

XL750 Progressive Reloading Machine for Rifle Calibers - Dillon

XL750 Progressive Reloading Machine 375 H&H

The Dillon XL750 is a high-speed progressive reloading machine designed to load common rifle and handgun cartridges, from 17 Hornet through the common belted magnum cartridges in rifle, and 32 ACP through 500 S&W in handgun. Machine height from the bench is 32" without the optional electric case feeder, 38 1/2" with the electric casefeeder installed. A die set has to be ordered separately. Other options shown, but not included: Casefeeder, Strong Mount, Bullet Tray, Powdercheck Die and Low Powder Sensor.

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine 375 H&H
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005332
- Mfr. No.: DI75038
- Cartridge: 375 H&H Magnum
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine Safety Instruction Guide](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per la Dillon XL750 Progressive Reloading Machine](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för Gevärskalibrar](#)

Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine for Rifle Calibers. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe and effective use of your reloading machine. Please read and follow these instructions carefully to minimize risks and enhance your reloading experience.

General Safety Guidelines

- Always read and understand the user manual before operating the machine.
- Keep the reloading machine out of reach of children and unauthorized users.
- Ensure a clean and organized workspace to prevent accidents.
- Wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves while reloading.
- Do not consume food or beverages in the reloading area to avoid contamination.
- Regularly inspect the machine for wear and tear; replace any damaged parts immediately.
- Follow all local laws and regulations regarding ammunition reloading and storage.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazardous Materials:** Handle all reloading components, such as powders and primers, with care. Store them in a cool, dry place away from direct sunlight and heat sources.
- **Electrical Safety:** If using the optional electric case feeder, ensure that the power supply is compatible and properly grounded. Do not overload electrical circuits.
- **Mechanical Safety:** Keep hands and loose clothing away from moving parts during operation. Ensure that the machine is turned off and unplugged when not in use or when performing maintenance.
- **Emergency Procedures:** In case of an accident or malfunction, stop using the machine immediately and follow emergency procedures as outlined in the user manual.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Choose a stable and level surface for the machine.
- If using the Strong Mount, ensure it is securely attached to the workbench.
- Install the electric case feeder according to the manufacturer's instructions, if applicable.
- Ensure all components are properly assembled before use.

2. Usage:

- Set up the die set according to the caliber you are reloading. Note that the die set must be ordered separately.
- Adjust the machine height to your comfort level, either 32" without the case feeder or 38 1/2" with it installed.
- Follow the reloading process as outlined in the user manual, ensuring that each step is completed correctly.
- Regularly check the powder level and adjust as necessary using the Powdercheck Die and Low Powder Sensor.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired reloading components in accordance with local hazardous waste regulations.
- Recycle packaging materials whenever possible.
- Ensure that all waste is disposed of safely to prevent environmental contamination.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine, please refer to the manufacturer's website or contact your local dealer for assistance. Always ensure you have the latest information regarding safety recalls and product updates.

Thank you for your attention to these safety guidelines. By following these instructions, you can ensure a safe and enjoyable reloading experience with your Dillon XL750 Progressive Reloading Machine.

Guida alla Sicurezza per la Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Introduzione

La Dillon XL750 è una macchina di ricarica progressiva ad alta velocità progettata per caricare cartucce comuni per fucili e pistole. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro e conforme alle normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente il manuale prima dell'uso.
- Utilizza la macchina solo per gli scopi previsti e seguendo le istruzioni.
- Tieni la macchina lontana dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti o incidenti pericolosi alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso della macchina.
- Non utilizzare la macchina in ambienti umidi o bagnati.
- Verifica che tutti i componenti siano correttamente installati prima di iniziare la ricarica.
- Non superare le capacità di carico raccomandate per la macchina.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli.
- Non lasciare la macchina incustodita durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Posiziona la macchina su una superficie piana e stabile.
- Fissa la macchina al banco di lavoro utilizzando i supporti forniti.
- Se utilizzi un alimentatore elettrico per le cartucce, installalo secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che tutti i componenti siano ben serrati e fissati.

2. Uso

- Controlla che la macchina sia scollegata dalla fonte di alimentazione prima di eseguire qualsiasi manutenzione.
- Carica le cartucce seguendo le specifiche del calibro 375 H&H Magnum.
- Durante la ricarica, monitora costantemente il processo per identificare eventuali problemi.
- Dopo aver completato la ricarica, spegni la macchina e scollegala dalla fonte di alimentazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle parti della macchina.
- Non smaltire i materiali ricaricati in modo irresponsabile; consulta le linee guida locali per la gestione dei rifiuti.
- Ricicla i componenti della macchina quando possibile, in conformità con le normative ambientali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso della Dillon XL750, consulta il manuale dell'utente o contatta il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte al momento della richiesta di assistenza.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för Gevärskalibrar

Introduktion

Tack för att du valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Denna maskin är utformad för att ge en effektiv och säker omladdningsupplevelse för både gevär och pistolpatroner. För att säkerställa säker användning, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid maskinen enligt tillverkarens anvisningar.
- Håll arbetsområdet rent och fritt från skräp för att förhindra olyckor.
- Förvara maskinen på en stabil och säker yta för att undvika att den välter.
- Använd endast rekommenderade tillbehör och delar för att säkerställa säkerhet och prestanda.
- Håll maskinen utom räckhåll för barn och andra otillbörliga användare.
- Rapportera omedelbart eventuella skador eller defekter på maskinen till en auktoriserad servicepunkt.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera alltid att maskinen är i gott skick innan användning.
- Använd skyddsglasögon för att skydda ögonen från eventuell flygande skräp under omladdning.
- Använd hörselskydd om du arbetar i en miljö med hög ljudnivå.
- Rör inte vid rörliga delar under drift för att undvika skador.
- Använd alltid rätt verktyg och tekniker för att undvika skador på maskinen och dig själv.
- Följ alltid säkerhetsanvisningarna för de specifika komponenterna, såsom dieset och casefeeder.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av maskinen

- Placera maskinen på en stabil och plan yta.
- Om du använder en elektrisk casefeeder, se till att den är korrekt installerad enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera att alla skruvar och fästen är åtdragna innan du börjar använda maskinen.

2. Användning av maskinen

- Se till att du har alla nödvändiga komponenter och verktyg tillgängliga innan du påbörjar omladdningen.
- Följ stegen nedan för att ladda patroner:
 - Välj rätt dieset för den kaliber du laddar.
 - Fyll på med rätt typ av krut och kulor enligt specifikationerna för den kaliber som används.
 - Kör maskinen enligt de angivna stegen i användarmanualen.
- Avsluta alltid med att stänga av maskinen och rengöra arbetsytan.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Följ lokala bestämmelser för avfallshantering av använd utrustning och material.
- Kasta inte patronhylsor eller andra komponenter i vanliga sopor; se till att de hanteras korrekt.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller support, vänligen kontakta en auktoriserad servicepunkt eller återförsäljare. Se till att ha produktens serienummer tillgängligt för snabbare service.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att använda Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin på rätt sätt kan du njuta av en säker och effektiv omladdningsupplevelse.