

XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon

XL750 Progressive Reloading Machine 45 AUTO RIM

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 45 AUTO RIM
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005362
- Mfr. No.: DI75049
- Cartridge: 45 Auto Rim
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

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

Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your reloading machine. Please read this guide carefully before using the product.

General Safety Guidelines

- Ensure that the reloading machine is used only by individuals who are familiar with reloading practices and safety measures.
- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and hearing protection, while operating the machine.
- Keep the reloading area clean and organized to prevent accidents and ensure efficient operation.
- Store all components, including powder and primers, in a cool, dry place away from direct sunlight and heat sources.
- Do not use the reloading machine for any purpose other than its intended use.
- Regularly inspect the machine for any signs of wear or damage. Do not use if any parts are worn or damaged.
- Follow all local laws and regulations regarding the reloading of ammunition.

Specific Safety Precautions for Use

- Only use the Dillon XL750 with compatible cartridges. Refer to the product specifications for details on compatible calibers.
- Ensure that the machine is securely mounted on a stable workbench to prevent tipping or movement during operation.
- Do not overload the machine with components. Follow the manufacturer's guidelines for maximum capacity.
- Keep hands and other body parts clear of moving parts while the machine is in operation.
- If you experience any malfunctions or unusual noises, stop using the machine immediately and consult the troubleshooting section of the manual.
- Always doublecheck the powder charge before seating bullets to prevent double charges or squib loads.
- Do not leave the machine unattended while in operation.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. Choose a Suitable Location:

- Select a stable, flat workbench that can support the weight of the machine and provide adequate space for operation.

2. Secure the Machine:

- Use the Strong Mount to securely attach the Dillon XL750 to the workbench. Ensure that it is firmly in place before proceeding.

3. Install the Electric Case Feeder (Optional):

- If using the optional electric case feeder, follow the manufacturer's instructions for installation.
- Ensure that the feeder is properly connected and functioning before starting the reloading process.

4. Set Up Dies and Accessories:

- Install the appropriate die set for your cartridge. This must be ordered separately.
- Attach any additional accessories, such as the Bullet Tray and Powdercheck Die, as needed.

Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary components, including brass cases, primers, powder, and bullets.
- Ensure that you have a clean and organized workspace.

2. Loading Process:

- Follow the specific loading instructions for the Dillon XL750, ensuring that each step is completed correctly.
- Monitor the operation closely, checking for any issues or irregularities.

3. PostReloading:

- After reloading, check all completed cartridges for proper seating and powder levels.
- Store the reloaded ammunition in a safe and secure location.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired components, such as powder and primers, in accordance with local regulations.
- Do not dispose of ammunition or components in regular household waste.
- Contact local authorities or hazardous waste disposal facilities for guidance on safe disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any inquiries related to safety or product issues, please contact your local Dillon representative or authorized dealer. Ensure you have the product model and serial number ready for faster assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and efficient reloading experience with your Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. Always prioritize safety and stay informed about best practices in reloading.

Manuale di 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. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Questo manuale fornisce istruzioni e precauzioni necessarie per un utilizzo sicuro della macchina.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare la macchina in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Non lasciare mai la macchina incustodita durante il funzionamento.
- Tenere la macchina lontana dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'operazione.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione della macchina.
- Controllare regolarmente la macchina per eventuali segni di usura o danni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di iniziare, assicurati che la macchina sia correttamente assemblata e fissata a una superficie stabile.
- Non forzare mai la macchina; se si verifica un blocco, spegnere immediatamente e risolvere il problema.
- Non utilizzare cartucce danneggiate o non conformi alle specifiche della macchina.
- Non toccare le parti in movimento mentre la macchina è in funzione.
- Seguire le istruzioni per l'installazione e l'uso di accessori opzionali come il casefeeder e il sensore di polvere bassa.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Macchina

- Posizionare la macchina su un banco di lavoro stabile e piano.
- Assicurarsi che la macchina sia fissata saldamente, utilizzando il supporto Strong Mount se disponibile.
- Installare il casefeeder se si utilizza l'opzione elettrica, seguendo le istruzioni specifiche fornite.

2. Caricamento delle Cartucce

- Selezionare il set di die appropriato per il calibro desiderato e installarlo nella macchina.
- Caricare le palle e la polvere secondo le specifiche del calibro.
- Controllare la macchina per eventuali anomalie prima di avviare il ciclo di ricarica.

3. Operazione della Macchina

- Accendere la macchina e avviare il ciclo di ricarica.
- Monitorare attentamente il processo, assicurandosi che non ci siano inceppamenti o malfunzionamenti.
- Spegnere la macchina e scollegarla dalla fonte di alimentazione quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle parti della macchina.
- Non smaltire la macchina o le sue parti nei rifiuti domestici.
- Contattare un centro di smaltimento autorizzato per la corretta eliminazione dei materiali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti pericolosi, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente della Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. È fondamentale rimanere informati e aggiornati sulle pratiche di sicurezza per evitare incidenti e garantire un'esperienza di ricarica positiva.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin

Introduktion

Tack för att du valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för Pistolkalibrar. Denna maskin är designad för att effektivt ladda ammunition, men det är viktigt att följa säkerhetsinstruktionerna noggrant för att säkerställa en säker och effektiv användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid maskinen i en väl upplyst och ren arbetsmiljö.
- Håll arbetsområdet fritt från skräp och andra hinder.
- Använd alltid skyddsglasögon och hörselskydd när du använder omladdningsmaskinen.
- Förvara alla komponenter, inklusive verktyg och kemikalier, utom räckhåll för barn.
- Kontrollera maskinen regelbundet för slitage eller skador.
- Rapportera osäkra produkter och olyckor till myndigheterna.
- Kontrollera för återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Läs och förstå bruksanvisningen innan du använder maskinen.
- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör.
- Se till att maskinen är korrekt installerad och stabil innan användning.
- Använd inte maskinen om du är trött, distraherad eller under påverkan av droger eller alkohol.
- Följ alltid rekommenderade laddningsdata för de specifika patronerna.
- Undvik att överfylla hylsorna och kontrollera alltid för korrekt krutmängd.
- Håll händer och kläder borta från rörliga delar under drift.
- Använd aldrig maskinen för något annat ändamål än vad den är avsedd för.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Välj en stabil och plan yta för att placera maskinen.
- Montera maskinen enligt instruktionerna i bruksanvisningen.
- Om du använder en elektrisk hylsfodrar, se till att den är korrekt installerad innan du ansluter den till strömförsörjningen.
- Kontrollera att alla skruvar och fästen är åtdragna.

2. Användning:

- Fyll på hylsor och krut enligt instruktionerna.
- Justera inställningarna för att passa den specifika patronen du laddar.
- Starta maskinen och observera noggrant hela processen.
- Stoppa maskinen om du märker något ovanligt ljud eller rörelse.
- Rengör maskinen efter varje användning för att förhindra uppbyggnad av skräp.

Avfallshantering

- Avfall som uppstår från omladdning, inklusive trasiga delar eller oanvänd ammunition, ska hanteras enligt lokala föreskrifter.
- Försök alltid att återvinna material där det är möjligt.

- Kontakta lokala myndigheter för riktlinjer om hur man korrekt bortskaffar farligt avfall.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

Vid frågor eller behov av support, vänligen kontakta den återförsäljare där du köpte produkten eller besök DILLONs officiella webbplats för mer information.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av din Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Tack för att du tar säkerheten på allvar!