed rozpoczęciem pracy.
- Nie próbuj modyfikować narzędzia ani używać go do innych celów niż te, do których zostało zaprojektowane.
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy mikrometr działa prawidłowo i czy skala jest czytelna.
- Zawsze trzymaj ręce z dala od ruchomych części narzędzia podczas jego używania.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

- **Instalacja:**
 1. Umieść narzędzie L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die w prasie Arbor.
 2. Upewnij się, że narzędzie jest solidnie zamocowane i nie ma luzów.
 3. Skontroluj, czy mikrometr jest ustawiony na odpowiednią głębokość osadzania pocisku.
- **Użytkowanie:**
 1. Włóż pocisk do narzędzia.
 2. Użyj nakrętki gwintowanej do regulacji głębokości osadzania pocisku, dostosowując ją w przyrostach 0,001".
 3. Po zakończeniu użycia, wyjmij pociski i oczyść narzędzie z resztek materiałów.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Narzędzie powinno być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Jeśli narzędzie jest uszkodzone, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów niebezpiecznych.
- Nie wyrzucaj narzędzia do zwykłych odpadów, aby uniknąć zagrożeń dla środowiska.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania narzędzia, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem lub dostawcą. Upewnij się, że masz pod ręką numer seryjny narzędzia oraz szczegóły zakupu, aby uzyskać szybszą pomoc.

Dziękujemy za przestrzeganie tych wytycznych. Życzymy udanego i bezpiecznego korzystania z narzędzia L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Die.

Turvallisuusohjeet MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON

Johdanto

Tervetuloa MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON tuotteen turvallisuusohjeisiin. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja oikein. Lue ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä ja säilytä tämä opas tulevaisuutta varten.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu käytettäväksi vain aikuisille, jotka ovat perehtyneet aseiden lataamiseen.
- Tarkista tuote ennen käyttöä. Varmista, ettei siinä ole näkyviä vaurioita tai puutteita.
- Käytä tuotetta vain sen tarkoitukseen, joka on määritelty tässä oppaassa.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Varmista, että työskentelyalueesi on puhdas ja järjestetty, jotta vältät onnettomuudet.
- Käytä asianmukaisia suojavarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, työskentelyn aikana.

Erityiset turvallisuusvarotoimet

- **Vaarat:**
 - Vaarallinen terä: Varo teräviä reunoja ja osia, jotka voivat aiheuttaa viiltohaavoja.
 - Puristusvaarat: Varmista, että sormesi eivät jää puristuksiin osien väliin.
- **Käyttö:**
 - Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt tai huonovointinen.
 - Käytä tuotetta vain hyvin valaistussa ympäristössä.
- **Käytön jälkeen:**
 - Puhdista tuote käytön jälkeen ja tarkista vauriot.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Varmista, että sinulla on kaikki tarvittavat työkalut ja välineet ennen aloittamista.
- Kiinnitä mikrometrin yläosa tiukasti Arbor Pressiin.
- Tarkista, että kaikki osat ovat kunnolla paikallaan ennen käyttöä.

2. Käyttö:

- Aseta luoti oikein ja varmista, että se on suorassa linjassa.
- Säädä syvyyttä kääntämällä kierrettävää kantta, kunnes saavutettu syvyys on toivottu.
- Testaa luotinsijoitusvyvyys ampumaradalla varmistaaksesi, että se on tarkka.
- Älä yritä tehdä säätöjä tai käyttää tuotetta, jos et ole varma sen toiminnasta.

Hävittämisohteet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen, erityisesti jos siinä on teräviä osia.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätteiden käsittelypalveluihin saadaksesi lisätietoja oikeasta hävittämisestä.

Lisätuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä tuotteen valmistajaan tai jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on tuotteen malli ja sarjanumero valmiina, kun otat yhteyttä.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen asia. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi, että käytät MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Säkerhetsinstruktioner för L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies

Introduktion

Tack för att du har valt L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies. Denna produkt är utformad för att ge dig exakta kuldjup vid återladdning av ammunition. För att säkerställa säker användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar för att undvika olyckor.
- Kontrollera produkten regelbundet för tecken på slitage eller skador.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig uppdaterad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med verktyg och ammunition.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från hinder för att förhindra olyckor.
- Använd Arbor Press för att säkerställa stabilitet och kontroll vid laddning av ammunition.
- Undvik att använda produkten om du känner dig trött eller distraherad.
- Kontrollera alltid att verktyget är korrekt inställt innan du påbörjar laddningsprocessen.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Micrometer Top Bullet Seater:

- Fäst dies i Arbor Press enligt instruktionerna i användarmanualen.
- Justera micrometertoppen till önskad kuldjup genom att vrida på justeringsratten.
- Kontrollera att dies är ordentligt fastsatt innan användning.

2. Användning av Micrometer Top Bullet Seater:

- Placera en tom hylsa i dies.
- Använd Arbor Press för att trycka på kulan i hylsan.
- Kontrollera kuldjupet med micrometertoppen efter varje laddning för att säkerställa noggrannhet.
- Upprepa processen för varje kula som ska laddas.

Avfallsanvisningar

- Kasta inte använda eller skadade komponenter i vanligt avfall. Följ lokala riktlinjer för avfallshantering.
- Se till att all ammunition som inte längre är användbar hanteras på ett säkert sätt och lämnas in till godkända insamlingsställen.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller mer information om säker användning av L.E. Wilson Micrometer Top Bullet Seater Dies, vänligen kontakta tillverkaren via den angivna kontaktpunkten i produktens förpackning eller manual.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att använda produkten på ett säkert sätt kan du maximera både din säkerhet och produktens prestanda.

Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali produkt MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES od společnosti L.E. Wilson. Tento nástroj je navržen tak, aby poskytoval přesné hloubky usazení náboje pro vaši pušku. Před použitím tohoto produktu si prosím pozorně přečtěte následující bezpečnostní pokyny a doporučení.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze pro zamýšlený účel, tj. pro usazení nábojů kalibru 222 Remington.
- Udržujte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Před použitím se ujistěte, že je výrobek v dobrém stavu a bez poškození.
- Při práci s náboji a přebíjecími nástroji vždy noste ochranné brýle a rukavice.
- Pravidelně kontrolujte výrobek na známky opotřebení nebo poškození a v případě potřeby jej vyměňte.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Při nastavování hloubky usazení buďte opatrní a postupujte pomalu, abyste předešli zranění.
- Nikdy nepoužívejte nástroj, pokud je poškozený nebo nefunkční.
- Při práci s lisem a nábojnicemi se ujistěte, že je pracovní prostor čistý a uspořádaný.
- Vždy se ujistěte, že používáte správné náboje pro váš kalibr a typ nástroje.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava nástroje:

- Zkontrolujte, zda je mikrometrická horní část správně připevněna k lisu.
- Ujistěte se, že je nastaven měřicí škála na požadovanou hloubku usazení.

2. Usazení náboje:

- Umístěte nábojnici do lisu a ujistěte se, že je správně upevněna.
- Pomalu stiskněte lis a nastavte hloubku usazení podle potřeby, přičemž sledujte měřicí škálu.
- Po dokončení usazení zkontrolujte hloubku náboje pomocí měřidla.

3. Údržba:

- Po každém použití vyčistěte nástroj od prachu a zbytků.
- Uložte nástroj na suché a bezpečné místo, aby se předešlo poškození.

Pokyny pro likvidaci

- Pokud je výrobek poškozen nebo již není použitelný, zlikvidujte ho v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Nevyhazujte výrobek do běžného odpadu, pokud obsahuje nebezpečné materiály.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy ohledně bezpečnosti produktu se obraťte na svého prodejce nebo výrobce. Ujistěte se, že máte k dispozici všechny relevantní informace o produktu.

Děkujeme, že dbáte na bezpečnost a dodržujete tyto pokyny při používání produktu MICROMETER TOP BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 222 REMINGTON.