

## **Square Deal B Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon Square Deal B (SDB) Reloading Machine 40 S&W**

The Square Deal B is our most compact machine, it loads common straight walled handgun and carbine cartridges from 32 S&W Long through 45 Colt. Featuring an automatically indexed shellplate, it is intended to produce moderate quantities of match-quality handgun ammunition for the user who does not have a need to load bottle-necked cartridges. Dies are included and are factory adjusted to reduce your set up time.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### **Attributes**

- Name: Dillon Square Deal B (SDB) Reloading Machine 40 S&W
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005536
- Mfr. No.: DI20787
- Cartridge: 40 S&W
- Delivery weight: 155kg

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine per Calibri Pistol](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon Square Deal B Progressiv Omladdningsmaskin för Pistolkalibrar](#)

# Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine Safety Instructions

## Introduction

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

## General Safety Guidelines

- Always follow the manufacturer's instructions for safe operation.
- Ensure the reloading machine is used in a wellventilated area.
- Keep the reloading machine out of reach of children and unauthorized persons.
- Regularly inspect the machine for any signs of wear or damage.
- Use the machine only for its intended purpose as specified in the product description.
- Wear appropriate safety gear, such as safety glasses and gloves, when operating the machine.
- Be aware of your surroundings and ensure that the work area is free from distractions and hazards.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Electrical Safety:** Ensure that the machine is connected to a properly grounded outlet to prevent electrical shock.
- **Handling Components:** Handle all components, including dies and shell plates, with care to avoid injury.
- **Material Safety:** Only use materials recommended by the manufacturer to prevent malfunction or accidents.
- **Avoid Overloading:** Do not exceed the recommended production limits to maintain safety and efficiency.
- **Emergency Procedures:** Familiarize yourself with emergency procedures in case of malfunction or accident.
- **Storage:** Store the machine in a dry and safe location when not in use.

## Instructions for Installation and Usage

1. **Unpacking the Machine:** Carefully remove the reloading machine from its packaging. Check for any missing or damaged parts.
2. **Setting Up the Machine:**
  - Place the machine on a stable, level surface.
  - Ensure that the area around the machine is clear of any obstructions.
3. **Installing the Dies:**
  - Follow the instructions provided for installing the dies.
  - Ensure that dies are securely fastened and properly adjusted.
4. **Loading Components:**
  - Load the appropriate cartridges as per the machine's specifications.
  - Avoid overloading the shell plate to ensure smooth operation.
5. **Operating the Machine:**
  - Turn on the machine and allow it to reach operational speed.
  - Follow the stepbystep process for reloading as outlined in the product manual.
  - Monitor the operation closely and be prepared to stop the machine if any issues arise.
6. **After Use:**
  - Turn off the machine and unplug it from the electrical outlet.
  - Clean the machine according to the manufacturer's recommendations.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of any unused or damaged components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the machine in regular household waste. Check with local waste management authorities for proper disposal methods.

## **Contact Information for Further Support**

For any questions or concerns regarding the Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine, please refer to the manufacturer's customer support resources. Always ensure that you have the product information available for quicker assistance.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and efficient reloading experience with your Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine. Thank you for your attention to these important safety guidelines.

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo della Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine per Calibri Pistol

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine. Questo prodotto è progettato per caricare munizioni di alta qualità per pistole. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace della macchina.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare la macchina.
- Utilizza la macchina solo per il caricamento di cartucce per pistole e carabine, come specificato nel manuale.
- Tieni la macchina fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi la macchina.
- Non utilizzare la macchina in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non lasciare mai la macchina incustodita mentre è in uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre che la macchina sia in buone condizioni prima dell'uso. Verifica che non ci siano parti danneggiate o usurate.
- Non forzare mai il caricamento delle cartucce; segui le istruzioni per il caricamento corretto.
- Fai attenzione ai materiali utilizzati; utilizza solo polveri e proiettili raccomandati.
- Non tentare di modificare la macchina o utilizzare accessori non approvati dal produttore.
- In caso di malfunzionamento, spegni immediatamente la macchina e controlla le istruzioni per la risoluzione dei problemi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. Posiziona la macchina su una superficie piana e stabile.
2. Assicurati che la macchina sia fissata saldamente per evitare movimenti durante l'uso.
3. Segui le istruzioni fornite per l'assemblaggio delle parti della macchina.

### Uso

1. Imposta i die inclusi secondo le istruzioni fornite.
2. Carica i materiali necessari (bossoli, polvere, proiettili) seguendo le specifiche di sicurezza.
3. Inizia il processo di ricarica seguendo le indicazioni passopasso nel manuale.
4. Monitora continuamente il processo e fermati in caso di anomalie.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare la macchina o i suoi componenti nell'ambiente.
- Contatta i centri di raccolta locali per informazioni su come smaltire correttamente i materiali di ricarica e la macchina.
- Segui le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso della Dillon Square Deal B Progressive Reloading Machine, consulta il manuale dell'utente o contatta il supporto clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie della macchina e la prova di acquisto.

## **Conclusione**

Seguire queste linee guida di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e produttiva. La sicurezza è la nostra priorità, e ti ringraziamo per aver scelto la Dillon Square Deal B.

# Säkerhetsinstruktioner för Dillon Square Deal B Progressiv Omladdningsmaskin för Pistolkalibrar

## Introduktion

Tack för att du har valt Dillon Square Deal B (SDB) Omladdningsmaskin. Denna maskin är designad för att ge en säker och effektiv omladdningsupplevelse. För att säkerställa din säkerhet och korrekt användning av produkten, 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 och dess tillbehör utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera maskinen regelbundet för tecken på slitage eller skador.
- Använd alltid skyddsutrustning, såsom skyddsglasögon och handskar, vid omladdning.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till myndigheterna.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att alla delar är korrekt monterade innan du börjar använda maskinen.
- Använd endast de dies som medföljer maskinen och som är avsedda för den specifika kalibern.
- Undvik att överbelasta maskinen; följ de rekommenderade mängderna för omladdning.
- Håll händer och kläder borta från rörliga delar under drift.
- Använd maskinen i ett välventilerat område för att undvika inandning av skadliga ångor.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation:

- Placera maskinen på en stabil och plan yta.
- Se till att alla skruvar och fästen är ordentligt åtdragna.
- Montera dies enligt anvisningarna i manualen.

### 2. Användning:

- Förbered dina komponenter (hylsor, kulor, krut) innan du börjar.
- Sätt på skyddsglasögon och handskar.
- Fyll på krut i krutbehållaren enligt tillverkarens rekommendationer.
- Starta maskinen och följ stegen för att ladda ammunition.
- Kontrollera att varje laddad hylsa är korrekt innan den tas bort från maskinen.

## Avfallshanteringsinstruktioner

- Kassera oanvända eller föråldrade kemikalier enligt lokala föreskrifter.
- Återvinn metallhylsor och andra material där det är möjligt.
- Använd en säker behållare för att förvara och transportera avfall.

## Kontaktinformation för vidare stöd

För frågor eller ytterligare information om säkerhet och användning av Dillon Square Deal B Omladdningsmaskin, vänligen kontakta tillverkaren eller din återförsäljare. Det är viktigt att ha en EUBaserad

kontakt för säkerhetsfrågor.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av din Dillon Square Deal B Omladdningsmaskin. Tack för att du bidrar till en säker omladdningsmiljö.