

AUTO PRIME SHELLHOLDERS - LEE PRECISION LEE AUTO PRIME SHELLHOLDER #16

Lee Universal Shell Holders function in the Lee handheld priming tools. Machined to close tolerances for maximum accuracy. Manufactured from hardened steel. View Lee Shellholder Chart



Attributes

- Name: LEE PRECISION LEE AUTO PRIME SHELLHOLDER #16
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 749000371
- Mfr. No.: 90200
- Cartridge: 404 Jeffery
- Style: Priming Tool
- Delivery weight: 0.032kg
- UPC: 734307902001

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Sicherheitsanleitung](#)
- [English: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Safety Instruction Guide](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION](#)
- [Français: GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES PORTEMUNITIONS AUTO PRIME LEE PRECISION](#)
- [Italiano: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Polski: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Instrukcja Bezpieczeństwa](#)
- [Suomi: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Säkerhetsinstruktionsguide](#)
- [Český: AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Bezpečnostní pokyny](#)

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Sicherheitsanleitung

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den Lee Precision Auto Prime Shellholder #16 entschieden hast. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit Lee Handprimern konzipiert und wurde hergestellt, um maximale Genauigkeit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle den Shellholder immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass du den richtigen Shellholder für deinen spezifischen Patronentyp (404 Jeffery) verwendest.
- Halte alle Komponenten von Kindern und schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfe den Shellholder regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Bewahre den Shellholder an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht verwendet wird, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht die empfohlene Belastung für den Shellholder.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, bei der Verwendung des Shellholders.
- Stelle sicher, dass der Bereich, in dem du den Shellholder verwendest, sauber und frei von Hindernissen ist.
- Vermeide die Verwendung des Shellholders bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Ausrutschen oder elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Befolge alle Herstelleranweisungen für das PrimingTool, um Kompatibilität und Sicherheit zu gewährleisten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass das PrimingTool ausgeschaltet und von jeder Stromquelle getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Wähle den geeigneten Shellholder (in diesem Fall #16) für deine Patrone aus.
- Richte den Shellholder mit dem Montagesbereich des PrimingTools aus und befestige ihn gemäß den Anweisungen des Herstellers sicher.

2. Nutzung:

- Lade die Patrone in den Shellholder ein und stelle sicher, dass sie richtig sitzt.
- Befolge die Anweisungen des PrimingTools für den Betrieb und halte einen festen Griff.
- Übe keinen Druck aus, wenn du Widerstand spürst; überprüfe die richtige Ausrichtung und das Sitzen der Patrone.
- Entferne nach der Verwendung den Shellholder vom PrimingTool und reinige ihn gemäß den Wartungsrichtlinien.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Shellholder gemäß den örtlichen Abfallmanagementvorschriften.
- Entsorge den Shellholder nicht im Haushaltsmüll; ziehe stattdessen Recyclingoptionen in Betracht, falls verfügbar.
- Stelle sicher, dass der Shellholder vor der Entsorgung vollständig gereinigt ist, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken hinsichtlich der Sicherheit und Verwendung des Lee Precision Auto Prime Shellholder #16 besuche bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice für weitere Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien und Vorsichtsmaßnahmen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Lee Precision Auto Prime Shellholder #16 gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. This product is designed for use with Lee handheld priming tools and is manufactured to ensure maximum accuracy and reliability. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Always handle the shellholder with care to avoid injury.
- Ensure that you are using the correct shellholder for your specific cartridge type (404 Jeffery).
- Keep all components away from children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the shellholder for any signs of wear or damage before use.
- Store the shellholder in a safe place when not in use to prevent accidental injuries.

Specific Safety Precautions for Use

- Do not exceed the recommended load for the shellholder.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), such as safety glasses, when using the shellholder.
- Ensure that the area where you are using the shellholder is clean and free from obstructions.
- Avoid using the shellholder in wet or damp conditions to prevent slipping or electrical hazards.
- Follow all manufacturer instructions for the priming tool to ensure compatibility and safety.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Ensure that the priming tool is turned off and disconnected from any power source before installation.
- Select the appropriate shellholder (in this case, #16) for your cartridge.
- Align the shellholder with the priming tool's mounting area and securely attach it according to the manufacturer's instructions.

2. Usage:

- Load the cartridge into the shellholder, ensuring it is seated properly.
- Follow the priming tool's instructions for operation, ensuring you maintain a firm grip.
- Do not force the operation if resistance is felt; check for proper alignment and seating of the cartridge.
- After use, remove the shellholder from the priming tool and clean it according to the maintenance guidelines.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn shellholders in accordance with local waste management regulations.
- Do not dispose of the shellholder in household waste; instead, consider recycling options if available.
- Ensure that the shellholder is completely cleaned before disposal to prevent any potential hazards.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the safety and use of the Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, please refer to the manufacturer's website or customer service for further assistance.

By following these guidelines and precautions, you can ensure a safe and effective experience with your Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Thank you for your attention to safety!

Guía de Instrucciones de Seguridad para AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Introducción

Gracias por elegir el Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Este producto está diseñado para su uso con herramientas de cebado manual Lee y está fabricado para garantizar la máxima precisión y fiabilidad. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad con atención para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el shellholder con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de estar utilizando el shellholder correcto para tu tipo de cartucho específico (404 Jeffery).
- Mantén todos los componentes alejados de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el shellholder en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Almacena el shellholder en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir lesiones accidentales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas la carga recomendada para el shellholder.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al usar el shellholder.
- Asegúrate de que el área donde estás usando el shellholder esté limpia y libre de obstrucciones.
- Evita usar el shellholder en condiciones húmedas o mojadas para prevenir resbalones o riesgos eléctricos.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante para la herramienta de cebado para asegurar compatibilidad y seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta de cebado esté apagada y desconectada de cualquier fuente de energía antes de la instalación.
- Selecciona el shellholder apropiado (en este caso, #16) para tu cartucho.
- Alinea el shellholder con el área de montaje de la herramienta de cebado y asegúralo según las instrucciones del fabricante.

2. Uso:

- Carga el cartucho en el shellholder, asegurándote de que esté colocado correctamente.
- Sigue las instrucciones de la herramienta de cebado para la operación, asegurándote de mantener un agarre firme.
- No fuerces la operación si sientes resistencia; verifica la alineación y colocación correcta del cartucho.
- Después de usar, retira el shellholder de la herramienta de cebado y límpialo según las pautas de mantenimiento.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier shellholder dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales de gestión de residuos.
- No deseches el shellholder en la basura doméstica; en su lugar, considera opciones de reciclaje si están disponibles.
- Asegúrate de que el shellholder esté completamente limpio antes de desecharlo para prevenir cualquier posible riesgo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso del Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente para obtener más asistencia.

Al seguir estas directrices y precauciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES PORTEMUNITIONS AUTO PRIME LEE PRECISION

Introduction

Merci d'avoir choisi le portemunitions Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Ce produit est conçu pour être utilisé avec les outils de amorçage manuels Lee et est fabriqué pour garantir une précision et une fiabilité maximales. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipulez toujours le portemunitions avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous d'utiliser le portemunitions correct pour votre type de cartouche spécifique (404 Jeffery).
- Gardez tous les composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le portemunitions pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Rangez le portemunitions dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les blessures accidentelles.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas la charge recommandée pour le portemunitions.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du portemunitions.
- Assurez-vous que la zone où vous utilisez le portemunitions est propre et dégagée d'obstructions.
- Évitez d'utiliser le portemunitions dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades ou les risques électriques.
- Suivez toutes les instructions du fabricant pour l'outil d'amorçage afin d'assurer la compatibilité et la sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil d'amorçage est éteint et déconnecté de toute source d'alimentation avant l'installation.
- Sélectionnez le portemunitions approprié (dans ce cas, #16) pour votre cartouche.
- Alignez le portemunitions avec la zone de montage de l'outil d'amorçage et attachez-le solidement selon les instructions du fabricant.

2. Utilisation :

- Chargez la cartouche dans le portemunitions, en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Suivez les instructions de l'outil d'amorçage pour l'opération, en maintenant une prise ferme.
- Ne forcez pas l'opération si vous ressentez une résistance ; vérifiez l'alignement et le positionnement corrects de la cartouche.
- Après utilisation, retirez le portemunitions de l'outil d'amorçage et nettoyez-le selon les directives d'entretien.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout portemunitions endommagé ou usé conformément aux règlements locaux en matière de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le portemunitions dans les déchets ménagers ; envisagez plutôt des options de recyclage si disponibles.
- Assurez-vous que le portemunitions est complètement nettoyé avant l'élimination pour prévenir tout risque potentiel.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du portemunitions Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir une assistance supplémentaire.

En suivant ces lignes directrices et ces précautions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre portemunitions Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Merci de votre attention à la sécurité !

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Questo prodotto è progettato per l'uso con gli strumenti di primer manuali Lee ed è realizzato per garantire la massima precisione e affidabilità. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre il shellholder con cura per evitare infortuni.
- Assicurarsi di utilizzare il shellholder corretto per il proprio tipo di cartuccia specifico (404 Jeffery).
- Tenere tutti i componenti lontano da bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il shellholder per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Conservare il shellholder in un luogo sicuro quando non in uso per prevenire infortuni accidentali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare il carico raccomandato per il shellholder.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, quando si utilizza il shellholder.
- Assicurarsi che l'area in cui si utilizza il shellholder sia pulita e priva di ostacoli.
- Evitare di utilizzare il shellholder in condizioni umide o bagnate per prevenire scivolamenti o rischi elettrici.
- Seguire tutte le istruzioni del produttore per lo strumento di primer per garantire compatibilità e sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che lo strumento di primer sia spento e scollegato da qualsiasi fonte di alimentazione prima dell'installazione.
- Selezionare il shellholder appropriato (in questo caso, #16) per la propria cartuccia.
- Allineare il shellholder con l'area di montaggio dello strumento di primer e fissarlo saldamente secondo le istruzioni del produttore.

2. Uso:

- Caricare la cartuccia nel shellholder, assicurandosi che sia correttamente posizionata.
- Seguire le istruzioni dello strumento di primer per l'operazione, mantenendo una presa salda.
- Non forzare l'operazione se si avverte resistenza; controllare l'allineamento e il posizionamento corretto della cartuccia.
- Dopo l'uso, rimuovere il shellholder dallo strumento di primer e pulirlo secondo le linee guida di manutenzione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali shellholder danneggiati o usurati in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire il shellholder nei rifiuti domestici; considerare invece opzioni di riciclaggio se disponibili.
- Assicurarsi che il shellholder sia completamente pulito prima dello smaltimento per prevenire potenziali rischi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso del Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, si prega di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti per ulteriori assistenza.

Seguendo queste linee guida e precauzioni, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il proprio Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza!

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Instrukcja Bezpieczeństwa

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór uchwytu do łusek Lee Precision Auto Prime #16. Produkt ten jest zaprojektowany do użytku z ręcznymi narzędziami do ładowania i jest wykonany w celu zapewnienia maksymalnej precyzji i niezawodności. Prosimy o uważne przeczytanie tej instrukcji bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie produktu.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Zawsze obchodź się z uchwytem do łusek ostrożnie, aby uniknąć obrażeń.
- Upewnij się, że używasz odpowiedniego uchwytu do konkretnego typu naboju (404 Jeffery).
- Trzymaj wszystkie komponenty z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj uchwyt do łusek pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń przed użyciem.
- Przechowuj uchwyt w bezpiecznym miejscu, gdy nie jest używany, aby zapobiec przypadkowym obrażeniom.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Nie przekraczaj zalecanej wartości ładunku dla uchwytu.
- Zawsze nosić odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak gogle ochronne, podczas używania uchwytu.
- Upewnij się, że obszar, w którym używasz uchwytu, jest czysty i wolny od przeszkód.
- Unikaj używania uchwytu w wilgotnych lub mokrych warunkach, aby zapobiec poślizgnięciom lub zagrożeniom elektrycznym.
- Przestrzegaj wszystkich instrukcji producenta dotyczących narzędzia do ładowania, aby zapewnić zgodność i bezpieczeństwo.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Instalacja:

- Upewnij się, że narzędzie do ładowania jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed instalacją.
- Wybierz odpowiedni uchwyt do łusek (w tym przypadku #16) dla swojego naboju.
- Wyrównaj uchwyt z miejscem montażowym narzędzia do ładowania i bezpiecznie go przymocuj zgodnie z instrukcjami producenta.

2. Użytkowanie:

- Załaduj nabój do uchwytu, upewniając się, że jest prawidłowo osadzony.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami narzędzia do ładowania, zapewniając sobie pewny chwyt.
- Nie wymuszaj operacji, jeśli odczuwasz opór; sprawdź prawidłowe wyrównanie i osadzenie naboju.
- Po użyciu usuń uchwyt z narzędzia do ładowania i oczyść go zgodnie z wytycznymi konserwacyjnymi.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wszelkie uszkodzone lub zużyte uchwyty zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami.
- Nie wyrzucaj uchwytu w odpadach domowych; zamiast tego rozważ opcje recyklingu, jeśli są dostępne.
- Upewnij się, że uchwyt jest całkowicie oczyszczony przed utylizacją, aby zapobiec potencjalnym zagrożeniom.

Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa i użytkowania uchwytu do łusek Lee Precision Auto Prime #16, prosimy o odwiedzenie strony internetowej producenta lub skontaktowanie się z obsługą klienta w celu uzyskania dalszej pomocy.

Proszę przestrzegać tych wytycznych i środków ostrożności, aby zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z uchwytem do łusek Lee Precision Auto Prime #16. Dziękujemy za uwagę na kwestie bezpieczeństwa!

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Turvallisuusohjeet

Johdanto

Kiitos, että valitsit Lee Precision Auto Prime Shellholder #16 tuotteen. Tämä tuote on suunniteltu käytettäväksi Lee:n käsikäyttöisissä primingtyökaluissa ja se on valmistettu maksimaalisen tarkkuuden ja luotettavuuden varmistamiseksi. Lue tämä turvallisuusohje huolellisesti varmistaaksesi tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Käsittele shellholderia aina varovasti vammojen välttämiseksi.
- Varmista, että käytät oikeaa shellholderia tietylle patruunatyypillesi (404 Jeffery).
- Pidä kaikki komponentit lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista säännöllisesti shellholderin kunto ennen käyttöä, ja etsi merkkejä kulumisesta tai vaurioista.
- Säilytä shellholder turvallisessa paikassa, kun sitä ei käytetä, estääksesi onnettomuudet.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Älä ylitä suositeltua kuormitusta shellholderille.
- Käytä aina asianmukaista henkilökohtaista suojavarustusta (PPE), kuten suojalaseja, shellholderia käyttäessäsi.
- Varmista, että alue, jolla käytät shellholderia, on puhdas ja esteetön.
- Vältä shellholderin käyttöä kosteissa tai märissä olosuhteissa liukastumisen tai sähkövaarojen välttämiseksi.
- Noudata kaikkia valmistajan ohjeita primingtyökalun käytössä varmistaaksesi yhteensopivuuden ja turvallisuuden.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Varmista, että primingtyökalu on pois päältä ja irrotettu kaikista virtalähteistä ennen asennusta.
- Valitse oikea shellholder (tässä tapauksessa #16) patruunallesi.
- Kohdista shellholder primingtyökalun asennuspaikkaan ja kiinnitä se turvallisesti valmistajan ohjeiden mukaan.

2. Käyttö:

- Lataa patruuna shellholderiin varmistaen, että se on kunnolla paikallaan.
- Noudata primingtyökalun käyttöohjeita varmistaaksesi, että pidät tiukasti kiinni työkalusta.
- Älä pakota toimintoa, jos tunnet vastustusta; tarkista patruunan oikea kohdistus ja istuvuus.
- Käytön jälkeen poista shellholder primingtyökalusta ja puhdista se huoltoohjeiden mukaan.

Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet tai kuluneet shellholderit paikallisten jätteen käsittelysääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä shellholderia kotitalousjätteen mukana; harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos niitä on saatavilla.
- Varmista, että shellholder on täysin puhdistettu ennen hävittämistä mahdollisten vaarojen estämiseksi.

Lisätietojen yhteystiedot

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita Lee Precision Auto Prime Shellholder #16:n turvallisuudesta ja käytöstä, viittaa valmistajan verkkosivustoon tai asiakaspalveluun saadaksesi lisätietoja.

Noudattamalla näitä ohjeita ja varotoimia voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen Lee Precision Auto Prime Shellholder #16:n käytössä. Kiitos huomiostasi turvallisuuteen!

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Säkerhetsinstruktionsguide

Introduktion

Tack för att du valde Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Denna produkt är utformad för användning med Lee handhållna primingverktyg och är tillverkad för att säkerställa maximal noggrannhet och tillförlitlighet. Vänligen läs denna säkerhetsinstruktionsguide noggrant för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Hantera alltid shellholdern med försiktighet för att undvika skador.
- Se till att du använder rätt shellholder för din specifika patron typ (404 Jeffery).
- Håll alla komponenter borta från barn och sårbara individer.
- Inspektera regelbundet shellholdern för tecken på slitage eller skador innan användning.
- Förvara shellholdern på en säker plats när den inte används för att förhindra oavsiktliga skador.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Överskrid inte den rekommenderade belastningen för shellholdern.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom skyddsglasögon, när du använder shellholdern.
- Se till att området där du använder shellholdern är rent och fritt från hinder.
- Undvik att använda shellholdern i våta eller fuktiga förhållanden för att förhindra halk eller elektriska faror.
- Följ alla tillverkarens instruktioner för primingverktyget för att säkerställa kompatibilitet och säkerhet.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Se till att primingverktyget är avstängt och kopplat från strömkällan innan installation.
- Välj den lämpliga shellholdern (i detta fall #16) för din patron.
- Justera shellholdern med primingverktygets monteringsområde och fäst den säkert enligt tillverkarens instruktioner.

2. Användning:

- Ladda patronen i shellholdern och se till att den sitter ordentligt.
- Följ primingverktygets instruktioner för drift och se till att du har ett fast grepp.
- Tvinga inte operationen om motstånd känns; kontrollera för korrekt justering och placering av patronen.
- Efter användning, ta bort shellholdern från primingverktyget och rengör den enligt underhållsriktlinjerna.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella skadade eller slitna shellholders i enlighet med lokala avfallshanteringsföreskrifter.
- Kassera inte shellholdern i hushållsavfall; överväg istället återvinningsalternativ om sådana finns.
- Se till att shellholdern är helt rengjord innan kassering för att förhindra eventuella potentiella faror.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående säkerheten och användningen av Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, vänligen hänvisa till tillverkarens webbplats eller kundtjänst för ytterligare hjälp.

Genom att följa dessa riktlinjer och försiktighetsåtgärder kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Tack för din uppmärksamhet på säkerhet!

AUTO PRIME SHELLHOLDERS LEE PRECISION

Bezpečnostní pokyny

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali držák nábojnic Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Tento produkt je navržen pro použití s ručními priming nástroji Lee a je vyroben tak, aby zajistil maximální přesnost a spolehlivost. Před použitím si prosím pečlivě přečtěte tento bezpečnostní pokyn, abyste zajistili bezpečné a efektivní použití produktu.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy manipulujte s držákem nábojnic opatrně, abyste se vyhnuli zranění.
- Ujistěte se, že používáte správný držák pro váš konkrétní typ náboje (404 Jeffery).
- Udržujte všechny komponenty mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte držák nábojnic na jakékoli známky opotřebení nebo poškození před použitím.
- Ukládejte držák na bezpečném místě, když se nepoužívá, abyste předešli náhodným zraněním.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Nepřekračujte doporučené zatížení pro držák nábojnic.
- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (PPE), jako jsou ochranné brýle, při používání držáku.
- Ujistěte se, že místo, kde používáte držák, je čisté a bez překážek.
- Vyhněte se používání držáku v mokřích nebo vlhkých podmínkách, abyste předešli sklouznutí nebo elektrickým nebezpečím.
- Dodržujte všechny pokyny výrobce pro priming nástroj, abyste zajistili kompatibilitu a bezpečnost.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Instalace:

- Ujistěte se, že priming nástroj je vypnutý a odpojený od jakéhokoli zdroje napájení před instalací.
- Vyberte vhodný držák (v tomto případě #16) pro váš náboj.
- Zarovnejte držák s montážní oblastí priming nástroje a bezpečně jej připevněte podle pokynů výrobce.

2. Použití:

- Naložte náboj do držáku, ujistěte se, že je správně usazen.
- Dodržujte pokyny priming nástroje pro provoz, ujistěte se, že máte pevný úchop.
- Nepokoušejte se o operaci, pokud cítíte odpor; zkontrolujte správné zarovnání a usazení náboje.
- Po použití odstraňte držák z priming nástroje a vyčistěte jej podle pokynů pro údržbu.

Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte jakékoli poškozené nebo opotřebované držáky v souladu s místními předpisy o nakládání s odpady.
- Nevyhazujte držák do domácího odpadu; zvažte možnosti recyklace, pokud jsou k dispozici.
- Ujistěte se, že je držák před likvidací důkladně vyčištěn, abyste předešli jakýmkoli potenciálním nebezpečím.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo obavy ohledně bezpečnosti a použití držáku nábojnic Lee Precision Auto Prime Shellholder #16, prosím, obraťte se na webové stránky výrobce nebo zákaznický servis pro další pomoc.

Dodržením těchto pokynů a opatření můžete zajistit bezpečné a efektivní používání vašeho držáku nábojnic Lee Precision Auto Prime Shellholder #16. Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti!