

RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 33 Nosler

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 33 Nosler
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005735
- Mfr. No.:
- Cartridge: 33 Nosler
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber](#)

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, specifically the 33 Nosler variant. This guide provides important safety information and instructions to ensure the safe use of this product. Please read and understand all instructions before using the kit.

General Safety Guidelines

- Ensure that the conversion kit is compatible with your reloading machine model.
- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when using reloading equipment.
- Keep the work area clean and free of unnecessary clutter to prevent accidents.
- Store all components in a secure location, away from children and pets.
- Do not use the kit for any purpose other than its intended use.
- Regularly inspect the kit for wear or damage before each use.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle all reloading components with care to avoid spills and accidents.
- Always follow the manufacturer's instructions when loading ammunition.
- Ensure that the shellplate is securely attached before operation.
- Do not exceed recommended powder charges as specified in reliable reloading manuals.
- Be aware of the potential hazards associated with the materials you are working with, including gunpowder and primers.
- Keep a fire extinguisher nearby and know how to use it in case of an emergency.
- Avoid distractions while reloading to maintain focus and accuracy.

Instructions for Installation and Usage

1. **Unpack the Kit:** Carefully remove all components from the packaging. Ensure that you have the shellplate, powder funnel, and locator buttons.
2. **Check Compatibility:** Confirm that the kit is suitable for your Dillon reloading machine (RL300, RL450, RL550, AT500, or BL550).
3. **Install the Shellplate:**
 - Remove the existing shellplate from your machine.
 - Align the new shellplate with the mounting points and secure it in place.
4. **Install the Powder Funnel:**
 - Remove the current powder funnel if necessary.
 - Insert the new powder funnel into the designated opening on the shellplate.
5. **Position Locator Buttons:**
 - Place the locator buttons in their respective positions on the shellplate to ensure proper alignment of cases during reloading.
6. **Check Installation:** Verify that all components are securely installed and correctly positioned.
7. **Reloading Process:**
 - Follow your standard reloading procedures, ensuring that you adhere to all safety guidelines.
 - Monitor the reloading process closely to detect any irregularities.
8. **PostUse Inspection:** After reloading, inspect the kit for any signs of wear or damage and clean as necessary.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused components or packaging materials in accordance with local regulations.
- Do not dispose of hazardous materials, such as gunpowder or primers, in regular waste. Follow local hazardous waste disposal guidelines.
- Recycle materials where possible, such as cardboard and plastic.

Contact Information for Further Support

For 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 effective reloading experience with your Dillon Caliber Conversion Kit. Always prioritize safety and stay informed about best practices in reloading.

Guida alla Sicurezza del Prodotto 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. Questo prodotto è progettato per garantire un utilizzo sicuro e efficace. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per prevenire incidenti e garantire una lunga durata del prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il kit lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Verifica regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del kit.
- Utilizza il kit in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di fumi nocivi.
- Evita di toccare parti in movimento durante l'uso per prevenire lesioni.
- Non superare le specifiche di calibro indicate per il kit.
- Assicurati che il kit sia installato correttamente prima di utilizzarlo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del kit: Shellplate, Powder funnel, Locator buttons.
- Controlla che la tua macchina (RL300, RL450, RL550, AT500 o BL550) sia in buone condizioni.

2. Installazione:

- Rimuovi il componente esistente dalla macchina.
- Segui le istruzioni specifiche per il montaggio del Shellplate.
- Installa il Powder funnel nel suo alloggiamento.
- Posiziona i Locator buttons secondo le istruzioni fornite.

3. Uso:

- Una volta installato, verifica che tutte le parti siano fissate saldamente.
- Effettua un test di funzionamento per assicurarti che il kit operi correttamente.
- Segui le linee guida per il calibro 33 Nosler durante l'operazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.
- Non gettare il kit o i suoi componenti nell'ambiente.

- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, contatta un centro di riciclaggio autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o il sito web ufficiale di Dillon.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Seguire queste linee guida aiuterà a garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il Kit di Conversione Calibro Dillon.

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

Introduktion

Tack för att du har valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber. Detta kit är designat för att ge en säker och effektiv lösning för att konvertera din laddningspress till att hantera olika kalibrar. För att säkerställa en säker användning av produkten, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Läs och förstå alla instruktioner innan du använder produkten.
- Använd endast produkten för avsedd användning.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Kontrollera produkten regelbundet för slitage eller skador.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med laddningspressar.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp.
- Kontrollera att alla delar av konverteringskitet är på plats innan användning.
- Följ alltid tillverkarens instruktioner för installation och användning.
- Använd inte produkten om den är skadad eller om delar saknas.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse

- Kontrollera att du har alla delar i kitet: Shellplate, Powder funnel, Locator buttons.
- Se till att din laddningspress är av rätt modell (RL300, RL450, RL550, AT500, BL550).

2. Installation

- Stäng av laddningspressen och koppla bort den från strömförsörjningen.
- Ta bort den befintliga shellplaten från pressen.
- Installera den nya shellplaten som ingår i konverteringskitet.
- Fäst powder funnel på lämplig plats enligt tillverkarens anvisningar.
- Montera locator buttons på pressen för att säkerställa korrekt placering av patronerna.

3. Användning

- Kontrollera att allt är korrekt installerat innan du börjar använda pressen.
- Fyll i pulvret i powder funnel och se till att det är korrekt för den kaliber du laddar.
- Ladda en patron i pressen och kontrollera att den sitter ordentligt.
- Följ alla säkerhetsföreskrifter för laddning av ammunition.

Bortskaffningsanvisningar

- Bortskaffa förpackningar och oanvända delar på ett miljövänligt sätt.
- Följ lokala regler för avfallshantering när du bortskaffar gamla eller skadade delar av produkten.
- Återvinn material när det är möjligt.

Kontaktinformation för vidare support

För ytterligare information eller frågor om säkerhet, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där du köpte produkten. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber. Tack för att du prioriterar säkerheten!