

RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 218 Bee

These kits fit the RL300, RL450, RL550 series, AT500 and BL 550 machines.

This kit contains: Shellplate, Powder funnel, Locator buttons.

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 218 Bee
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005684
- Mfr. No.: DI20151
- Cartridge: 218 Bee
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers Safety Instructions](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 per Calibri di Fucile](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber 218 Bee](#)

Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of the product. Please read and understand all safety guidelines before using the kit.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as described in this manual.
- Keep the conversion kit and all components out of reach of children and pets.
- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when handling reloading equipment.
- Inspect all components for damage or wear before use. Do not use any damaged parts.
- Follow all local, state, and national laws regarding the handling and use of ammunition and reloading equipment.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities immediately.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform to stay informed about product safety.

Specific Safety Precautions for Use

- Always work in a wellventilated area to avoid inhaling any dust or fumes generated during the reloading process.
- Do not eat, drink, or smoke while using the reloading equipment to prevent contamination.
- Ensure that the reloading press is securely mounted and stable before beginning any reloading activities.
- Keep your workspace organized and free of clutter to minimize the risk of accidents.
- Use only the specific components provided in this conversion kit. Mixing parts from different kits can lead to malfunctions or accidents.
- Be aware of the specific caliber you are reloading and ensure that all components are compatible with that caliber.
- Never exceed the recommended load data for the specific caliber you are using.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. **Gather Tools:** Ensure you have all necessary tools and components for installation.
2. **Remove Old Shellplate:** If applicable, remove the existing shellplate from the reloading press.
3. **Install New Shellplate:**
 - Align the new shellplate with the mounting points on the reloading press.
 - Secure the shellplate in place according to the manufacturer's instructions.
4. **Install Powder Funnel:**
 - Insert the powder funnel into the designated area of the shellplate.
 - Ensure it is seated properly to avoid any leaks or spills.
5. **Attach Locator Buttons:**
 - Place the locator buttons in their respective positions to ensure proper alignment during reloading.

Usage

1. **Check Compatibility:** Make sure all components are compatible with the 218 Bee caliber.
2. **Load Components:**
 - Follow the manufacturer's recommendations for loading powder and bullets.
 - Ensure that the powder is measured accurately to avoid overloads.
3. **Begin Reloading:**
 - Operate the reloading press according to the manufacturer's instructions.
 - Monitor the process closely to identify any irregularities or issues.
4. **Inspect Finished Rounds:**
 - After reloading, inspect all finished rounds for any defects or inconsistencies.
 - Store completed ammunition in a safe and secure location.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of reloading materials or components in regular household waste.
- Check with local waste management authorities for proper disposal methods for hazardous materials.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit, please refer to the manufacturer's website or customer service for assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and enjoyable reloading experience. Thank you for your attention to safety. Enjoy your reloading process!

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 per Calibri di Fucile

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. Questo kit è progettato per garantire la massima sicurezza e prestazioni durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per evitare incidenti e garantire un utilizzo corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva queste istruzioni in un luogo accessibile per future consultazioni.
- Controlla regolarmente il kit per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il kit se presenta difetti visibili o se non è completo.
- Tieni il kit lontano dalla portata dei bambini e di altre persone vulnerabili.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il kit solo per i calibri per cui è progettato (in questo caso, 218 Bee).
- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione prima di effettuare qualsiasi installazione o manutenzione.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e le mani.
- Non sovraccaricare la pressa o utilizzare componenti non compatibili.
- Segui le istruzioni di installazione e utilizzo per evitare malfunzionamenti o incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Kit

- Rimuovi la pressa dalla sua posizione di lavoro e assicurati che sia spenta.
- Scollega la pressa dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovi il vecchio shellplate, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il nuovo shellplate fornito nel kit sulla pressa.
- Fissa il shellplate in posizione seguendo le istruzioni specifiche per il tuo modello di pressa.
- Installa il powder funnel nel suo alloggiamento, assicurandoti che sia ben fissato.
- Posiziona i locator buttons nei rispettivi alloggiamenti.

2. Utilizzo del Kit

- Dopo aver installato il kit, ricollega la pressa alla fonte di alimentazione.
- Accendi la pressa e verifica che tutti i componenti siano installati correttamente.
- Inizia a utilizzare il kit seguendo le procedure standard di ricarica per il calibro 218 Bee.
- Monitora costantemente il funzionamento della pressa durante l'uso per eventuali anomalie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il kit nel normale rifiuto domestico.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti di ricarica e componenti metallici.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire in modo sicuro i materiali non più utilizzabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto designato in Europa.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e manutenzione, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. Ricorda di rimanere sempre informato su eventuali aggiornamenti o richiami di prodotto attraverso le piattaforme ufficiali. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber 218 Bee

Introduktion

Tack för att du har valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit. Detta kit är designat för att passa RL300, RL450, RL550serien, AT500 och BL550maskiner. För att säkerställa säker användning och bästa prestanda, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten är avsedd för ditt specifika användningsområde.
- Använd alltid produkten enligt de angivna instruktionerna.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera regelbundet för eventuella skador eller slitage på produkten.
- Rapportera osäkra produkter och olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du hanterar utrustningen.
- Kontrollera att alla delar är korrekt installerade innan användning.
- Använd endast kompatibla komponenter och tillbehör.
- Undvik att överbelasta maskinen; följ specifikationerna för maxkapacitet.
- Hantera alla kemikalier och material med försiktighet, följ tillverkarens säkerhetsdatablad.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av kaliberkonverteringskit:

- Stäng av maskinen och koppla bort strömförsörjningen.
- Ta bort den befintliga shellplaten från maskinen.
- Installera den nya shellplaten som ingår i kitet och se till att den sitter ordentligt.
- Montera powder funnel och locator buttons enligt instruktionerna i manualen.
- Kontrollera att alla delar är korrekt monterade innan du sätter på strömmen igen.

2. Användning av kaliberkonverteringskit:

- Följ tillverkarens anvisningar för att ställa in maskinen för den specifika kalibern.
- Utför en noggrann inspektion av maskinen innan varje användning.
- Använd inte maskinen om det finns tecken på skador eller onormala ljud.
- Håll arbetsområdet rent och fritt från skräp för att förhindra olyckor.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Kasta bort förpackningsmaterial och eventuella oanvända delar på ett miljövänligt sätt.
- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering och återvinning av elektriska och elektroniska apparater.
- Kontakta din lokala avfallshanteringstjänst för specifika instruktioner om hur du ska hantera avfall relaterat till detta produktkit.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller mer information om säkerhet och användning av Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit, vänligen kontakta den lokala återförsäljaren eller tillverkaren. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner och för att du bidrar till en säker användning av våra produkter.