

Case Gauge 10 rnd Stackable - .300 AAC Blackout

Precision case gauge for .223 REM / 5,56 x 45 mm ammo or for .300 AAC Blackout made to tight tolerances SAAMI specification.

Machined from top quality aluminum with **best reamers** for you to sort out any faulty round instantly.

It's smartly designed to double also as an **OAL checker** when you lay it on flat surface.

Since most malfunctions are ammo related, and most of those relate to deformed, bulging or otherwise defective brass – dropping the bullets into a gauge is an effective way to save time, trouble and reduce the chance of costly malfunction.

And best of all ...

It's **stackable to any size** in rows of 10 rounds.

Depending on what sort of ammo box you use, you can use just one or tighten them together with 2 screws into 2, 5, 10 or any other size.

Chambers are positioned precisely to align with MTM or most other ammo boxes, so you can easily transfer between them.

The Armanov case gauge is a real **time saver** and helps you produce **reliable ammo**.

The 10 pockets allow you to drop the rounds in a lot faster than into a single gauge, cutting your testing time down to less than quarter of the time! No more double work.

Price is for 1 piece (10 rounds).

See how it works:

Attributes

- Name: ARMANOV Case Gauge 10 rnd Stackable - .300 AAC Blackout
- Manufacturer: ARMANOV
- Product no.: EU2009943
- Mfr. No.: CG10RND300AAC
- Capacity: 10-Round
- Cartridge: 300 AAC Blackout
- Delivery weight: 0.14kg
- Shipping height: 20mm
- Shipping width: 100mm
- Shipping length: 175mm
- EAN: 0650728064190

NO IMAGE
AVAILABLE

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)
- [English: ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE Safety Instructions](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Gabarit de Précision ARMANOV 10 RND STACKABLE](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa Użytkowania ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)
- [Suomi: ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE Käyttöohjeet ja Turvaohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)
- [Český: Návod na bezpečné používání ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE](#)

Sicherheitshinweise für die ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der ARMANOV Case Gauge 10 rnd Stackable für .300 AAC Blackout. Diese PräzisionsHülsenlehre wurde entwickelt, um dir zu helfen, fehlerhafte Hülsen schnell und effizient zu identifizieren und auszuschließen. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Hülsenlehre nur für die vorgesehenen Kaliber (.223 REM / 5,56 x 45 mm oder .300 AAC Blackout) verwendest.
- Verwende die Hülsenlehre nur in gut beleuchteten und sauberen Bereichen, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte die Hülsenlehre außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze sie vor unsachgemäßer Verwendung.
- Informiere dich über die Sicherheitsanforderungen und Empfehlungen des Herstellers, bevor du mit der Nutzung beginnst.
- Überprüfe regelmäßig die Hülsenlehre auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen. Bei Beschädigung nicht verwenden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Hülsenlehre niemals mit beschädigten oder deformierten Hülsen.
- Achte darauf, dass die Hülsen sauber und frei von Schmutz oder Rückständen sind, bevor du sie in die Lehre einlegst.
- Wenn du die Hülsen in die Lehre legst, stelle sicher, dass sie richtig positioniert sind, um genaue Ergebnisse zu erzielen.
- Halte die Lehre während der Nutzung stabil, um versehentliche Bewegungen zu vermeiden.
- Bei der Verwendung als OALPrüfer (Overall Length) achte darauf, dass die Lehre auf einer stabilen, flachen Oberfläche platziert ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung der Hülsenlehre:

- Stelle sicher, dass die Lehre sauber und unbeschädigt ist.
- Überprüfe, ob alle Kammern frei von Schmutz sind.

2. Einlegen der Hülsen:

- Nimm die Hülsen und lege sie vorsichtig in die entsprechenden Kammern der Lehre.
- Achte darauf, dass jede Hülse vollständig und richtig sitzt.

3. Prüfung der Hülsen:

- Überprüfe jede Hülse auf korrekte Passform und Aussehen.
- Sortiere fehlerhafte Hülsen sofort aus, um Störungen beim Laden zu vermeiden.

4. Verwendung als OALPrüfer:

- Lege die Hülsenlehre auf eine flache, stabile Oberfläche.
- Miss die Gesamtlänge der Hülsen gemäß den Spezifikationen.

5. Stapeln der Lehren:

- Du kannst mehrere Lehren stapeln, um Platz zu sparen. Stelle sicher, dass sie sicher miteinander verbunden sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Hülsenlehre gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Metallabfälle.
- Achte darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen. Wenn die Lehre nicht mehr verwendet werden kann, entsorge sie verantwortungsbewusst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Sicherheit oder Nutzung des Produkts wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie stehen dir gerne zur Verfügung, um dir bei deinen Anfragen zu helfen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, die sichere Verwendung des Produkts zu fördern. Halte dich an die Anweisungen, um die bestmöglichen Ergebnisse zu erzielen und potenzielle Gefahren zu minimieren.

ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the ARMANOV Case Gauge 10 RND Stackable. This product is designed to help you sort and check ammunition for .223 REM / 5.56 x 45 mm or .300 AAC Blackout cartridges. To ensure your safety and the optimal use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- Always use the case gauge in a safe and controlled environment.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Inspect the case gauge for any damage before each use.
- Do not use the case gauge for any purpose other than its intended use.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.
- Check the EU's Safety Gate platform for recall updates on this product.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the case gauge is clean and free of debris before use.
- Only use the gauge with compatible ammunition types (.223 REM / 5.56 x 45 mm or .300 AAC Blackout).
- Avoid applying excessive force when inserting rounds into the gauge.
- Do not attempt to modify or disassemble the case gauge.
- If you notice any deformation or damage to the gauge, discontinue use immediately.
- Always handle ammunition with care and follow safe handling practices.

Instructions for Installation and Usage

1. Setup:

- Place the case gauge on a flat, stable surface.
- Ensure that the area is welllit and free from distractions.

2. Loading Rounds:

- Gently drop the rounds into the designated pockets of the case gauge.
- Verify that each round fits snugly without excessive force.
- If a round does not fit, remove it and inspect for defects.

3. Using as an OAL Checker:

- To use the case gauge as an OAL (Overall Length) checker, lay it flat on the surface.
- Place the bullet against the gauge to measure its length accurately.

4. Stacking:

- The case gauge is stackable; you can connect multiple gauges together using screws.
- Follow the instructions provided for tightening them securely.

5. Cleaning and Maintenance:

- Clean the case gauge regularly to maintain its accuracy.
- Use a soft cloth to remove any dirt or residues.

Disposal Instructions

- Dispose of the case gauge in accordance with local regulations.
- If the product is damaged beyond repair, consider recycling the materials if possible.
- Do not dispose of the case gauge in household waste.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product usage, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product packaging.

Thank you for your attention to these safety instructions. Enjoy your experience with the ARMANOV Case Gauge 10 RND Stackable!

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Introducción

Gracias por elegir el ARMANOV Case Gauge 10 rnd Stackable para .300 AAC Blackout. Este calibrador de precisión está diseñado para ayudarte a clasificar munición de manera efectiva y segura. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficiente del producto. Esta guía proporciona información sobre el uso seguro, precauciones específicas y cómo deshacerte del producto de manera adecuada.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de usar el calibrador solo para su propósito previsto, que es la clasificación de munición .223 REM / 5,56 x 45 mm y .300 AAC Blackout.
- **Supervisión:** Mantén el calibrador fuera del alcance de niños y mascotas. Este producto no está diseñado para ser un juguete.
- **Verificación de Daños:** Antes de usar el calibrador, verifica que no tenga daños visibles. Si el calibrador está dañado, no lo uses.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el calibrador en un área bien iluminada y sobre una superficie plana y estable.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Clasificación de Munición:** Al clasificar los cartuchos, asegúrate de que estén completamente fríos y secos para evitar cualquier riesgo de explosión o mal funcionamiento.
- **Evitar Sobrecarga:** No sobrecargues el calibrador con más de 10 cartuchos a la vez. Esto puede causar daños al calibrador y a la munición.
- **Manipulación Cuidadosa:** Maneja los cartuchos con cuidado para evitar lesiones. Usa guantes si es necesario y evita tocar las puntas de los proyectiles.
- **Inspección Regular:** Inspecciona el calibrador regularmente para asegurarte de que funcione correctamente y no presente signos de desgaste.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Colocación del Calibrador:** Coloca el calibrador sobre una superficie plana y estable.
2. **Carga de Cartuchos:**
 - Toma un cartucho y colócalo en uno de los compartimentos del calibrador.
 - Asegúrate de que el cartucho se asiente correctamente en el compartimento.
3. **Clasificación:**
 - Repite el proceso de carga hasta que todos los compartimentos estén llenos con un máximo de 10 cartuchos.
 - Inspecciona cada cartucho visualmente para identificar cualquier defecto antes de proceder.
4. **Verificación de OAL:** Si deseas verificar la longitud total del cartucho (OAL), coloca el calibrador sobre la superficie plana y mide según sea necesario.
5. **Almacenamiento:** Después de usar el calibrador, guárdalo en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol y de fuentes de humedad.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites el calibrador, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- **Reciclaje:** Verifica si hay programas de reciclaje en tu área que acepten productos de aluminio. Si es posible, recicla el calibrador para reducir el impacto ambiental.
- **Destrucción:** Si no puedes reciclarlo, destruye el calibrador de manera segura para evitar que caiga en manos equivocadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto o necesitas más información, busca un punto de contacto en la Unión Europea para obtener asistencia. Recuerda que es importante reportar cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

Conclusión

El ARMANOV Case Gauge 10 rnd Stackable es una herramienta valiosa para clasificar munición de manera eficiente. Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes asegurarte de usar el calibrador de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones de seguridad y a cualquier aviso de retiro de productos a través de plataformas oficiales.

Guide de Sécurité pour le Gabarit de Précision ARMANOV 10 RND STACKABLE

Introduction

Merci d'avoir choisi le Gabarit de Précision ARMANOV 10 RND STACKABLE. Ce produit est conçu pour vous aider à trier et vérifier vos munitions de manière efficace et sûre. Pour garantir une utilisation sécurisée et optimale, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le gabarit dans un environnement sécurisé, loin des enfants et des animaux.
- Ne pas utiliser le gabarit pour des munitions qui ne sont pas spécifiquement conçues pour ce produit.
- Vérifiez régulièrement l'état du gabarit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas forcer les cartouches dans le gabarit. Si une cartouche ne s'insère pas facilement, vérifiez-la pour des défauts.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection lorsque vous manipulez des munitions.
- Ne jamais pointer le gabarit ou les cartouches vers vous ou vers d'autres personnes.
- Gardez les mains sèches et propres lors de la manipulation des cartouches pour éviter les glissements.
- Ne laissez jamais le gabarit sans surveillance lorsqu'il est utilisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le gabarit est propre et en bon état.
- Placez le gabarit sur une surface plane et stable.

2. Chargement des Cartouches :

- Prenez une cartouche et alignez-la avec l'ouverture du gabarit.
- Insérez doucement la cartouche dans le gabarit jusqu'à ce qu'elle soit complètement en place.
- Répétez ce processus pour les cartouches restantes.

3. Vérification de la Longueur Totale (OAL) :

- Une fois les cartouches chargées, utilisez le gabarit pour vérifier la longueur totale en le posant sur une surface plane.
- Assurez-vous que toutes les cartouches sont correctement alignées et que la longueur est conforme aux spécifications.

4. Démontage et Rangement :

- Pour retirer les cartouches, soulevez-les délicatement du gabarit.
- Rangez le gabarit dans un endroit sûr et sec, loin de l'humidité.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gabarit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des produits en aluminium.
- Si le gabarit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage local.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre point de contact local en matière de sécurité des produits.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Gabarit de Précision ARMANOV 10 RND STACKABLE. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels potentiels via les plateformes appropriées.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Introduzione

Grazie per aver scelto l'ARMANOV Case Gauge 10 rnd Stackable per .300 AAC Blackout. Questo strumento è progettato per aiutarti a controllare la qualità delle munizioni e a ridurre i malfunzionamenti. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando maneggi le munizioni.
- Non inserire mai cartucce difettose nel gauge.
- Assicurati che il gauge sia posizionato su una superficie piana e stabile durante l'uso.
- Non sovraccaricare il gauge oltre la capacità indicata di 10 cartucce.
- Non utilizzare il gauge in condizioni di umidità o bagnato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Controlla che il gauge sia privo di polvere o detriti.

2. Utilizzo del Gauge:

- Posiziona il gauge su una superficie piana.
- Inserisci le cartucce nel gauge, assicurandoti che siano allineate correttamente.
- Controlla ogni cartuccia per eventuali deformazioni o difetti.
- Utilizza il gauge per misurare l'OAL (Overall Length) delle cartucce se necessario.

3. Immagazzinamento:

- Dopo l'uso, riponi il gauge in un luogo asciutto e sicuro.
- Se impilato con altri gauge, utilizza le viti per garantire stabilità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla il materiale quando possibile.
- Assicurati che tutte le cartucce siano smaltite in modo sicuro e conforme alle leggi locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare il sito web ufficiale di ARMANOV per eventuali aggiornamenti o linee guida specifiche.

Grazie per aver scelto l'ARMANOV Case Gauge. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Instrukcja Bezpieczeństwa Użytkowania ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup ARMANOV Case Gauge 10 RND Stackable. Ten precyzyjny wskaźnik do łusek został zaprojektowany z myślą o zapewnieniu bezpieczeństwa i efektywności podczas sortowania amunicji. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi instrukcjami, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu.

Ogólne wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

- Używaj produktu zgodnie z przeznaczeniem, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń.
- Przechowuj produkt w suchym miejscu, z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Regularnie sprawdzaj produkt pod kątem uszkodzeń. Nie używaj uszkodzonego sprzętu.
- Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub wypadki odpowiednim władzom.

Szczególne środki ostrożności dotyczące użytkowania

- Upewnij się, że wskaźnik jest czysty przed każdym użyciem.
- Nie używaj wskaźnika do łusek, jeśli zauważysz jakiegokolwiek oznaki deformacji lub uszkodzenia.
- Nie stosuj nadmiernej siły podczas umieszczania amunicji w wskaźniku, aby uniknąć uszkodzeń.
- Zachowaj ostrożność podczas sortowania amunicji, aby uniknąć wypadków.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie do użycia:

- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i dobrze oświetlone.
- Zgromadź wszystkie niezbędne materiały, w tym amunicję, którą chcesz sortować.

2. Użycie wskaźnika:

- Umieść wskaźnik na płaskiej powierzchni.
- Włóż łuski amunicji do komór wskaźnika, upewniając się, że są umieszczone prawidłowo.
- Sprawdź, czy wszystkie łuski są w odpowiedniej pozycji i czy nie ma uszkodzonych egzemplarzy.

3. Sprawdzanie OAL:

- Po umieszczeniu amunicji w wskaźniku, możesz sprawdzić długość OAL, kładąc wskaźnik na płaskiej powierzchni.

4. Sortowanie wadliwych łusek:

- W przypadku zauważenia wadliwych łusek, usuń je natychmiast i nie używaj ich do strzelania.

5. Układanie w stosy:

- Możesz układać wskaźniki w stosy po 10 nabojów, łącząc je za pomocą 2 śrub, jeśli używasz więcej niż jednego wskaźnika.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj produktu do ogólnych odpadów, jeśli jest uszkodzony lub nieużywany.

Informacje kontaktowe dotyczące dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z odpowiednim przedstawicielem w Twoim kraju. Zgłaszaj wszelkie niebezpieczne sytuacje lub produkty do lokalnych organów regulacyjnych.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wytycznych i życzymy bezpiecznego użytkowania ARMANOV Case Gauge 10 RND Stackable.

ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Käyttöohjeet ja Turvaohjeet

Johdanto

Tervetuloa ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE tuotteen käyttöohjeeseen. Tämä tarkkuuspatruunamittari on suunniteltu helpottamaan .223 REM / 5,56 x 45 mm ja .300 AAC Blackout patruunoiden tarkistamista. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön.

Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että tuote on aina käytössä aikuisten valvonnassa.
- Käytä tuotetta vain sen tarkoitettussa käyttötarkoituksessa.
- Tarkista tuote ennen käyttöä varmistaaksesi, ettei siinä ole näkyviä vaurioita.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai siinä on puutteita.
- Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta.

Erityiset Turvaohjeet Käyttöä Varten

- Varmista, että käytät ARMANOV CASE GAUGE mittaria vain yhteensopivien patruunoiden kanssa.
- Vältä voimakasta painamista tai kolhimista mittaria käytettäessä.
- Älä jätä patruunoita mittariin pitkäksi aikaa, jotta vältetään mahdolliset vauriot.
- Käytä mittaria vain tasaisella ja vakaalla pinnalla.
- Varmista, että mittari on puhdas ennen käyttöä, jotta se ei vaikuta tarkkuuteen.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Varmista, että työskentelet puhtaassa ja hyvin valaistussa ympäristössä.
- Tarkista, että sinulla on tarvittavat patruunat valmiina.

2. Mittarin Käyttö:

- Aseta mittari tasaiselle pinnalle.
- Ota haluamasi patruuna ja pudota se varovasti mittarin kammioon.
- Tarkista, että patruuna istuu kunnolla kammiossa.
- Varmista, että mittari näyttää patruunan olevan kunnossa tai viallinen.

3. Pinottavuus:

- Voit pinota useita mittareita päällekkäin, kunhan käytät 2 ruuvia pitämään ne yhdessä.
- Pinottuna voit käyttää mittaria 2, 5, 10 tai muissa kokoonpanoissa riippuen tarpeistasi.

Hävittämisohteet

- Tuote on valmistettu korkealaatuisesta alumiinista ja se voidaan kierrättää.
- Varmista, että hävität tuotteen paikallisten kierrätysohjeiden mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta sekajätteen mukana.

Lisätietoja Tukea Varten

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset apua tuotteen käytössä, ota yhteyttä tuotteen valmistajaan tai jälleenmyyjään. Tarkista myös EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotteen palautusilmoitukset tai turvallisuustiedotteet.

Loppusanat

ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE on suunniteltu parantamaan patruunoiden tarkistusta ja säästämään aikaa. Noudata yllä olevia turvallisuusohjeita ja käyttöohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käyttökokemuksen.

Säkerhetsinstruktioner för ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Introduktion

Tack för att du valt ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE för .300 AAC Blackout. Detta produktdokument innehåller viktiga säkerhetsinstruktioner och riktlinjer för att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs igenom dokumentet noggrant innan användning.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera alltid produkten för synliga skador innan användning. Använd inte om den är skadad.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Rapportera omedelbart eventuella skador eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella produktåterkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon när du arbetar med ammunition och relaterade verktyg.
- Se till att produkten är ren och fri från skräp innan du använder den för att undvika felaktig funktion.
- Undvik att använda produkten i miljöer med hög fuktighet eller extrema temperaturer, vilket kan påverka dess prestanda.
- Använd produkten endast för avsett syfte, det vill säga för att kontrollera och sortera ammunition.
- Var försiktig när du hanterar ammunition för att undvika skador.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse av produkten:

- Kontrollera att produkten är i gott skick och fri från skräp.
- Se till att du har en plan yta att arbeta på.

2. Användning av case gauge:

- Placera ammunitionen i de avsedda fickorna i gaugen.
- Kontrollera att varje patron sitter korrekt och att det inte finns några synliga defekter.
- Använd gaugen som en OALchecker genom att placera den på en plan yta.

3. Stapling av produkter:

- Om du använder flera gaugar, stapla dem i rader om 10 patroner.
- Fäst dem med 2 skruvar för att säkerställa stabilitet.

4. Testning av ammunition:

- Släpp patronerna i gaugen för att snabbt identifiera eventuella defekta patroner.
- Undvik att använda defekta patroner för att minska risken för kostsamma fel.

Avfallshantering

- Hantera produkten och dess förpackning på ett miljövänligt sätt.
- Återvinn materialet där det är möjligt.
- Kasta defekta produkter enligt lokala föreskrifter för avfallshantering.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor om säkerhet och användning av produkten, vänligen kontakta tillverkaren eller en auktoriserad återförsäljare. Se till att ha produktens modell och serienummer till hands när du kontaktar för support.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet är viktig för oss!

Návod na bezpečné používání ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE

Úvod

Tento dokument obsahuje důležité informace o bezpečném používání výrobku ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE. Je navržen tak, aby zajistil bezpečnost uživatelů a splnil požadavky EU na ochranu spotřebitelů.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby výrobek byl používán pouze k určenému účelu, což je měření nábojnic pro .223 REM / 5,56 x 45 mm nebo .300 AAC Blackout.
- Před použitím výrobku si důkladně přečtěte tento návod.
- Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte výrobek na poškození, které by mohlo ovlivnit jeho funkčnost a bezpečnost.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Před vložením náboje do měřiče se ujistěte, že je náboj v dobrém stavu a nebyl poškozen.
- Nepoužívejte měřič, pokud je poškozen nebo vykazuje známky opotřebení.
- Při manipulaci s náboji dodržujte veškerá bezpečnostní opatření, abyste předešli úrazům.
- Při testování nábojů se ujistěte, že pracujete v dobře osvětleném a bezpečném prostoru.

Pokyny pro instalaci a použití

- Umístěte měřič na rovný a stabilní povrch.
- Vložte náboje do měřiče podle pokynů výrobce. Ujistěte se, že jsou správně usazeny.
- Použijte měřič jako OAL kontrolor tím, že ho položíte na rovný povrch, abyste zkontrolovali délku náboje.
- Po dokončení měření vyjměte náboje z měřiče a uložte je na bezpečné místo.

Pokyny pro likvidaci

- Při likvidaci výrobku dodržujte místní předpisy a normy pro recyklaci hliníkových výrobků.
- Pokud je výrobek poškozen, zlikvidujte ho tak, aby se minimalizovalo riziko zranění nebo kontaminace.

Kontakt pro další podporu

V případě dotazů nebo obav ohledně bezpečnosti výrobku se obraťte na svého prodejce nebo výrobce. Je důležité mít na paměti, že všechny výrobky musí mít kontaktní místo v EU pro dotazy týkající se bezpečnosti.

Závěr

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné používání ARMANOV CASE GAUGE 10 RND STACKABLE a minimalizujete riziko nehod. Děkujeme, že dbáte na bezpečnost při používání našeho výrobku.