

MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS - LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

A solid bullet that loads easily after many firings because of its unique cleaning action. Will not tumble. A perfect hunting bullet with heavy loads. Easy to cast. Shoots accurately even in greatly oversize barrels. All Lee mould blocks are made from aluminum because of the exceptional moulding qualities. The mould cavities are CNC machined for unmatched roundness and size control. Most bullets from Lee moulds can be used as cast without sizing. Handles and sprue plate are included.



Attributes

- Name: LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 100010166
- Mfr. No.: 90394
- Delivery weight: 0.386kg
- UPC: 734307903947

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [English: Safety Instruction Guide for MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les MOULDS DE BALLES RÉELLES MUZZLELOADER LEE PRECISION DOUBLE CAVITÉ 50 CAL. 250GR](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD](#)

Sicherheitsanleitung für MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Einleitung

Danke, dass du dich für die MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Sicherheitsanweisungen für die Verwendung der Gussform befolgst.
- Mache dich mit den potenziellen Gefahren beim Gießen von Kugeln vertraut.
- Verwende das Produkt stets gemäß den lokalen Gesetzen und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und Munition.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform Safety Gate.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und hitzebeständigen Handschuhen, wenn du die Gussform verwendest.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz gut belüftet ist, um das Einatmen von Dämpfen aus geschmolzenem Blei zu vermeiden.
- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen und geschmolzenem Blei, um Verbrennungen zu verhindern.
- Verwende die Gussform nicht für andere Zwecke als das Gießen von Kugeln.
- Überprüfe die Form vor der Verwendung auf Schäden; benutze sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Überlade die Form nicht mit Blei; befolge die Empfehlungen des Herstellers zur maximalen Kapazität.
- Halte einen Feuerlöscher in der Nähe, wenn du mit geschmolzenem Blei arbeitest.
- Stelle sicher, dass während der Verwendung keine Kinder oder Haustiere im Bereich sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Materialien, einschließlich Blei, einer Wärmequelle und persönlicher Schutzausrüstung.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von brennbaren Materialien ist.

2. Einrichten der Gussform:

- Platziere die Gussform auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche.
- Heize die Form mit einer Wärmequelle vor, um ein korrektes Gießen zu gewährleisten.

3. Gießen von Kugeln:

- Schmelze das Blei mit einem Bleitopf oder einem ähnlichen Gerät.
- Gieße das geschmolzene Blei vorsichtig in die Formhohlräume und achte darauf, nicht zu überfüllen.
- Lass das Blei abkühlen und fest werden, bevor du die Kugeln aus der Form nimmst.

4. Nach der Verwendung:

- Reinige die Form nach der Verwendung gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Bewahre die Form an einem trockenen und sicheren Ort auf, fern von Kindern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Bleiabfälle oder schrott gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Materialien.
- Entsorge Blei nicht im normalen Haushaltsmüll.
- Erkundige dich bei den lokalen Behörden nach spezifischen Entsorgungsrichtlinien in deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktinformationen wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung oder der offiziellen Website zu finden sind.

Safety Instruction Guide for MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Introduction

Thank you for choosing the MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. This guide provides essential safety instructions and information to ensure the safe use of this product. Please read all instructions carefully before use.

General Safety Guidelines

- Ensure safe use of the bullet mold by following all safety instructions.
- Familiarize yourself with the potential hazards associated with casting bullets.
- Always use the product in accordance with local laws and regulations regarding firearms and ammunition.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Report any unsafe products or accidents to the appropriate authorities.
- Regularly check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- Wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety glasses and heatresistant gloves, when using the bullet mold.
- Ensure your workspace is wellventilated to avoid inhalation of fumes from melting lead.
- Avoid contact with hot surfaces and molten lead to prevent burns.
- Do not use the bullet mold for any purpose other than casting bullets.
- Inspect the mold for any damage before use; do not use if damaged.
- Do not overload the mold with lead; follow the manufacturer's recommendations for maximum capacity.
- Keep a fire extinguisher nearby when working with molten lead.
- Ensure that children and pets are not present in the area during use.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary materials, including lead, a heat source, and personal protective equipment.
- Ensure your workspace is clean and free from any flammable materials.

2. Setting Up the Mold:

- Place the bullet mold on a stable, heatresistant surface.
- Preheat the mold using a heat source to ensure proper casting.

3. Casting Bullets:

- Melt the lead using a lead pot or similar device.
- Carefully pour the molten lead into the mold cavities, ensuring not to overfill.
- Allow the lead to cool and solidify before removing the bullets from the mold.

4. PostUse Care:

- Clean the mold after use according to the manufacturer's instructions.
- Store the mold in a dry and safe location away from children.

Disposal Instructions

- Dispose of any lead scraps or waste according to local regulations for hazardous materials.
- Do not dispose of lead in regular household waste.
- Check with local authorities for specific disposal guidelines in your area.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product information, please refer to the manufacturer's contact information, which can be found on the product packaging or official website.

Guía de Instrucciones de Seguridad para MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Introducción

Gracias por elegir el MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee todas las instrucciones cuidadosamente antes de usarlo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el molde de balas siguiendo todas las instrucciones de seguridad.
- Familiarízate con los peligros potenciales asociados con la fundición de balas.
- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las leyes y regulaciones locales sobre armas de fuego y municiones.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes resistentes al calor, al utilizar el molde de balas.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté bien ventilado para evitar la inhalación de vapores de plomo fundido.
- Evita el contacto con superficies calientes y plomo fundido para prevenir quemaduras.
- No utilices el molde de balas para ningún propósito que no sea la fundición de balas.
- Inspecciona el molde en busca de daños antes de usarlo; no lo uses si está dañado.
- No sobrecargues el molde con plomo; sigue las recomendaciones del fabricante sobre la capacidad máxima.
- Mantén un extintor de incendios cerca mientras trabajas con plomo fundido.
- Asegúrate de que niños y mascotas no estén presentes en el área durante el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo plomo, una fuente de calor y equipo de protección personal.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y libre de materiales inflamables.

2. Configuración del Molde:

- Coloca el molde de balas sobre una superficie estable y resistente al calor.
- Precalienta el molde utilizando una fuente de calor para asegurar una fundición adecuada.

3. Fundición de Balas:

- Derrite el plomo utilizando un recipiente para plomo o un dispositivo similar.
- Vierte cuidadosamente el plomo fundido en las cavidades del molde, asegurándote de no sobrellenar.
- Deja que el plomo se enfríe y solidifique antes de retirar las balas del molde.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el molde después de usarlo de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Almacena el molde en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier residuo o desecho de plomo de acuerdo con las regulaciones locales para materiales peligrosos.
- No deseches plomo en la basura doméstica regular.
- Consulta con las autoridades locales para obtener pautas específicas de eliminación en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o información del producto, consulta la información de contacto del fabricante, que se puede encontrar en el empaque del producto o en el sitio web oficial.

Guide de Sécurité pour les MOULDS DE BALLES RÉELLES MUZZLELOADER LEE PRECISION DOUBLE CAVITÉ 50 CAL. 250GR

Introduction

Merci d'avoir choisi les MOULDS DE BALLES RÉELLES MUZZLELOADER LEE PRECISION DOUBLE CAVITÉ 50 CAL. 250GR. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire toutes les instructions attentivement avant utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous d'utiliser le moule à balles en suivant toutes les instructions de sécurité.
- Familiarisez-vous avec les dangers potentiels associés à la coulée de balles.
- Utilisez toujours le produit conformément aux lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants résistants à la chaleur, lors de l'utilisation du moule à balles.
- Assurez-vous que votre espace de travail est bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées provenant de la fusion du plomb.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes et du plomb fondu pour prévenir les brûlures.
- N'utilisez pas le moule à balles à d'autres fins que la coulée de balles.
- Inspectez le moule pour tout dommage avant utilisation ; ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Ne surchargez pas le moule avec du plomb ; suivez les recommandations du fabricant concernant la capacité maximale.
- Gardez un extincteur à proximité lorsque vous travaillez avec du plomb fondu.
- Assurez-vous que les enfants et les animaux de compagnie ne sont pas présents dans la zone pendant l'utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris le plomb, une source de chaleur et l'équipement de protection individuelle.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de matériaux inflammables.

2. Mise en Place du Moule :

- Placez le moule à balles sur une surface stable et résistante à la chaleur.
- Préchauffez le moule à l'aide d'une source de chaleur pour garantir une coulée correcte.

3. Coulée des Balles :

- Faites fondre le plomb à l'aide d'un pot à plomb ou d'un dispositif similaire.
- Versez soigneusement le plomb fondu dans les cavités du moule, en veillant à ne pas trop remplir.
- Laissez le plomb refroidir et se solidifier avant de retirer les balles du moule.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez le moule après utilisation conformément aux instructions du fabricant.
- Rangez le moule dans un endroit sec et sûr, à l'écart des enfants.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les déchets ou chutes de plomb conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas le plomb dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour des directives spécifiques sur l'élimination dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant, qui peuvent être trouvées sur l'emballage du produit ou sur le site officiel.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Introduzione

Grazie per aver scelto il MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare in modo sicuro lo stampo per proiettili seguendo tutte le istruzioni di sicurezza.
- Familiarizzati con i potenziali rischi associati alla fusione dei proiettili.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le leggi e i regolamenti locali riguardanti armi da fuoco e munizioni.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa un adeguato equipaggiamento di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti resistenti al calore, quando utilizzi lo stampo per proiettili.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia ben ventilato per evitare l'inalazione di fumi derivanti dalla fusione del piombo.
- Evita il contatto con superfici calde e piombo fuso per prevenire scottature.
- Non utilizzare lo stampo per proiettili per scopi diversi dalla fusione di proiettili.
- Ispeziona lo stampo per eventuali danni prima dell'uso; non utilizzare se danneggiato.
- Non sovraccaricare lo stampo con piombo; segui le raccomandazioni del produttore per la capacità massima.
- Tieni un estintore a portata di mano quando lavori con piombo fuso.
- Assicurati che bambini e animali domestici non siano presenti nell'area durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali necessari, inclusi piombo, una fonte di calore e equipaggiamento di protezione personale.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di materiali infiammabili.

2. Impostazione dello Stampo:

- Posiziona lo stampo per proiettili su una superficie stabile e resistente al calore.
- Preriscalda lo stampo utilizzando una fonte di calore per garantire una fusione adeguata.

3. Fusione dei Proiettili:

- Sciogli il piombo utilizzando un recipiente per piombo o un dispositivo simile.
- Versa con attenzione il piombo fuso nelle cavità dello stampo, facendo attenzione a non sovraccaricare.
- Lascia raffreddare e solidificare il piombo prima di rimuovere i proiettili dallo stampo.

4. Cura PostUso:

- Pulisci lo stampo dopo l'uso secondo le istruzioni del produttore.
- Conserva lo stampo in un luogo asciutto e sicuro, lontano dai bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali scarti di piombo o rifiuti secondo le normative locali per i materiali pericolosi.
- Non smaltire il piombo nei rifiuti domestici normali.
- Controlla con le autorità locali per le linee guida specifiche sullo smaltimento nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore, che possono essere trovate sulla confezione del prodotto o sul sito web ufficiale.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. Niniejsza instrukcja zawiera istotne informacje o bezpieczeństwie oraz instrukcje dotyczące prawidłowego użytkowania produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami przed użyciem.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zapewnij bezpieczne użytkowanie formy do pocisków, przestrzegając wszystkich instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.
- Zapoznaj się z potencjalnymi zagrożeniami związanymi z odlewaniem pocisków.
- Zawsze używaj produktu zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami dotyczącymi broni palnej i amunicji.
- Trzymaj produkt z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub wypadki odpowiednim władzom.
- Regularnie sprawdzaj aktualizacje dotyczące wycofania produktów na platformie Safety Gate UE.

Szczególne środki ostrożności podczas użytkowania

- Noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), w tym okulary ochronne i rękawice odporne na wysoką temperaturę, podczas korzystania z formy do pocisków.
- Upewnij się, że twoje miejsce pracy jest dobrze wentylowane, aby uniknąć wdychania oparów z topniejącego ołowiu.
- Unikaj kontaktu z gorącymi powierzchniami i stopionym ołowiem, aby zapobiec oparzeniom.
- Nie używaj formy do pocisków w innym celu niż odlewanie pocisków.
- Przed użyciem sprawdź formę pod kątem uszkodzeń; nie używaj, jeśli jest uszkodzona.
- Nie przeciążaj formy ołowiem; stosuj się do zaleceń producenta dotyczących maksymalnej pojemności.
- Miej w pobliżu gaśnicę podczas pracy z stopionym ołowiem.
- Upewnij się, że dzieci i zwierzęta nie są obecne w okolicy podczas użytkowania.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie:

- Zbierz wszystkie niezbędne materiały, w tym ołów, źródło ciepła oraz środki ochrony osobistej.
- Upewnij się, że twoje miejsce pracy jest czyste i wolne od materiałów łatwopalnych.

2. Ustawienie formy:

- Umieść formę do pocisków na stabilnej, odpornej na ciepło powierzchni.
- Podgrzej formę za pomocą źródła ciepła, aby zapewnić prawidłowe odlewanie.

3. Odlewanie pocisków:

- Stop ołów za pomocą pieca do ołowiu lub podobnego urządzenia.
- Ostrożnie wlej stopiony ołów do komór formy, upewniając się, że nie przepelniasz.
- Pozwól ołowiu ostygnąć i stwardnieć przed wyjęciem pocisków z formy.

4. Pielęgnacja po użyciu:

- Oczyszczyć formę po użyciu zgodnie z instrukcjami producenta.
- Przechowuj formę w suchym i bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj wszelkie odpady lub resztki ołowiu zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi materiałów niebezpiecznych.
- Nie wyrzucaj ołowiu do zwykłych odpadów domowych.
- Sprawdź u lokalnych władz szczegółowe wytyczne dotyczące utylizacji w twoim obszarze.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku wszelkich zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub informacji o produkcie, prosimy o zapoznanie się z danymi kontaktowymi producenta, które można znaleźć na opakowaniu produktu lub na oficjalnej stronie internetowej.

Turvallisuusohjeet MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Johdanto

Kiitos, että valitsit MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD tuotteen. Tämä opas sisältää olennaisia turvallisuusohjeita ja tietoa tuotteen turvalliseen käyttöön. Lue kaikki ohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista tuotteen turvallinen käyttö noudattamalla kaikkia turvallisuusohjeita.
- Tutustu mahdollisiin vaaratekijöihin, jotka liittyvät kuulun valamiseen.
- Käytä tuotetta aina paikallisten lakien ja asetusten mukaisesti, jotka koskevat ampumaaseita ja ammuksia.
- Pidä tuote lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista asianomaisille viranomaisille.
- Tarkista säännöllisesti EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset takaisinvetotiedot.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käytä sopivia henkilökohtaisia suojarusteita (PPE), mukaan lukien suojalaseja ja kuumuudenkestäviä käsineitä, kun käytät kuulamoulettia.
- Varmista, että työskentelytilasi on hyvin tuuletettu, jotta vältät höyryjen hengittämisen sulatettaessa lyijyä.
- Vältä kosketusta kuumien pintojen ja sulan lyijyn kanssa palovammojen estämiseksi.
- Älä käytä kuulamoulettia muuhun tarkoitukseen kuin kuulun valamiseen.
- Tarkista muotti mahdollisten vaurioiden varalta ennen käyttöä; älä käytä, jos se on vaurioitunut.
- Älä ylikuormita muottia lyijyllä; noudata valmistajan suosituksia enimmäiskapasiteetista.
- Pidä sammutin lähellä, kun työskentelet sulan lyijyn kanssa.
- Varmista, että lapset ja lemmikit eivät ole läsnä alueella käytön aikana.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat materiaalit, mukaan lukien lyijy, lämmönlähde ja henkilökohtaiset suojarusteet.
- Varmista, että työskentelytilasi on puhdas ja vapaana kaikista syttyvistä materiaaleista.

2. Muotin asettaminen:

- Aseta kuulamoultti vakaalle, kuumuudenkestävälle pinnalle.
- Esilämmitä muottia lämmönlähteen avulla varmistaaksesi oikean valamisen.

3. Kuulien valaminen:

- Sulata lyijy lyijykattilassa tai vastaavassa laitteessa.
- Kaada varovasti sulatettu lyijy muotin onteloihin varmistaen, ettei ylitäytetä.
- Anna lyijyn jäähtyä ja kovettua ennen kuin poistat kuulit muotista.

4. Käytön jälkeinen huolto:

- Puhdista muotti käytön jälkeen valmistajan ohjeiden mukaan.
- Säilytä muotti kuivassa ja turallisessa paikassa lasten ulottumattomissa.

Hävitysohjeet

- Hävitä kaikki lyijyjätteet tai romut paikallisten vaarallisten materiaalien sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä lyijyä tavallisessa kotitalousjätteessä.
- Tarkista paikallisilta viranomaisilta erityiset hävitysohjeet alueellasi.

Lisätietoja ja tuki

Mikäli sinulla on kysymyksiä turvallisuudesta tai tuotetiedoista, pyydämme sinua tarkistamaan valmistajan yhteystiedot, jotka löytyvät tuotepakkauksesta tai viralliselta verkkosivustolta.

Säkerhetsinstruktioner för MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Introduktion

Tack för att du valt MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och information för att säkerställa säker användning av denna produkt. Vänligen läs alla instruktioner noggrant innan användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ säker användning av gjutformen genom att följa alla säkerhetsinstruktioner.
- Bekanta dig med de potentiella riskerna som är förknippade med att gjuta kulor.
- Använd alltid produkten i enlighet med lokala lagar och förordningar angående skjutvapen och ammunition.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till behöriga myndigheter.
- Kontrollera regelbundet för återkallelseuppdateringar på EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), inklusive skyddsglasögon och värmebeständiga handskar, när du använder gjutformen.
- Se till att din arbetsyta är välventilerad för att undvika inandning av ångor från smält bly.
- Undvik kontakt med heta ytor och smält bly för att förhindra brännskador.
- Använd inte gjutformen för något annat syfte än att gjuta kulor.
- Inspektera formen för eventuell skada innan användning; använd inte om den är skadad.
- Överbelasta inte formen med bly; följ tillverkarens rekommendationer för maximal kapacitet.
- Ha en brandsläckare i närheten när du arbetar med smält bly.
- Se till att barn och husdjur inte är närvarande i området under användning.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga material, inklusive bly, en värmekälla och personlig skyddsutrustning.
- Se till att din arbetsyta är ren och fri från brandfarliga material.

2. Ställa in formen:

- Placera gjutformen på en stabil, värmebeständig yta.
- Förvärm formen med en värmekälla för att säkerställa korrekt gjutning.

3. Gjutning av kulor:

- Smält blyet med hjälp av en blykruka eller liknande enhet.
- Håll försiktigt det smälta blyet i formens kaviteter, se till att inte överfylla.
- Låt blyet svalna och stelna innan du tar bort kulorna från formen.

4. Efter användning:

- Rengör formen efter användning enligt tillverkarens instruktioner.
- Förvara formen på en torr och säker plats, utom räckhåll för barn.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella blyrester eller avfall enligt lokala förordningar för farligt avfall.
- Kasta inte bly i vanlig hushållssopor.
- Kontrollera med lokala myndigheter för specifika riktlinjer för avfallshantering i ditt område.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella frågor angående säkerhet eller produktinformation, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktinformation, som kan hittas på produktens förpackning eller officiella webbplats.

Bezpečnostní pokyny pro MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali MUZZLELOADER REAL BULLET MOULDS LEE PRECISION REAL DOUBLE CAVITY 50 CAL. 250GR BULLET MOLD. Tento průvodce poskytuje základní bezpečnostní pokyny a informace, které zajistí bezpečné používání tohoto produktu. Před použitím si prosím pečlivě přečtete všechny pokyny.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte bezpečné používání odlévací formy dodržováním všech bezpečnostních pokynů.
- Seznamte se s potenciálními riziky spojenými s odléváním projektilů.
- Vždy používejte produkt v souladu s místními zákony a předpisy týkajícími se střelných zbraní a munice.
- Uchovávejte produkt mimo dosah dětí a zranitelných jedinců.
- Nahlaste jakékoliv nebezpečné produkty nebo nehody příslušným orgánům.
- Pravidelně kontrolujte aktualizace odvolání na platformě EU Safety Gate.

Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Při používání odlévací formy noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), včetně ochranných brýlí a rukavic odolných vůči teplu.
- Zajistěte, aby vaše pracovní prostor byl dobře větraný, aby se předešlo vdechování výparů z taveného olova.
- Vyhněte se kontaktu s horkými povrchy a taveným olovem, abyste předešli popáleninám.
- Nepoužívejte odlévací formu k jiným účelům než k odlévání projektilů.
- Před použitím zkontrolujte formu na jakékoli poškození; nepoužívejte, pokud je poškozená.
- Nepřehřejte formu olovem; dodržujte doporučení výrobce pro maximální kapacitu.
- Mějte v blízkosti hasicí přístroj, když pracujete s taveným olovem.
- Zajistěte, aby v oblasti používání nebyly přítomny děti a domácí zvířata.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné materiály, včetně olova, zdroje tepla a osobních ochranných prostředků.
- Zajistěte, aby byl váš pracovní prostor čistý a bez hořlavých materiálů.

2. Nastavení formy:

- Umístěte odlévací formu na stabilní, tepelně odolný povrch.
- Předehřejte formu pomocí zdroje tepla, aby se zajistilo správné odlévání.

3. Odlévání projektilů:

- Roztavte olovo pomocí odlévacího hrnce nebo podobného zařízení.
- Opřete se o opatrnost při nalévání taveného olova do dutin formy, abyste se vyhnuli přeplnění.
- Nechte olovo vychladnout a ztuhnout, než vyjměte projektily z formy.

4. Údržba po použití:

- Po použití vyčistěte formu podle pokynů výrobce.
- Uložte formu na suchém a bezpečném místě mimo dosah dětí.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoliv olověné zbytky nebo odpad v souladu s místními předpisy pro nebezpečné materiály.
- Nepokládejte olovo do běžného domácího odpadu.
- Zkontrolujte s místními úřady specifické pokyny pro likvidaci ve vaší oblasti.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoliv dotazy týkající se bezpečnosti nebo informací o produktu se prosím obraťte na kontaktní informace výrobce, které naleznete na obalu produktu nebo na oficiálních webových stránkách.