

RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 338 Lapua Mag / 330 Dakota

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 338 Lapua Mag / 330 Dakota
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005739
- Mfr. No.: DI20257
- Cartridge: 338 Lapua Mag,330 Dakota
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberomvandlingskit för Gevärskalibrar](#)

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

Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers. This guide is designed to provide you with important safety information and instructions to ensure the safe and effective use of your reloading press accessories. Please read through this document carefully before using the product.

General Safety Guidelines

- Always read and follow the instructions provided in this guide.
- Ensure that the reloading press is in good working condition before use.
- Keep the work area clean and organized to prevent accidents.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves when handling reloading components.
- Store all components in a safe place, out of reach of children and pets.
- Do not use the conversion kit for any purpose other than intended.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.
- Regularly check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the reloading press is securely mounted and stable before installation.
- Verify that the caliber conversion kit is compatible with your specific Dillon model.
- Handle all components with care to avoid injury.
- Avoid distractions while using the reloading press.
- Do not exceed the recommended load limits for your reloading press.
- Follow all manufacturer guidelines for powder and primer usage.
- Be aware of potential hazards associated with reloading, including the risk of fire and explosion.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. **Preparation:** Ensure the reloading press is unplugged and in a safe position.
2. **Remove Existing Components:** Take off any existing shellplate or components from the reloading press.
3. **Install Shellplate:**
 - Align the new shellplate with the press.
 - Secure it in place according to the manufacturer's specifications.
4. **Install Powder Funnel:**
 - Attach the powder funnel to the shellplate.
 - Ensure it is firmly in place to avoid leaks during operation.
5. **Install Locator Buttons:**
 - Insert locator buttons as per the instructions provided with the kit.
 - Confirm they are correctly positioned to ensure proper alignment.

Usage

1. **Setup:**
 - Ensure all components are correctly installed and secure.
 - Check that the press is stable and ready for operation.

2. Reloading Process:

- Follow the manufacturer's guidelines for the reloading process.
- Monitor the operation closely for any irregularities.

3. PostOperation:

- After reloading, clean the press and components to maintain performance.
- Store all components safely and securely.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of hazardous materials in regular trash.
- Contact local waste management authorities for guidance on proper disposal methods.

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 support resources.

Thank you for your attention to these safety instructions. Your safety is our priority. Enjoy your reloading experience!

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 per i calibri di fucile. Questo kit è progettato per garantire un funzionamento sicuro e efficiente delle macchine Dillon. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro 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 sicuro per future consultazioni.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- In caso di emergenza o di malfunzionamento, contatta un professionista qualificato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il kit.
- Non utilizzare il kit se è danneggiato o incompleto.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ostacoli.
- Non superare mai le specifiche di carico raccomandate per il tuo equipaggiamento.
- Segui sempre le istruzioni relative alla manutenzione e alla pulizia del kit.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che la macchina sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
2. **Rimozione della Shellplate:** Rimuovi la shellplate esistente dalla macchina seguendo le istruzioni del manuale della macchina.
3. **Installazione della Nuova Shellplate:** Posiziona la nuova shellplate del kit sulla macchina e fissala saldamente.
4. **Installazione del Powder Funnel:** Inserisci il powder funnel nella shellplate, assicurandoti che sia ben posizionato.
5. **Posizionamento dei Locator Buttons:** Installa i locator buttons secondo le istruzioni specifiche fornite nel kit.

Uso

- Segui sempre le istruzioni del tuo manuale della macchina per operazioni di ricarica.
- Controlla regolarmente il funzionamento del kit per garantire che tutte le parti siano in buone condizioni.
- Non tentare di forzare il funzionamento della macchina se noti resistenza o anomalie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il kit e i suoi componenti in conformità con le normative locali per i rifiuti.
- Non gettare il kit o le sue parti nell'ambiente. Assicurati di seguire le procedure di riciclaggio appropriate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è essenziale per garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. Per qualsiasi dubbio o problema, non esitare a cercare assistenza professionale. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberomvandlingskit för Gevärskalibrar

Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberomvandlingskit för Gevärskalibrar. Detta kit är designat för att säkerställa säker och effektiv användning av din laddningspress. Vänligen läs igenom dessa säkerhetsinstruktioner noggrant innan du använder produkten för att säkerställa en säker och korrekt användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera att alla komponenter i kitet är intakta och i gott skick innan användning.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med laddningspressen.
- Kontrollera att laddningspressen är korrekt installerad och stabil innan du börjar använda den.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.
- Använd endast komponenter som är avsedda för Dillonmaskiner för att undvika skador och olyckor.
- Följ alltid lokala lagar och regler angående ammunition och laddning av ammunition.

Instruktioner för installation och användning

1. Installera shellplate:

- Stäng av laddningspressen och koppla bort strömförsörjningen.
- Ta bort den gamla shellplate om det behövs.
- Placera den nya shellplate på plats och se till att den sitter ordentligt.

2. Installera powder funnel:

- Sätt i powder funnel i den angivna positionen på laddningspressen.
- Kontrollera att den sitter fast och är korrekt justerad för att undvika spill.

3. Använd locator buttons:

- Placera locator buttons i de angivna positionerna för att säkerställa korrekt placering av hylsorna under laddningsprocessen.
- Kontrollera att de är ordentligt fästa innan du börjar använda pressen.

4. Laddningsprocess:

- Följ alltid de specifika instruktionerna för den kaliber du laddar.
- Kontrollera varje steg noggrant för att säkerställa att allt fungerar som det ska.

Avfallshantering

- Avfall som uppstår från användning av produkten bör hanteras enligt lokala miljöbestämmelser.
- Kasta inte elektriska komponenter eller batterier i vanligt avfall. Kontakta din lokala återvinningsstation för korrekt hantering.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor eller support, vänligen kontakta tillverkaren eller din återförsäljare. Se till att ha produktens modell och serienummer tillgängligt för att få snabbare hjälp.