

XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon

XL750 Progressive Reloading Machine 45ACP

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 45ACP
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005366
- Mfr. No.: DI75056
- Cartridge: 45 Auto (ACP)
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

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

Safety Instruction Guide for Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Introduction

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

General Safety Guidelines

- Always follow the manufacturer's instructions and guidelines.
- Ensure that the reloading machine is used in a wellventilated area.
- Keep the work area clean and free of any clutter that may pose a risk during operation.
- Store all reloading components, including powders and primers, in a safe and secure location away from children and pets.
- Wear appropriate personal protective equipment, such as safety glasses and gloves, when using the reloading machine.
- Be aware of your surroundings and avoid distractions while operating the machine.
- Regularly inspect the machine for any signs of wear or damage before use.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the machine is securely mounted to a stable surface before use.
- Do not exceed the recommended load capacity of the machine.
- Always use the correct die set for the cartridges you are reloading.
- Keep fingers and hands clear of moving parts during operation.
- Do not attempt to reload ammunition if you are under the influence of drugs or alcohol.
- Use only the specified components (powder, primers, bullets) as recommended by the manufacturer.
- If you notice any unusual sounds or malfunctions during operation, stop using the machine immediately and consult the troubleshooting section of the manual.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Place the Dillon XL750 on a stable, flat surface.
- If using the optional electric case feeder, follow the specific installation instructions provided with that accessory.
- Ensure that the machine is securely bolted down to prevent movement during operation.

2. Setup:

- Install the appropriate die set for your desired cartridge. (Note: Die sets must be ordered separately.)
- Adjust the machine settings according to the specifications for the cartridge you are reloading.
- Fill the powder reservoir with the correct type and amount of powder as per the reloading specifications.
- Check that all components are properly secured before beginning operation.

3. Usage:

- Begin reloading by following the stepbystep operating instructions provided in the machine manual.
- Monitor the reloading process closely, ensuring that all components are functioning correctly.
- After completing each batch of ammunition, inspect the cartridges for quality and consistency.
- Clean the machine regularly to prevent buildup of powder residue and other debris.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired reloading components in accordance with local regulations.
- Do not throw away hazardous materials, such as primers and powders, in regular trash.
- Contact your local waste management facility for proper disposal methods of hazardous materials.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or further assistance, please refer to the manufacturer's contact information provided in the product packaging or on their official website.

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

Guida alla Sicurezza per la Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Introduzione

Grazie per aver scelto la Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. Questa macchina è progettata per caricare cartucce di pistola e fucile in modo sicuro ed efficiente. La seguente guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e conforme alle normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare la macchina.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli.
- Non utilizzare la macchina in presenza di umidità o in ambienti non ventilati.
- Utilizza sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Non lasciare mai la macchina incustodita mentre è in funzione.
- Controlla regolarmente la macchina per eventuali segni di usura o danni.
- Segnala immediatamente qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manutenzione:** Effettua regolarmente la manutenzione della macchina seguendo le istruzioni del produttore.
- **Caricamento:** Non caricare mai più di una cartuccia alla volta nel caricatore.
- **Materiali:** Utilizza solo materiali e componenti raccomandati dal produttore.
- **Sicurezza Elettrica:** Se utilizzi il case feeder elettrico, assicurati che sia installato correttamente e che il cavo di alimentazione sia in buone condizioni.
- **Dispositivi di Sicurezza:** Utilizza sempre i dispositivi di sicurezza come il Powdercheck Die e il Low Powder Sensor per evitare incidenti.
- **Bambini:** Tieni la macchina e i materiali di ricarica lontano dalla portata dei bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Posiziona la macchina su una superficie stabile e piana.
- Se utilizzi un case feeder, segui le istruzioni specifiche per l'installazione.
- Assicurati che tutti i componenti siano fissati correttamente prima dell'uso.

2. Uso:

- Accendi la macchina e verifica che funzioni correttamente.
- Carica le cartucce seguendo le istruzioni del produttore.
- Monitora il processo di ricarica e verifica regolarmente la qualità delle cartucce.
- Spegni la macchina e scollega l'alimentazione quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti della macchina.
- Non smaltire la macchina o i suoi componenti nell'ambiente senza seguire le procedure di smaltimento appropriate.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni e supporto, fai riferimento al contatto fornito con il prodotto. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano quando contatti il supporto.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile della Dillon XL750 Progressive Reloading Machine in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea. Assicurati di seguire tutte le istruzioni e di mantenere un comportamento sicuro durante l'uso della macchina.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin

Introduktion

Tack för att du valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Denna maskin är utformad för att effektivt ladda pistolkalibrar och säker användning är av yttersta vikt. Vänligen läs dessa säkerhetsinstruktioner noggrant innan du använder produkten för att säkerställa säker och korrekt användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid maskinen i en välbelyst och ren arbetsmiljö.
- Följ alltid tillverkarens anvisningar och rekommendationer.
- Håll arbetsområdet fritt från oönskade föremål och skräp.
- Använd lämplig personlig skyddsutrustning, inklusive skyddsglasögon och handskar.
- Håll maskinen utom räckhåll för barn och andra obehöriga.
- Rapportera alltid osäkra produkter och olyckor till myndigheterna.
- Kontrollera regelbundet efter återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera alltid att maskinen är korrekt installerad innan användning.
- Använd endast rekommenderade tillbehör och komponenter.
- Undvik att överfylla hylsorna för att förhindra olyckor.
- Använd maskinen endast för avsett syfte.
- Var försiktig med rörliga delar; håll händer och verktyg borta från dessa områden under drift.
- Stäng av maskinen och koppla bort strömförsörjningen innan du gör några justeringar eller underhåll.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Placera maskinen på en stabil och plan yta.
- Se till att maskinen är korrekt monterad enligt tillverkarens instruktioner.
- Om du använder den elektriska hylsfodrarna, följ specifika installationsanvisningar för detta tillbehör.

2. Användning:

- Kontrollera att alla komponenter är korrekt installerade innan du börjar.
- Fyll på hylsorna med lämpliga patroner och se till att de är i gott skick.
- Starta maskinen och följ de angivna stegen för omladdning.
- Övervaka processen noggrant för att identifiera eventuella problem omedelbart.

Avfallshanteringsanvisningar

- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering.
- Kasta bort oanvända eller skadade komponenter på ett säkert sätt.
- Återvinn material i enlighet med lokala återvinningsprogram.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller support relaterade till säkerhet och användning av Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin, vänligen kontakta en auktoriserad återförsäljare eller tillverkare.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa en säker och effektiv användning av din Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Tack för att du prioriterar säkerheten i din omladdningsprocess.