

LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES - #2L

LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATE

Lee quick change shell plates for the Load-Master Press.



Attributes

- Name: #2L LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATE
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 100032112
- Mfr. No.: 90908
- Cartridge: 30-06 Family,45 Auto (ACP),308 Winchester,22-250 Remington
- Style: Press Type
- Delivery weight: 0.159kg
- Shipping height: 13mm
- Shipping width: 64mm
- Shipping length: 76mm
- UPC: 734307909086

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES](#)
- [English: LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #2L Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Placas de Cambio Rápido LoadMaster](#)
- [Français: Instructions de Sécurité pour les Plaques de Changement Rapide LOADMASTER](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Piastrine Shell del LoadMaster](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa Użytkownika dla Talerzy Ładowania LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L](#)
- [Suomi: LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L Käyttöohjeet ja turvallisuusohjeet](#)
- [Český: Návod k bezpečnému používání desek pro lis LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES](#)

Sicherheitshinweise für die LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES von Lee Precision! Diese SchnellwechselHülsenplatten sind speziell für die Verwendung mit der LoadMaster Presse konzipiert und ermöglichen eine effiziente und sichere Handhabung von Hülsen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Ladegeräten und Munition.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die Safety GatePlattform der EU.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Hülsenplatten nur mit den angegebenen Kalibern: 45 Auto (ACP), 308 Winchester, 22250 Remington, 3006 Family.
- Stellen Sie sicher, dass die Presse korrekt montiert und stabil ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Tragen Sie bei der Verwendung der Presse geeignete persönliche Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Halten Sie während des Ladevorgangs einen sicheren Abstand zu anderen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob die Hülsenplatten ordnungsgemäß in der Presse sitzen und keine Anzeichen von Beschädigung aufweisen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die LoadMaster Presse auf einer stabilen und sicheren Oberfläche steht.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile der Presse und der Hülsenplatten vorhanden und unbeschädigt sind.

2. Montage:

- Befolgen Sie die Montageanleitung der LoadMaster Presse, um sicherzustellen, dass alles korrekt installiert ist.
- Setzen Sie die Hülsenplatten gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.

Nutzung

1. Laden der Hülsen:

- Wählen Sie das entsprechende Kaliber und setzen Sie die Hülsenplatte in die Presse ein.
- Füllen Sie die Ladeeinheit gemäß den empfohlenen Verfahren.
- Überprüfen Sie jede Hülse auf Beschädigungen, bevor Sie sie in die Presse einführen.

2. Nach dem Laden:

- Entnehmen Sie die geladenen Hülsen vorsichtig aus der Presse.
- Lagern Sie die geladenen Hülsen sicher und gemäß den örtlichen Vorschriften.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgelaufene Hülsenplatten gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bewahren Sie die Verpackung und die Gebrauchsanweisung für zukünftige Referenzen auf, bis Sie sicher sind, dass Sie das Produkt nicht mehr benötigen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Händler oder Hersteller, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen oder Problemen mit dem Produkt sofortige Hilfe in Anspruch nehmen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihnen eine sichere und angenehme Nutzung der LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES zu ermöglichen. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität!

LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #2L Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #2L. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe use of your product. Please read this guide thoroughly before using the shell plates to ensure a safe and effective experience.

General Safety Guidelines

- Always ensure that the shell plates are compatible with your LoadMaster Press model.
- Inspect the shell plates for any damage or wear before each use.
- Keep the shell plates out of reach of children and pets.
- Use the shell plates only for their intended purpose as specified in this guide.
- Follow all local laws and regulations regarding the use of ammunition and reloading equipment.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the press is securely mounted and stable before using the shell plates.
- Wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when operating the press.
- Keep your workspace clean and organized to avoid accidents.
- Never attempt to modify or alter the shell plates or press.
- Do not overload the press beyond its specified limits.
- Be cautious of any sharp edges on the shell plates during handling.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure the LoadMaster Press is turned off and unplugged before installation.
- Remove any existing shell plates from the press.
- Align the new shell plate with the mounting area on the press.
- Secure the shell plate in place according to the manufacturer's instructions.
- Doublecheck that the shell plate is firmly attached before proceeding.

2. Usage:

- Load the appropriate cartridge (45 Auto, 308 Winchester, 22250 Remington, 3006 Family) into the shell plate.
- Ensure the cartridge is seated properly before operating the press.
- Follow the standard operating procedures for your LoadMaster Press when reloading ammunition.
- After use, remove the shell plate and clean it thoroughly to maintain its condition.

Disposal Instructions

- Dispose of the shell plates in accordance with local regulations.
- If the shell plates are damaged or no longer usable, consider recycling them if possible.
- Do not dispose of the shell plates in regular household waste if they are considered hazardous.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #2L, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product. It is important to have access to support for any safety inquiries or product issues.

By following these guidelines, you can ensure a safe and effective experience with your LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES #2L. Thank you for your attention to safety, and happy reloading!

Guía de Instrucciones de Seguridad para Placas de Cambio Rápido LoadMaster

Introducción

Gracias por elegir las Placas de Cambio Rápido LoadMaster de Lee Precision. Este producto está diseñado para facilitar el proceso de recarga de cartuchos. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca dejes el equipo desatendido mientras esté en uso.
- Mantén las Placas de Cambio Rápido fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que la prensa LoadMaster esté correctamente instalada y en buen estado antes de usar las placas.
- Asegúrate de que la placa de cambio esté bien ajustada y sujeta antes de iniciar el proceso de recarga.
- No utilices las placas con cartuchos para los cuales no están diseñadas. Las placas de este modelo son compatibles con:
 - 45 Auto (ACP)
 - 308 Winchester
 - 22250 Remington
 - 3006 Family
- Si notas cualquier daño en la placa o en la prensa, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Placa de Cambio:

- Asegúrate de que la prensa LoadMaster esté apagada y desconectada.
- Retira la placa de cambio anterior, si existe.
- Coloca la nueva placa de cambio en su lugar, asegurándote de que encaje correctamente.
- Asegura la placa en su lugar siguiendo las instrucciones del fabricante.

2. Uso de la Placa de Cambio:

- Selecciona el cartucho adecuado para la placa instalada.
- Carga los componentes necesarios en la prensa según las instrucciones del fabricante.
- Realiza el proceso de recarga siguiendo las normas de seguridad y las recomendaciones del fabricante.

3. Mantenimiento:

- Limpia las placas de cambio regularmente para evitar la acumulación de polvo y residuos.
- Inspecciona las placas antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar las Placas de Cambio Rápido, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y plástico.
- Nunca arrojes las placas en el medio ambiente; utiliza los puntos de reciclaje apropiados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de las Placas de Cambio Rápido LoadMaster o para realizar consultas sobre seguridad, busca el contacto de LEE PRECISION en tu región. Recuerda que es importante tener un punto de contacto para cualquier inquietud relacionada con la seguridad del producto.

Conclusión

El uso seguro de las Placas de Cambio Rápido LoadMaster es fundamental para garantizar una experiencia de recarga eficiente y sin riesgos. Sigue estas directrices y precauciones para disfrutar de un proceso de recarga seguro y satisfactorio. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia profesional.

Instructions de Sécurité pour les Plaques de Changement Rapide LOADMASTER

Introduction

Bienvenue dans votre guide de sécurité pour les plaques de changement rapide LOADMASTER de Lee Precision. Ce produit est conçu pour faciliter le rechargement des cartouches. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas les spécifications de cartouches indiquées : 45 Auto (ACP), 308 Winchester, 22250 Remington, 3006.
- Utilisez uniquement des composants compatibles avec votre presse LOADMASTER.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Évitez tout contact avec les pièces en mouvement pendant l'utilisation.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés pour éviter les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation des Plaques :

- Assurez-vous que la presse est éteinte et déconnectée avant de commencer l'installation.
- Alignez la plaque de changement rapide avec les fixations de la presse.
- Fixez la plaque à l'aide des vis fournies, en vous assurant qu'elle est bien serrée.

2. Utilisation des Plaques :

- Sélectionnez la cartouche que vous souhaitez recharger.
- Insérez la douille dans la plaque de changement rapide.
- Suivez les instructions de votre presse LOADMASTER pour le rechargement.
- Vérifiez régulièrement que la plaque est en bon état et remplacez-la si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les plaques usées dans la nature.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des déchets.
- Si vous devez vous débarrasser de ce produit, consultez votre centre de recyclage local pour des options appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service après-vente.

Merci d'utiliser les plaques de changement rapide LOADMASTER de Lee Precision. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et agréable.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Piastrine Shell del LoadMaster

Introduzione

Le Piastrine Shell Plates LoadMaster di Lee Precision sono progettate per un uso sicuro e efficace con la pressa LoadMaster. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire che il prodotto venga utilizzato in modo corretto e sicuro. È importante seguire queste linee guida per prevenire incidenti e garantire la sicurezza dell'utente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta anomalie.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Segui tutte le istruzioni fornite nel manuale per un corretto utilizzo.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo cartucce compatibili con il prodotto: 45 Aua (ACP), 308 Winchester, 22250 Remington, 3006 Family.
- Non forzare il caricamento delle cartucce; segui sempre le istruzioni del produttore.
- Indossa occhiali protettivi quando utilizzi la pressa per evitare lesioni agli occhi.
- Mantieni le mani e altre parti del corpo lontane dalle parti in movimento durante l'uso.
- Non lasciare mai la pressa incustodita durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Piastrina Shell:

- Assicurati che la pressa LoadMaster sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovi la piastrina esistente, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona la nuova Piastrina Shell nella posizione corretta, assicurandoti che sia ben fissata.
- Controlla che non ci siano ostruzioni prima di riaccendere la pressa.

2. Utilizzo della Pressa:

- Inserisci la cartuccia compatibile nella Piastrina Shell.
- Segui la procedura di caricamento raccomandata dal produttore.
- Monitora il processo di caricamento per assicurarti che tutto funzioni correttamente.
- Una volta completato, rimuovi la cartuccia e controlla che non ci siano segni di danno.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato se non sei sicuro di come smaltire il prodotto in modo sicuro.

Informazioni per Ulteriore Supporto

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

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle Piastrine Shell Plates LoadMaster di Lee Precision. La sicurezza è una priorità; pertanto, è fondamentale attenersi a queste linee guida.

Instrukcja Bezpieczeństwa Użytkownika dla Talerzy Ładowania LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup talerzy ładowania LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L. Naszym celem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkowników i właściwego użytkowania produktu. Prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa i zaleceniami.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj talerzy wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
- Przechowuj talerze w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci.
- Zawsze stosuj się do instrukcji producenta dotyczących obsługi i konserwacji.
- Regularnie sprawdzaj talerze pod kątem uszkodzeń lub oznak zużycia przed użyciem.
- Używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, takiego jak okulary ochronne, podczas pracy z prasą.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Upewnij się, że talerze są odpowiednio dopasowane do Twojego modelu prasy LoadMaster.
- Nie używaj talerzy z uszkodzeniami, pęknięciami lub innymi wadami.
- Zachowaj ostrożność przy załadunku i rozładunku amunicji, aby uniknąć przypadkowego wystrzału.
- Zawsze trzymaj ręce i inne części ciała z dala od ruchomych części prasy podczas jej używania.
- Nie pozostawiaj prasy bez nadzoru podczas pracy.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Instalacja

- Upewnij się, że prasa jest wyłączona i odłączona od źródła zasilania.
- Zdejmij stary talerz, jeśli jest zainstalowany.
- Umieść nowy talerz na miejscu, upewniając się, że jest prawidłowo zamocowany.
- Sprawdź, czy talerz nie ma luzów i jest stabilny przed użyciem.

2. Użytkowanie

- Używaj talerzy zgodnie z instrukcjami producenta.
- Kontroluj proces ładowania, aby upewnić się, że wszystko działa prawidłowo.
- Regularnie sprawdzaj talerze podczas użytkowania, aby upewnić się, że nie występują żadne problemy.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj uszkodzone lub zużyte talerze zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wrzucaj talerzy do ognia ani nie poddawaj ich działaniu wysokich temperatur.
- Zawsze sprawdzaj lokalne przepisy dotyczące utylizacji materiałów metalowych.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

- W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa produktu lub jego użytkowania, skontaktuj się z odpowiednim punktem kontaktowym w Unii Europejskiej.

Podsumowanie

Zachowanie bezpieczeństwa podczas użytkowania talerzy ładowania LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L jest kluczowe dla Twojego bezpieczeństwa i skuteczności pracy. Prosimy o przestrzeganie powyższych zasad oraz instrukcji, aby zapewnić bezpieczne i efektywne użytkowanie produktu.

LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L Käyttöohjeet ja turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L hylsylevyt. Tämä tuote on suunniteltu käytettäväksi Lee Precisionin LoadMasterpuristimessa, ja se on yhteensopiva useiden patruunoiden kanssa, kuten 45 Auto (ACP), 308 Winchester, 22250 Remington ja 3006 Family. Lue tämä ohje huolellisesti varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on yhteensopiva puristimesi kanssa ennen käyttöä.
- Tarkista hylsylevyt säännöllisesti vaurioiden tai kulumisen varalta.
- Käytä vain suositeltuja patruunoita, jotka on mainittu tuotteen tiedoissa.
- Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Noudata aina valmistajan ohjeita ja suosituksia.

Eriyiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Käytä suojarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, kun käsittelet hylsylevyjä.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Älä käytä tuotetta, jos tunnet olosi väsyneeksi tai häiriintyneeksi.
- Varmista, että kaikki työkalut ja tarvikkeet ovat kunnossa ennen käyttöä.
- Älä ylikuormita puristinta tai hylsylevyjä.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Poista vanha hylsylevy puristimesta.
- Varmista, että puristin on sammutettu ja irrotettu virtalähteestä.
- Aseta uusi hylsylevy paikalleen ja varmista, että se on tukevasti kiinni.
- Tarkista, että kaikki osat ovat oikein asennettu ja toimivat kunnolla.

2. Käyttö:

- Lataa patruunat hylsylevyyn valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Tarkista, että hylsylevy on puhdas ja vaurioitumaton ennen käyttöä.
- Käynnistä puristin ja seuraa prosessia huolellisesti.
- Pidä kädet ja muut kehon osat poissa liikkuvista osista.
- Lopeta käyttö välittömästi, jos huomaat ongelmia tai poikkeavuuksia.

Hävittämisohjeet

- Hävitä vanhat tai vaurioituneet hylsylevyt asianmukaisesti.
- Älä heitä hylsylevyjä tavalliseen jätteeseen, vaan vie ne kierrätyspisteeseen tai vaarallisten jätteiden keräykseen.
- Noudata paikallisia sääntöjä ja määräyksiä jätteiden hävittämisessä.

Lisätietoja ja tuki

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteen käytöstä tai turvallisuudesta, ota yhteyttä valmistajaan tai paikalliseen jälleenmyyjään. Varmista, että sinulla on tuotteen malli ja sarjanumero valmiina, kun otat yhteyttä.

Yhteenveto

LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES LEE PRECISION #2L hylsylevyt tarjoavat turvallisen ja tehokkaan tavan ladata patruunoita. Noudata aina yllä olevia turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi, että käytät tuotetta oikein ja turvallisesti. Muista myös tarkistaa EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotteen takaisinvetotiedot ja varmista, että noudatat kaikkia turvallisuusmääräyksiä.

Návod k bezpečnému používání desek pro lis LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili desky pro lis LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES od společnosti Lee Precision. Tento dokument poskytuje důležité informace o bezpečném používání, instalaci, údržbě a likvidaci produktu. Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečnost svou i ostatních.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte produkt podle pokynů výrobce.
- Zkontrolujte, zda je pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.
- Ujistěte se, že produkt není poškozený před použitím.
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Při používání produktu noste ochranné brýle a rukavice.
- V případě nehody nebo poškození produktu, okamžitě přestaňte používat a kontaktujte odborníka.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Nepoužívejte desky pro lis s náboji, které nejsou uvedeny v seznamu kompatibilních nábojů.
- Dbejte na to, aby byly všechny součásti správně namontovány a utaženy.
- Při manipulaci s náboji postupujte opatrně a vyhněte se nárazům.
- Pokud si nejste jisti, jak produkt správně používat, vyhledejte pomoc od zkušeného uživatele nebo odborníka.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda jsou desky čisté a bez zbytků nábojnic.

Pokyny pro instalaci a používání

- Před instalací desky pro lis si přečtěte návod k obsluze.
- Ujistěte se, že je lis vypnutý a odpojený od elektrické sítě.
- Nainstalujte desku na lis podle následujících kroků:
 1. Odemkněte a vyjměte stávající desku.
 2. Umístěte novou desku na správné místo.
 3. Ujistěte se, že deska sedí správně a je pevně uchycena.
 4. Zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby utažené.
- Po instalaci proveďte testovací cyklus bez nábojnic, abyste se ujistili, že vše funguje správně.
- Při používání dodržujte doporučené postupy pro nabíjení nábojnic.

Pokyny pro likvidaci

- Při likvidaci produktu se řiďte místními předpisy o odpadech.
- Pokud je produkt poškozený, zlikvidujte jej v souladu s pokyny pro nebezpečný odpad.
- Zvažte možnost recyklace součástí, pokud je to možné.

Kontakt pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy ohledně bezpečnosti produktu se obraťte na příslušný kontakt uvedený v dokumentaci výrobce nebo na oficiální webové stránky společnosti Lee Precision.