

XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon

XL750 Progressive Reloading Machine 41MAG

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 41MAG
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005360
- Mfr. No.: DI75045
- Cartridge: 41 Remington Magnum
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Dillon XL750 Progressive Reloading Machine](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin](#)

Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers. This guide provides essential safety instructions to ensure safe operation and compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR). Please read this manual carefully before using the product.

General Safety Guidelines

- Always operate the reloading machine in a wellventilated area.
- Keep the work area clean and free of obstructions to prevent accidents.
- Ensure that all safety guards and covers are in place before operating the machine.
- Do not wear loose clothing or jewelry that may get caught in moving parts.
- Keep children and pets away from the reloading area.
- Use appropriate personal protective equipment, including safety glasses and gloves.
- Always follow the manufacturer's instructions for loading and unloading ammunition.
- Regularly inspect the machine for wear and tear and address any issues before use.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the machine is securely mounted to a stable workbench.
- Do not exceed the maximum load capacity of the machine.
- Use only compatible cartridges as specified in the product documentation.
- Always check that the correct die set is installed before starting the reloading process.
- Never leave the machine unattended while in operation.
- In case of a malfunction, stop using the machine immediately and consult the manufacturer.
- Do not attempt to modify or repair the machine without professional assistance.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. **Choose a Location:** Select a sturdy, stable workbench that can support the weight of the machine.
2. **Mount the Machine:** Use the provided hardware to securely attach the Dillon XL750 to the workbench.
3. **Install Optional Accessories:** If using an electric case feeder, follow the specific instructions provided with the accessory for installation.
4. **Check Alignment:** Ensure that all components are correctly aligned and securely fastened.

Usage

1. **Preparation:** Gather all necessary components, including die sets, cartridges, and tools.
2. **Set Up the Machine:**
 - Adjust the height of the machine as needed.
 - Install the appropriate die set for the caliber you are reloading.
3. **Loading Cartridges:**
 - Follow the stepbystep instructions for reloading as outlined in the product manual.
 - Monitor the powder level and ensure the powder check die is functioning correctly.
4. **Final Checks:** Before starting the reloading process, doublecheck that all settings are correct and that the workspace is clear.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or damaged components in accordance with local regulations.
- Ensure that all hazardous materials, such as spent primers and powder, are disposed of safely and responsibly.
- Do not throw the machine in regular household waste; contact local waste management for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For safety inquiries or further assistance, please refer to the manufacturer's contact information provided with the product.

By adhering to these safety guidelines and instructions, you can ensure a safe and efficient reloading experience with your Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. Always prioritize safety and consult the manual for any specific questions or concerns regarding the operation of your machine.

Guida alle Istruzioni 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 di fucile e pistola. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. Questa guida fornisce informazioni sulle precauzioni di sicurezza, l'installazione e l'uso della macchina, nonché le procedure di smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero la ricarica di cartucce di pistola e fucile.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare la macchina.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso della macchina.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non lasciare mai la macchina incustodita durante il funzionamento.
- Non tentare di modificare o riparare la macchina senza la guida di un tecnico qualificato.
- Utilizza solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Posiziona la macchina su una superficie piana e stabile, assicurandoti che sia ben fissata.
2. Se utilizzi il case feeder elettrico, segui le istruzioni specifiche per il montaggio.
3. Assicurati che tutti i componenti siano correttamente installati prima di procedere.

Uso

1. Controlla che la macchina sia spenta prima di caricare i materiali.
2. Segui le istruzioni per l'inserimento delle cartucce e il caricamento dei materiali.
3. Avvia la macchina solo quando sei sicuro che sia pronta per l'uso.
4. Monitora costantemente il funzionamento della macchina durante l'uso per identificare eventuali problemi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di attrezzature elettriche e componenti.
- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento della macchina e dei materiali di ricarica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per assistenza, contatta il tuo rivenditore o un centro di assistenza autorizzato. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e responsabile della Dillon XL750 Progressive Reloading Machine.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin

Introduktion

Tack för att du har valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för pistolkalibrar. Denna maskin är designad för att effektivt ladda ett brett spektrum av ammunition. För att säkerställa säker användning och långvarig prestanda, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd endast maskinen enligt tillverkarens anvisningar för att undvika skador.
- Håll arbetsområdet rent och fritt från skräp för att förhindra olyckor.
- Förvara maskinen på en stabil och plan yta för att säkerställa säker användning.
- Använd skyddsutrustning som skyddsglasögon och handskar vid omladdning.
- Håll maskinen borta från barn och andra sårbara grupper.
- Rapportera osäkra produkter eller incidenter till relevanta myndigheter.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera alltid att maskinen är i gott skick innan användning.
- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör för att undvika skador.
- Låt aldrig maskinen vara utan uppsikt under drift.
- Undvik att överbelasta maskinen med mer än den rekommenderade mängden ammunition.
- Följ alltid instruktionerna för korrekt laddning och hantering av ammunition.
- Använd maskinen endast i välventilerade områden för att undvika inandning av farliga ångor.

Instruktioner för installation och användning

- Placera maskinen på en stabil arbetsbänk, minst 32" från marken utan elektrisk hylsfodring.
- Om du använder en elektrisk hylsfodring, se till att höjden är 38 1/2".
- Installera maskinen enligt följande steg:
 1. Montera maskinen på arbetsbänken med hjälp av starka fästen.
 2. Anslut den elektriska hylsfodringen (om tillämpligt) enligt tillverkarens instruktioner.
 3. Kontrollera att alla delar är korrekt installerade och åtdragna.
- Innan du börjar ladda ammunition, se till att du har alla nödvändiga verktyg och komponenter tillgängliga.
- Följ noggrant instruktionerna för att ställa in diesetet, som måste beställas separat.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Avfall som uppstår vid omladdning, inklusive tomma hylsor och rester, bör hanteras enligt lokala avfallshanteringsföreskrifter.
- Återvinn hylsor och andra material där det är möjligt för att minska miljöpåverkan.
- Kasta aldrig farliga material i vanligt avfall.

Kontaktinformation för vidare stöd

- För frågor om säkerhet eller support, vänligen kontakta den lokala återförsäljaren eller tillverkaren.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv användning av Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Tack för att du bidrar till en säker omladdningsprocess.