

STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - #24 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER

Redding Competition Seating Dies deliver the precision and accuracy preferred by the most discriminating handloaders. Now you can easily convert your conventional seating die to a precision micrometer seating die for use with STD (standard) bullets for precise, repeatable bullet seating depths to within 1/1000th of an inch and potential world-record accuracy. Designed for all seating dies that use a seat plug with 1/2-20 threads. Easily changes from one die to another, just match the number on your current seating plug to the corresponding bullet seating micrometer number. View Redding Micrometer Reference Chart [here](#).



Attributes

- Name: #24 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER
- Manufacturer: REDDING
- Product no.: 749012733
- Mfr. No.: 09084
- Cartridge: 222 Remington, 224 Weatherby Magnum, 22 PPC, 5.6 x 52 mm R (22 Savage High-Power)
- Delivery weight: 0.023kg
- Shipping height: 15mm
- Shipping width: 15mm
- Shipping length: 43mm
- UPC: 611760090844

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den STANDARD BULLET SEATING MICROMETER REDDING #24](#)
- [English: Safety Instruction Guide for STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS #24](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Français: Guide de sécurité pour le micromètre de siège de balle STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro di Caricamento Redding #24](#)
- [Suomi: STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24 Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24](#)

Sicherheitshinweise für den STANDARD BULLET SEATING MICROMETER REDDING #24

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des STANDARD BULLET SEATING MICROMETER REDDING #24. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine präzise und wiederholbare Sitztiefe für deine Geschosse zu bieten. Um die Sicherheit bei der Verwendung zu gewährleisten, findest du hier wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt gemäß den Anweisungen verwendest, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unsachgemäßer Verwendung.
- Informiere dich über Rückrufaktionen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende das Mikrometer nur mit Sitzgestellen, die einen Sitzstift mit $\frac{1}{2}20$ Gewinde verwenden.
- Achte darauf, dass das Mikrometer korrekt auf deinem Sitzgestell montiert ist, um Ungenauigkeiten zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, wenn du mit dem Mikrometer arbeitest.
- Lass das Mikrometer nicht unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Montage des Mikrometers:

- Überprüfe, ob der Sitzstift deines Gestells die richtige Gewindegröße ($\frac{1}{2}20$) hat.
- Entferne den aktuellen Sitzstift und setze das Mikrometer an seiner Stelle ein.
- Stelle sicher, dass das Mikrometer fest sitzt und sicher befestigt ist.

2. Einstellung der Sitztiefe:

- Vergewissere dich, dass das Mikrometer auf die gewünschte Sitztiefe eingestellt ist.
- Nutze die Skala am Mikrometer, um die Tiefe präzise einzustellen.
- Überprüfe die Einstellung vor jedem Gebrauch, um sicherzustellen, dass sie korrekt ist.

3. Verwendung des Mikrometers:

- Führe das Mikrometer gemäß den Anweisungen aus, um die Geschosse präzise zu setzen.
- Achte darauf, dass du gleichmäßigen Druck anwendest, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Dokumentiere die verwendeten Einstellungen für zukünftige Referenzen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Achte darauf, dass das Produkt nicht im normalen Haushaltsmüll entsorgt wird.
- Informiere dich über spezielle Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, wenn du Unterstützung benötigst.

Bitte beachte, dass die Sicherheit bei der Verwendung von technischen Geräten wie dem STANDARD BULLET SEATING MICROMETER REDDING #24 von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass du und andere sicher arbeiten können.

Safety Instruction Guide for STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS #24

Introduction

Thank you for choosing the STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS #24. This product is designed to enhance the precision of your bullet seating process. To ensure safe and effective use, please read this safety instruction guide carefully. It contains important information regarding product safety, usage precautions, and proper disposal.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose.
- Always wear appropriate safety gear, including eye protection, when using this product.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of damage or wear.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.
- Stay informed about product recalls by checking the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Do not exceed the recommended bullet seating depths to avoid potential safety hazards.
- Use the product in a wellventilated area to minimize exposure to any fumes or dust.
- Ensure that your work area is clean and free from clutter to prevent accidents.
- Handle the micrometer with care to avoid damaging the precision components.
- Follow all manufacturer instructions when converting your conventional seating die to a micrometer seating die.
- Avoid using the product if you are under the influence of drugs or alcohol.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

- Ensure that you have the correct seating die compatible with the micrometer.
- Gather all necessary tools and materials before starting the installation process.

2. Installation

- Remove the existing seat plug from your seating die by unscrewing it counterclockwise.
- Match the number on your current seating plug to the corresponding bullet seating micrometer number.
- Screw the micrometer seating die into the seating die using the 1/220 threads, turning it clockwise until secure.

3. Usage

- Adjust the micrometer to the desired bullet seating depth by turning the micrometer knob.
- Insert a bullet into the seating die and operate the press to seat the bullet.
- Check the seating depth using a caliper to ensure accuracy.
- Repeat the process as necessary for additional rounds.

4. PostUse Care

- Clean the micrometer and seating die after use to maintain precision.
- Store the product in a dry, safe location away from direct sunlight and moisture.

Disposal Instructions

- Dispose of the product responsibly in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in regular household waste.
- Check with local waste management facilities for guidance on proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries regarding safety, please consult the product packaging or visit the manufacturer's website for more information.

Thank you for your attention to these safety instructions. By following these guidelines, you help ensure a safe and effective experience with the STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS #24.

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #24. Este producto ha sido diseñado para ofrecer la máxima precisión y exactitud en la recarga de balas. Para garantizar un uso seguro y eficaz, sigue estas pautas de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el micrómetro únicamente para el propósito previsto, que es medir la profundidad de asiento de balas.
- Mantén el micrómetro fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Revisa el micrómetro antes de cada uso para asegurarte de que no presenta daños visibles.
- Si el micrómetro está dañado, no lo uses y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza equipo de protección personal, como gafas de seguridad, al manipular balas y componentes de recarga.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No fuerces el micrómetro. Si sientes resistencia, revisa el ajuste y asegúrate de que no haya obstrucciones.
- Mantén las manos secas y limpias al usar el micrómetro para evitar deslizamientos.
- No uses el micrómetro para medir objetos que no sean balas estándar (STD).

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Micrómetro:

- Asegúrate de que el die de asiento esté limpio y libre de residuos.
- Retira el tapón de asiento actual del die de asiento.
- Atornilla el micrómetro de asiento de balas en su lugar, asegurándote de que esté bien ajustado.

2. Uso del Micrómetro:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento deseada utilizando la escala.
- Coloca la bala en el die de asiento y baja el prensaestopas.
- Verifica la profundidad de asiento utilizando el micrómetro para asegurarte de que esté dentro de las especificaciones deseadas.
- Repite el proceso según sea necesario para otros cartuchos.

Instrucciones de Eliminación

- El micrómetro de asiento de balas debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- Consulta con tu centro de reciclaje local para obtener información sobre la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o problemas relacionados con el producto, asegúrate de contactar a tu distribuidor o al fabricante. Es importante tener un punto de contacto en la UE para resolver cualquier duda o

inquietud.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para asegurar un uso seguro y efectivo del Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #24.

Guide de sécurité pour le micromètre de siège de balle STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24

Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour l'utilisation du micromètre de siège de balle STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24. Il est essentiel de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de sécurité générales

- Assure-toi que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifie l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser un produit endommagé.
- Conserve ce guide à portée de main pour référence future.
- Informe-toi sur les risques potentiels associés à l'utilisation du produit.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne jamais utiliser le micromètre de siège de balle pour des applications autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Garde le micromètre hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Porte des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter les blessures aux yeux.
- Assure-toi que l'aire de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne pas forcer le micromètre au-delà de ses limites. Respecte les spécifications du produit.
- Évite de toucher les parties mobiles pendant l'utilisation pour prévenir les blessures.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du micromètre de siège:

- Dévisse le bouchon de siège actuel de ton die de siège.
- Vis le micromètre de siège de balle REDDING #24 sur le die de siège, en t'assurant qu'il est bien fixé.
- Vérifie que le micromètre est correctement aligné et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation du micromètre:

- Pour ajuster la profondeur de siège, tourne le micromètre dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la profondeur et dans le sens inverse pour diminuer.
- Effectue des mesures régulières pour garantir la précision des profondeurs de siège.
- Note les réglages effectués pour référence future.

Instructions de disposition

- Lorsque le micromètre de siège de balle n'est plus utilisable, dispose-en de manière responsable.
- Vérifie les réglementations locales concernant l'élimination des produits techniques.
- Ne jette pas le micromètre dans les ordures ménagères. Informe-toi sur les options de recyclage appropriées.

Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du micromètre de siège de balle, consultez les ressources disponibles sur le site du fabricant ou contactez un point de vente autorisé.

En suivant ces directives, tu peux utiliser le micromètre de siège de balle STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24 en toute sécurité et efficacité. N'oublie pas de vérifier régulièrement les mises à jour de sécurité et les rappels via les plateformes officielles.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Micrometro di Caricamento Redding #24

Introduzione

Grazie per aver scelto il Micrometro di Caricamento Redding #24. Questo prodotto è progettato per offrire precisione e accuratezza nel caricamento di proiettili. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il micrometro in un ambiente pulito e ordinato per evitare incidenti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni fornite prima dell'uso.
- Mantieni il micrometro lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il micrometro per scopi diversi da quelli previsti.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre il micrometro per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Utilizza solo il micrometro con die di caricamento compatibili con filettatura $\frac{1}{2}20$.
- Non forzare il micrometro durante l'installazione o l'uso; segui le istruzioni per evitare danni.
- Utilizza occhiali protettivi durante il processo di caricamento per evitare lesioni agli occhi.
- Non toccare parti mobili del micrometro durante l'uso per evitare infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Micrometro:

- Rimuovi il die di caricamento esistente dal tuo pressa.
- Prendi il micrometro di caricamento Redding #24 e allinealo con il plug di caricamento esistente.
- Assicurati che il micrometro sia avvitato saldamente e correttamente.
- Controlla che il micrometro sia in posizione corretta prima di iniziare il caricamento.

2. Utilizzo del Micrometro:

- Regola il micrometro in base alla profondità di caricamento desiderata.
- Usa la scala micrometrica per ottenere misurazioni precise fino a 1/1000 di pollice.
- Esegui un test di caricamento con un proiettile per assicurarti che la profondità sia corretta.
- Se necessario, apporta ulteriori regolazioni fino a raggiungere la precisione desiderata.

3. Cambio tra Micrometri:

- Per cambiare micrometro, segui la stessa procedura di installazione.
- Assicurati di abbinare il numero sul tuo attuale plug di caricamento al numero corrispondente del micrometro di caricamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il micrometro nella spazzatura normale; considera il riciclaggio se possibile.
- Consulta le linee guida locali per il corretto smaltimento dei materiali metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o sul funzionamento del micrometro, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per facilitare l'assistenza.

Ricorda sempre di mantenere un comportamento responsabile durante l'uso di strumenti di caricamento e di seguire le linee guida di sicurezza per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24 Turvallisuusohjeet

Johdanto

Tervetuloa STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24 käyttöohjeeseen. Tämä tuote on suunniteltu tarkkuuden ja toistettavuuden saavuttamiseksi kuulan istutuksessa. Käyttämällä tätä mikrometriä voit parantaa ampumatarkkuuttasi. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita, jotka auttavat sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille ja että nuoret ja lapset eivät pääse käsiksi siihen ilman valvontaa.
- Säilytä tuote kuivassa ja viileässä paikassa, suojassa kosteudelta ja äärimmäisiltä lämpötiloilta.
- Käytä tuotetta vain sen tarkoitukseen; älä käytä sitä muuhun kuin siihen, mihin se on suunniteltu.
- Tarkista tuote säännöllisesti vaurioiden tai kulumisen varalta ennen käyttöä.
- Ilmoita kaikista havaitsemistasi vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista viranomaisille.

Eriyiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käytä aina suojakäsineitä ja suojalaseja, kun käsittelet tai säädät mikrometriä.
- Varmista, että työskentelyalueesi on siisti ja hyvin valaistu.
- Vältä liukastumista ja kaatumista; käytä tukevia alustoja ja vältä esteitä työskentelyalueellasi.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai siinä on puutteita.
- Varmista, että kaikki osat ovat kunnolla kiinnitettyjä ennen käyttöä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Poista tuote pakkauksestaan varovasti.
- Tarkista, että kaikki osat ovat mukana ja ehjiä.
- Kiinnitä istutuspluggisi ½20 kierteellä varustettuun istutuspluggin liitäntään.

2. Käyttö:

- Valitse haluamasi kuulan istutus syvyys.
- Säädä mikrometri tarkasti 1/1000 tuuman tarkkuudella.
- Varmista, että mikrometri on kunnolla kiinnitetty ennen ampumista.
- Vaihda kuulaa vain, kun mikrometri on sammutettu ja irrotettu virtalähteestä.

Hävittämisohjeet

- Hävitä tuote paikallisten sääntöjen ja määräysten mukaan.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen jätteen sekaan.
- Ota yhteys paikallisiin kierrätyspalveluihin saadaksesi ohjeita turvalliseen hävittämiseen.

Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä tuotteen valmistajaan tai tarkista verkkosivustolta mahdolliset päivitykset ja turvallisuustiedotteet.

Kiitos, että valitsit STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24. Käytä tuotetta turvallisesti ja nauti tarkkuudesta!

Säkerhetsinstruktioner för STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS REDDING #24

Introduktion

Tack för att du valt Redding STANDARD BULLET SEATING MICROMETER. Denna produkt är designad för att leverera hög precision och noggrannhet till handladdare. För att säkerställa säker användning och effektivitet, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten för skador innan användning. Använd inte om den är skadad.
- Håll produkten och dess komponenter utom räckhåll för barn.
- Använd skyddsglasögon och handskar när du arbetar med ammunition och relaterade verktyg.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om återkallelser genom EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Kontrollera att seating die är korrekt installerad innan användning.
- Använd endast kompatibla kulor med din seating die.
- Se till att mikrometern är korrekt kalibrerad för att undvika felaktiga kuldjup.
- Undvik att överbelasta seating die, vilket kan leda till skador på produkten och risker för användaren.
- Följ alltid de rekommenderade kuldjupen för din specifika ammunition.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av Mikrometer:

- Ta bort den befintliga seating pluggen från din seating die.
- Välj rätt mikrometer baserat på numret på din nuvarande seating plug.
- Skruva in mikrometern i seating die med 1/20 gängor tills den sitter ordentligt.

2. Användning av Mikrometer:

- Ställ in önskat kuldjup genom att justera mikrometern.
- Kontrollera inställningen med en mätverktyg för att säkerställa noggrannhet.
- Ladda ammunition enligt tillverkarens specifikationer och säkerhetsföreskrifter.

3. Underhåll:

- Rengör mikrometern efter användning för att ta bort smuts och rester.
- Förvara produkten på en torr och säker plats när den inte används.

Avfallshantering

- Kasta inte produkten i hushållsavfall. Följ lokala riktlinjer för avfallshantering.
- Återvinn komponenter där det är möjligt, i enlighet med lokala föreskrifter.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor eller support, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där produkten köptes. Se till att ha produktens artikelnummer till hands för snabbare hjälp.

Vi tackar för att du valt Redding och önskar dig en säker och framgångsrik användning av din STANDARD BULLET SEATING MICROMETER.