

## RL550 Accessories - Blue Anodized RL 550C Toolhead

These lighter weight Aluminum toolheads are machined from billet using the same precise CNC machining as our standard toolheads. Available in four different colors to allow you to quickly differentiate between calibers or load types.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Attributes

- Name: Blue Anodized RL 550C Toolhead
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005667
- Mfr. No.:
- Delivery weight: 155kg

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 Accessories Blue Anodized RL 550C Toolhead Safety Instruction Guide](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Accessorio Blue Anodized RL 550C Toolhead](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 Tillbehör – Blå Anodiserad RL 550C Verktygshuvud](#)

# Dillon RL550 Accessories Blue Anodized RL 550C Toolhead Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 Accessories Blue Anodized RL 550C Toolhead. This guide provides important safety information and instructions to ensure the safe use and handling of your toolhead. Please read this guide carefully before use to understand the precautions necessary to avoid hazards.

## General Safety Guidelines

- Always use the toolhead in accordance with the manufacturer's instructions.
- Ensure that the toolhead is compatible with your Dillon RL550 reloading press.
- Keep the toolhead and all reloading components out of reach of children and pets.
- Regularly inspect the toolhead for signs of wear or damage before each use.
- Do not attempt to modify or alter the toolhead in any way.
- Follow all safety protocols when handling reloading materials, including primers and powder.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Personal Protective Equipment (PPE):** Always wear appropriate PPE, such as safety glasses and gloves, when using the toolhead.
- **Ventilation:** Ensure that your reloading area is wellventilated to avoid inhalation of any dust or fumes.
- **Storage:** Store the toolhead in a cool, dry place when not in use. Avoid exposure to moisture and extreme temperatures.
- **Handling:** Handle the toolhead with care to avoid dropping it, which could lead to damage or injury.
- **Emergency Procedures:** In case of an accident or if you suspect that the toolhead is malfunctioning, cease use immediately and consult a professional.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Ensure the Dillon RL550 reloading press is turned off and unplugged.
- Remove any existing toolhead from the press.
- Align the Blue Anodized RL 550C Toolhead with the mounting points on the press.
- Secure the toolhead in place according to the manufacturer's instructions.
- Doublecheck that the toolhead is firmly attached before proceeding.

### 2. Usage:

- Set up your reloading components according to the specific caliber or load type you are using.
- Follow the reloading procedures outlined in your Dillon RL550 press manual.
- Maintain focus and avoid distractions while operating the press and toolhead.
- Regularly check for proper operation during use, ensuring that all components are functioning correctly.

## Disposal Instructions

- Dispose of the toolhead and any associated materials in accordance with local regulations.
- If the toolhead is damaged beyond repair, consider recycling the aluminum materials where possible.
- Do not dispose of the toolhead in regular household waste.

## **Contact Information for Further Support**

For further support, please refer to the manufacturer's contact points available on the product packaging or website. If you have any safety concerns or require assistance, do not hesitate to reach out to the appropriate channels.

## **Conclusion**

By following the guidelines and precautions outlined in this safety instruction guide, you can ensure a safe and effective reloading experience with your Dillon RL550 Accessories Blue Anodized RL 550C Toolhead. Always prioritize safety and stay informed about best practices in reloading. Thank you for your attention to these important safety measures.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Accessorio Blue Anodized RL 550C Toolhead

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Blue Anodized RL 550C Toolhead di Dillon. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di altri gruppi vulnerabili.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento o malfunzionamento.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo accessori e componenti compatibili con il Blue Anodized RL 550C Toolhead.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi il prodotto.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.
- Segui le istruzioni di montaggio e utilizzo fornite in modo preciso.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o pericolosi.
- Non lasciare il prodotto incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Verifica che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

### 2. Installazione del Toolhead

- Rimuovi il vecchio toolhead dalla pressa RL 550.
- Posiziona il Blue Anodized RL 550C Toolhead nel supporto della pressa.
- Fissa il toolhead in posizione utilizzando le viti fornite.
- Controlla che il toolhead sia saldamente montato e non si muova.

### 3. Uso del Toolhead

- Segui le istruzioni specifiche per il calibro o il tipo di carico che intendi utilizzare.
- Esegui un controllo visivo prima di ogni utilizzo per assicurarti che tutto sia in ordine.
- Durante l'operazione, mantieni le mani e altri oggetti lontani dalle parti mobili.

### 4. Manutenzione

- Pulisci il toolhead dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di polvere o altri materiali.
- Controlla regolarmente le viti e i collegamenti per assicurarti che siano stretti.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla il materiale quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle procedure di smaltimento corrette.

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

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il punto di contatto dell'UE per le informazioni sulla sicurezza. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per facilitare la comunicazione.

Grazie per aver scelto il Blue Anodized RL 550C Toolhead di Dillon. Utilizzando il prodotto in modo sicuro e responsabile, contribuirai a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 Tillbehör - Blå Anodiserad RL 550C Verktygshuvud

## Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 Tillbehör. Detta verktygshuvud är tillverkat av lätt aluminium och är designat för att förbättra din handladdningsupplevelse. För att säkerställa en säker och effektiv användning, vänligen läs igenom dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera produkten för skador innan användning. Använd inte om det finns synliga defekter.
- Förvara produkten på en torr och säker plats, utom räckhåll för barn.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till lokala myndigheter.
- Håll dig informerad om återkallelser genom EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd skyddsglasögon och handskar när du arbetar med verktygshuvudet för att skydda ögon och händer.
- Se till att alla verktyg och tillbehör är korrekt installerade innan användning.
- Undvik att använda produkten om du är trött eller distraherad.
- Använd endast verktygshuvudet för avsett syfte och inom de specifikationer som anges av tillverkaren.
- Kontrollera alltid att verktyget är korrekt monterat innan du börjar ladda ammunition.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation av verktygshuvud:

- Ta bort det gamla verktygshuvudet från din RL550C maskin.
- Rengör området där det nya verktygshuvudet ska installeras.
- Placera det blå anodiserade verktygshuvudet på plats.
- Fäst verktygshuvudet ordentligt enligt tillverkarens instruktioner.

### 2. Användning av verktygshuvud:

- Kontrollera att alla inställningar är korrekta innan du börjar ladda ammunition.
- Följ noggrant laddningsproceduren för att säkerställa säker och korrekt användning.
- Var uppmärksam på eventuella ovanliga ljud eller vibrationer under användning och stoppa omedelbart om något verkar fel.

## Avfallshanteringsanvisningar

- Avfallshantering av produkten ska ske enligt lokala föreskrifter.
- Om produkten är defekt eller inte längre behövs, se till att den återvinns eller bortskaffas på ett miljövänligt sätt.
- Kontakta lokala avfallshanteringsmyndigheter för vägledning om korrekt avfallshantering.

## Kontaktinformation för vidare support

För frågor om säkerhet eller support, vänligen kontakta tillverkaren direkt. Se till att ha produktens modell och

serienummer tillgängligt för snabbare hjälp.

Dessa säkerhetsinstruktioner är utformade för att säkerställa att du får en säker och effektiv användning av Dillon RL550 tillbehör. Genom att följa dessa riktlinjer kan du minimera riskerna och maximera din upplevelse. Tack för att du väljer Dillon!