

XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon XL750 Progressive Reloading Machine 380 AUTO

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 380 AUTO
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005357
- Mfr. No.: DI75041
- Cartridge: 380 Auto (ACP)
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine Safety Instruction Guide](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza del Prodotto: 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 and guidelines to ensure safe and effective use of the reloading machine. Please read this manual carefully before operating the machine.

General Safety Guidelines

- Ensure that the reloading machine is used in a wellventilated area to avoid inhalation of any dust or particles.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety goggles and gloves, to protect against potential hazards.
- Keep the reloading area clean and free of clutter to prevent accidents.
- Store all components, including powders and primers, in a safe and secure location away from children and pets.
- Familiarize yourself with the machine's components and their functions before use.
- Never leave the machine unattended while in operation.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities and check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Electrical Safety:** Ensure that the machine is connected to a properly grounded outlet. Do not use extension cords that are not rated for the machine's power requirements.
- **Handling of Components:** Use caution when handling powders, primers, and other reloading components. Follow the manufacturer's instructions for storage and handling.
- **Avoid Overloading:** Do not exceed the recommended capacity of the machine. Overloading can lead to malfunctions and potential hazards.
- **Age Restrictions:** This machine is intended for use by individuals aged 18 and older. Keep it out of reach of children.
- **Emergency Procedures:** In case of an emergency, know how to quickly disconnect the power supply and access first aid supplies.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. **Location:** Place the Dillon XL750 on a sturdy workbench that can support the weight of the machine and the materials used.
2. **Height Adjustment:** The machine height from the bench is 32" without the optional electric case feeder and 38 1/2" with the electric case feeder installed. Adjust accordingly for comfortable use.
3. **Secure Mounting:** If using the Strong Mount, ensure it is securely fastened to the workbench.
4. **Die Set:** Order and install the appropriate die set separately as per your reloading needs.

Usage

1. **Preparation:** Gather all necessary materials, including brass, bullets, powder, and primers.
2. **Loading Procedure:**
 - Follow the specific instructions provided with your die set for loading cartridges.
 - Ensure that the machine is set to the correct caliber (e.g., 380 Auto) before starting.
3. **Operation:**

- Operate the machine according to the user manual. Do not force any components.
 - Monitor the reloading process closely to detect any irregularities.
4. **Maintenance:** Regularly check and clean the machine as per the manufacturer's maintenance guidelines to ensure optimal performance.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired reloading components, such as powders and primers, in accordance with local regulations.
- Follow environmentally responsible practices for disposing of metal and plastic parts of the machine.
- Contact your local waste disposal authority for guidance on hazardous materials disposal.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries regarding the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine, please refer to the manufacturer's website or customer service resources.

Guida alla Sicurezza del Prodotto: 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 e utilizzo per garantire un'operazione sicura e conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e l'installazione.
- Tenere la macchina fuori dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare la macchina in condizioni di umidità o in ambienti non adeguati.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
 - Rischi di infortuni dovuti a parti in movimento.
 - Possibili ustioni da polvere di sparo o componenti caldi.
 - Rischi di esplosione se non si utilizzano materiali e procedure adeguati.
- **Istruzioni per Evitare i Pericoli:**
 - Assicurarsi che la macchina sia spenta durante l'installazione o la manutenzione.
 - Non superare la capacità massima di carico della macchina.
 - Utilizzare solo cartucce e componenti raccomandati dal produttore.
 - Non lasciare mai la macchina incustodita durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Posizionare la macchina su un piano di lavoro stabile e livellato.
 2. Assicurarsi che la macchina sia fissata saldamente per evitare movimenti durante l'uso.
 3. Installare il case feeder e altri accessori solo seguendo le istruzioni specifiche fornite dal produttore.
- **Uso:**
 1. Controllare che tutti i componenti siano correttamente installati e funzionanti prima di iniziare.
 2. Caricare i materiali di ricarica seguendo le specifiche del produttore.
 3. Monitorare costantemente il funzionamento della macchina durante l'uso.
 4. In caso di malfunzionamenti, spegnere immediatamente la macchina e consultare il manuale per la risoluzione dei problemi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la macchina e i materiali di ricarica in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare materiali pericolosi o cartucce non utilizzate nei rifiuti domestici.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento di prodotti e materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il servizio clienti del produttore.

Seguendo queste linee guida, si garantisce un uso sicuro e responsabile della Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. Assicurati di rimanere informato sulle migliori pratiche di sicurezza e di rispettare tutte le normative applicabili.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750

Progressiv Omladdningsmaskin

Introduktion

Tack för att du valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för pistolkalibrar. Denna maskin är utformad för att ge en säker och effektiv omladdningsupplevelse. För att säkerställa säker användning och för att följa EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR), vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Produkten är avsedd för användning av vuxna och bör hållas utom räckhåll för barn.
- Använd alltid maskinen i en väl upplyst och ren arbetsmiljö.
- Kontrollera att alla delar är korrekt installerade innan du använder maskinen.
- Använd endast de rekommenderade tillbehören och komponenterna för att undvika risker.
- Rapportera osäkra produkter och olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Läs och förstå alla instruktioner innan du börjar använda maskinen.
- Använd skyddsglasögon och hörselskydd under användning för att skydda dig mot eventuella skador.
- Håll händerna borta från rörliga delar när maskinen är i drift.
- Använd endast den rekommenderade kalibern för omladdning med denna maskin.
- Kontrollera maskinen regelbundet för tecken på slitage eller skador.
- Stäng av maskinen och koppla bort strömmen innan du gör några justeringar eller reparationer.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation

- Placera maskinen på en stabil och plan yta.
- Se till att det finns tillräckligt med utrymme runt maskinen för säker användning.
- Om du använder den elektriska hylsfodermaskinen, följ installationsanvisningarna som medföljer.

2. Användning

- Ställ in maskinen enligt den specifika kalibern du ska använda.
- Fyll på med rätt typ av krut och kulor som anges i tillverkarens specifikationer.
- Ladda hylsorna enligt instruktionerna i användarmanualen.
- Utför en säkerhetskontroll av maskinen innan varje användning.

Avfallsinstruktioner

- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering när du kasserar använda hylsor och andra material.
- Använd aldrig maskinen för att ladda ammunition som är olaglig eller inte godkänd för användning.

Kontaktinformation för vidare stöd

För mer information eller frågor kring säkerheten av Dillon XL750, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller besök tillverkarens officiella webbplats för support.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa en säker och effektiv användning av din Dillon XL750

Progressiv Omladdningsmaskin. Tack för att du bidrar till en säker omladdningsprocess!