

# BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 260 REMINGTON BUSHING BUMP NECK DIE KIT

Thanks to the Forster Bushing Bump Neck Die Kits, precision reloaders can now finely control the amount of tension put on the necks of their cartridges. Each of these sizing-die kits includes a hand-polished sizing die that perfectly matches the caliber of your firearm, as well as three hand-selected bushing sizes that are picked by Forster staff themselves. Each of the bushings are finely machined to a smooth internal finish. Available calibers in the Forster Bushing Bump Neck Die Kits are .284 Winchester, 6.8 SPC and 6mm Creedmoor.



## Attributes

- Name: FORSTER PRODUCTS, INC. 260 REMINGTON BUSHING BUMP NECK DIE KIT
- Manufacturer: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Product no.: 749017780
- Mfr. No.: BBK2131
- Cartridge: 260 Remington
- Die Style: -
- Delivery weight: 0.454kg
- UPC: 757253995927

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: SICHERHEITSANLEITUNG FÜR BUSHING BUMP NECK DIE KITS](#)
- [English: BUSHING BUMP NECK DIE KITS SAFETY INSTRUCTION GUIDE](#)
- [Español: GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA KITS DE DIE DE CUELLO BUSHING BUMP](#)
- [Français: GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES KITS DE DIES BUSHING BUMP NECK](#)
- [Italiano: GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEI KIT DI DIE BUSHING BUMP NECK](#)
- [Polski: INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA ZESTAWÓW MATRYC BUSHING BUMP NECK](#)
- [Suomi: BUSHING BUMP NECK DIE KITS TURVALLISUUSOHJEET](#)
- [Svenska: BUSHING BUMP NECK DIE KITS SÄKERHETSINSTRUKTIONER](#)
- [Český: NÁVOD K BEZPEČNOSTI SADY BUSHING BUMP NECK DIE KITS](#)

# SICHERHEITSANLEITUNG FÜR BUSHING BUMP NECK DIE KITS

## Einführung

Vielen Dank, dass du das Forster Bushing Bump Neck Die Kit für deine Wiederladebedürfnisse gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies und befolge diese Richtlinien sorgfältig, um Risiken zu minimieren und dein Wiederladerlebnis zu verbessern.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle alle Wiederladegeräte stets mit Sorgfalt, um Unfälle zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber, organisiert und frei von Ablenkungen ist.
- Verwende das Die Kit nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Größen und Wiederladen von Patronen.
- Halte das Die Kit und alle Wiederladekomponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du Wiederladegeräte verwendest.
- Sei dir der spezifischen Gefahren beim Wiederladen bewusst, einschließlich des Umgangs mit Pulvern und Zündhütchen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Risiko von Verletzungen durch scharfe Kanten am Die.
  - Risiko einer Explosion durch unsachgemäßen Umgang mit Zündhütchen und Pulvern.
  - Risiko einer unsachgemäßen Patronengröße, die zu Fehlfunktionen führen kann.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Überprüfe das Die Kit vor der Benutzung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
  - Befolge die Spezifikationen des Herstellers für Patronendimensionen und Ladeinformationen.
  - Überschreite niemals die empfohlenen Pulverladungen.
  - Überprüfe immer die Passform des Bushings im GrößenDie vor der Benutzung.
  - Stelle sicher, dass die Wiederladepresse gesichert und stabil ist, bevor du sie bedienst.
- **Altersbezogene Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen ab 18 Jahren bestimmt. Stelle sicher, dass alle Benutzer sich der Sicherheitsvorkehrungen bewusst sind.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- **Installation:**
  1. Packe das Bushing Bump Neck Die Kit aus und stelle sicher, dass alle Komponenten enthalten sind.
  2. Wähle die geeignete BushingGröße für deine Patrone aus.
  3. Installiere das GrößenDie gemäß den Anweisungen des Herstellers in deiner Wiederladepresse.
  4. Sichere das Bushing im Die und stelle sicher, dass es richtig sitzt.
- **Benutzung:**
  1. Bereite deine Messingpatronen vor, indem du sie reinigst und auf Schäden überprüfst.
  2. Stelle das Die ein, um die gewünschte Nackenspannung an der Patrone zu erreichen.
  3. Befolge das Wiederladehandbuch für spezifische Pulverladungen und Geschosstiefen.
  4. Lade Patronen in einem gut belüfteten Bereich, fern von offenen Flammen oder Funken.
  5. Überprüfe nach dem Größen jede Patrone auf die richtigen Dimensionen und auf Anzeichen von Schäden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle ungenutzten oder abgelaufenen Wiederladekomponenten, einschließlich Zündhütchen und Pulvern, gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Wiederadematerialien nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für Hinweise zu ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung oder um Sicherheitsbedenken zu melden, kontaktiere bitte den Hersteller oder deine lokalen Behörden. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, wenn du Unterstützung suchst.

## Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen und Richtlinien befolgst, kannst du die Vorteile des Forster Bushing Bump Neck Die Kits sicher genießen. Priorisiere immer die Sicherheit in deinen Wiederladepraktiken und bleibe über bewährte Verfahren und potenzielle Gefahren informiert. Vielen Dank, dass du Forster Products, Inc. für deine Wiederladebedürfnisse gewählt hast.

# BUSHING BUMP NECK DIE KITS SAFETY INSTRUCTION GUIDE

## Introduction

Thank you for choosing the Forster Bushing Bump Neck Die Kit for your reloading needs. This guide provides important safety instructions to ensure the safe and effective use of this product. Please read and follow these guidelines carefully to minimize risks and enhance your reloading experience.

## General Safety Guidelines

- Always handle all reloading equipment with care to prevent accidents.
- Ensure that the workspace is clean, organized, and free from distractions.
- Use the die kit only for its intended purpose, which is to resize and reload cartridges.
- Keep the die kit and all reloading components out of the reach of children and unauthorized users.
- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when using reloading equipment.
- Be aware of the specific hazards associated with reloading, including the handling of powders and primers.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:**
  - Risk of injury from sharp edges on the die.
  - Risk of explosion from improper handling of primers and powders.
  - Risk of improper cartridge sizing leading to malfunctions.
- **Avoiding Hazards:**
  - Inspect the die kit for any damage before use. Do not use if damaged.
  - Follow the manufacturer's specifications for cartridge dimensions and loading data.
  - Never exceed recommended powder charges.
  - Always check for proper fit of the bushing in the sizing die before use.
  - Ensure that the reloading press is secured and stable before operating.
- **Age Specific Warnings:**
  - This product is intended for use by individuals aged 18 and older. Ensure that all users are aware of the safety precautions.

## Instructions for Installation and Usage

- **Installation:**
  1. Unpack the bushing bump neck die kit and ensure all components are included.
  2. Select the appropriate bushing size for your cartridge.
  3. Install the sizing die into your reloading press according to the manufacturer's instructions.
  4. Secure the bushing in the die, ensuring it is properly seated.
- **Usage:**
  1. Prepare your brass cartridges by cleaning and inspecting them for damage.
  2. Adjust the die to achieve the desired neck tension on the cartridge.
  3. Follow the reloading manual for specific powder charges and bullet seating depths.
  4. Reload cartridges in a well-ventilated area, away from open flames or sparks.
  5. After resizing, inspect each cartridge for proper dimensions and any signs of damage.

## Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired reloading components, including primers and powders, in accordance with local regulations.
- Do not dispose of reloading materials in regular household waste.
- Contact your local waste management authority for guidance on proper disposal methods.

## **Contact Information for Further Support**

For assistance or to report safety concerns, please contact the manufacturer or your local authorities. Ensure you have the product details available when seeking support.

## **Conclusion**

By following these safety instructions and guidelines, you can safely enjoy the benefits of the Forster Bushing Bump Neck Die Kit. Always prioritize safety in your reloading practices and stay informed about best practices and potential hazards. Thank you for choosing Forster Products, Inc. for your reloading needs.

# GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA KITS DE DIE DE CUELLO BUSHING BUMP

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Die de Cuello Bushing Bump de Forster para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee y sigue estas pautas cuidadosamente para minimizar riesgos y mejorar tu experiencia de recarga.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja todo el equipo de recarga con cuidado para prevenir accidentes.
- Asegúrate de que el espacio de trabajo esté limpio, organizado y libre de distracciones.
- Utiliza el kit de die solo para su propósito previsto, que es redimensionar y recargar cartuchos.
- Mantén el kit de die y todos los componentes de recarga fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar equipos de recarga.
- Sé consciente de los peligros específicos asociados con la recarga, incluyendo el manejo de pólvoras y fulminantes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
  - Riesgo de lesiones por bordes afilados en el die.
  - Riesgo de explosión por manejo inadecuado de fulminantes y pólvoras.
  - Riesgo de redimensionamiento incorrecto del cartucho que puede llevar a fallos.
- **Evitando Peligros:**
  - Inspecciona el kit de die en busca de daños antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
  - Sigue las especificaciones del fabricante para las dimensiones del cartucho y los datos de carga.
  - Nunca excedas las cargas de pólvora recomendadas.
  - Siempre verifica que el bushing encaje correctamente en el die de redimensionamiento antes de usarlo.
  - Asegúrate de que la prensa de recarga esté asegurada y estable antes de operar.
- **Advertencias Específicas de Edad:**
  - Este producto está destinado para uso de individuos mayores de 18 años. Asegúrate de que todos los usuarios estén al tanto de las precauciones de seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

- **Instalación:**

1. Desempaqueta el kit de die de cuello bushing bump y asegúrate de que todos los componentes estén incluidos.
2. Selecciona el tamaño de bushing apropiado para tu cartucho.
3. Instala el die de redimensionamiento en tu prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
4. Asegura el bushing en el die, asegurándote de que esté bien colocado.

- **Uso:**

1. Prepara tus cartuchos de latón limpiándolos e inspeccionándolos en busca de daños.
2. Ajusta el die para lograr la tensión de cuello deseada en el cartucho.
3. Sigue el manual de recarga para cargas específicas de pólvora y profundidades de asiento de proyectiles.
4. Recarga los cartuchos en un área bien ventilada, lejos de llamas abiertas o chispas.
5. Después de redimensionar, inspecciona cada cartucho para verificar dimensiones adecuadas y cualquier signo de daño.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier componente de recarga no utilizado o caducado, incluyendo fulminantes y pólvoras, de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales de recarga en la basura doméstica regular.
- Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para obtener orientación sobre métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para asistencia o para reportar preocupaciones de seguridad, por favor contacta al fabricante o a tus autoridades locales. Asegúrate de tener los detalles del producto disponibles al buscar soporte.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, podrás disfrutar de manera segura los beneficios del Kit de Die de Cuello Bushing Bump de Forster. Siempre prioriza la seguridad en tus prácticas de recarga y mantente informado sobre las mejores prácticas y peligros potenciales. Gracias por elegir Forster Products, Inc. para tus necesidades de recarga.



# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LES KITS DE DIES BUSHING BUMP NECK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de dies Bushing Bump Neck de Forster pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour minimiser les risques et améliorer votre expérience de rechargement.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours tout l'équipement de rechargement avec soin pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre, organisé et exempt de distractions.
- Utilisez le kit de dies uniquement pour son but prévu, qui est de redimensionner et recharger des cartouches.
- Gardez le kit de dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'équipement de rechargement.
- Soyez conscient des dangers spécifiques associés au rechargement, y compris la manipulation de poudres et de amorces.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**
  - Risque de blessure dû aux bords tranchants du die.
  - Risque d'explosion dû à une manipulation incorrecte des amorces et des poudres.
  - Risque de redimensionnement incorrect des cartouches entraînant des dysfonctionnements.
- **Éviter les dangers :**
  - Inspectez le kit de dies pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
  - Suivez les spécifications du fabricant concernant les dimensions des cartouches et les données de chargement.
  - Ne dépassez jamais les charges de poudre recommandées.
  - Vérifiez toujours l'ajustement correct du bushing dans le die de mise à taille avant utilisation.
  - Assurez-vous que le presse de rechargement est sécurisé et stable avant de l'utiliser.
- **Avertissements spécifiques à l'âge :**
  - Ce produit est destiné à des utilisateurs âgés de 18 ans et plus. Assurez-vous que tous les utilisateurs sont conscients des précautions de sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Déballez le kit de dies Bushing Bump Neck et assurez-vous que tous les composants sont inclus.
2. Sélectionnez la taille de bushing appropriée pour votre cartouche.
3. Installez le die de mise à taille dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
4. Sécurisez le bushing dans le die, en vous assurant qu'il est correctement placé.

- **Utilisation :**

1. Préparez vos cartouches en laiton en les nettoyant et en les inspectant pour détecter d'éventuels dommages.
2. Ajustez le die pour obtenir la tension de col souhaitée sur la cartouche.
3. Suivez le manuel de rechargement pour les charges de poudre spécifiques et les profondeurs de siège de balle.
4. Rechargez les cartouches dans un endroit bien ventilé, loin des flammes nues ou des étincelles.
5. Après le redimensionnement, inspectez chaque cartouche pour des dimensions appropriées et tout signe de dommage.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant de rechargement inutilisé ou périmé, y compris les amorces et les poudres, conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez profiter en toute sécurité des avantages du kit de dies Bushing Bump Neck de Forster. Priorisez toujours la sécurité dans vos pratiques de rechargement et restez informé des meilleures pratiques et des dangers potentiels. Merci d'avoir choisi Forster Products, Inc. pour vos besoins de rechargement.

# GUIDA ALL'ISTRUZIONE PER LA SICUREZZA DEI KIT DI DIE BUSHING BUMP NECK

## Introduzione

Grazie per aver scelto il kit di die Bushing Bump Neck di Forster per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste linee guida per minimizzare i rischi e migliorare la tua esperienza di ricarica.

## Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Maneggiare sempre tutta l'attrezzatura per la ricarica con cura per prevenire incidenti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, organizzata e priva di distrazioni.
- Utilizzare il kit di die solo per il suo scopo previsto, ovvero ridimensionare e ricaricare le cartucce.
- Tenere il kit di die e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Indossare sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando si utilizza l'attrezzatura per la ricarica.
- Essere consapevoli dei rischi specifici associati alla ricarica, inclusa la manipolazione di polveri e inneschi.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Rischio di infortuni a causa di bordi affilati sul die.
  - Rischio di esplosione dall'uso improprio di inneschi e polveri.
  - Rischio di ridimensionamento improprio delle cartucce che porta a malfunzionamenti.
- **Evitare i Rischi:**
  - Ispezionare il kit di die per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
  - Seguire le specifiche del produttore per le dimensioni delle cartucce e i dati di caricamento.
  - Non superare le cariche di polvere raccomandate.
  - Controllare sempre la corretta adattabilità del bushing nel die di ridimensionamento prima dell'uso.
  - Assicurarsi che la pressa per la ricarica sia fissata e stabile prima di operare.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di età pari o superiore a 18 anni. Assicurarsi che tutti gli utenti siano a conoscenza delle precauzioni di sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Disimballare il kit di die bushing bump neck e assicurarsi che tutti i componenti siano inclusi.
  2. Selezionare la dimensione del bushing appropriata per la propria cartuccia.
  3. Installare il die di ridimensionamento nella propria pressa per la ricarica secondo le istruzioni del produttore.
  4. Fissare il bushing nel die, assicurandosi che sia correttamente posizionato.
- **Uso:**
  1. Preparare le cartucce di ottone pulendole e ispezionandole per eventuali danni.
  2. Regolare il die per ottenere la tensione desiderata sul collo della cartuccia.
  3. Seguire il manuale di ricarica per le specifiche cariche di polvere e le profondità di seduta dei proiettili.
  4. Ricaricare le cartucce in un'area ben ventilata, lontano da fiamme libere o scintille.
  5. Dopo il ridimensionamento, ispezionare ogni cartuccia per le dimensioni corrette e eventuali segni di danno.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti di ricarica inutilizzati o scaduti, inclusi inneschi e polveri, in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i materiali di ricarica nei rifiuti domestici normali.
- Contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per assistenza o per segnalare preoccupazioni sulla sicurezza, si prega di contattare il produttore o le autorità locali. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto disponibili quando si cerca supporto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni e linee guida per la sicurezza, puoi godere in modo sicuro dei vantaggi del kit di die Bushing Bump Neck di Forster. Dai sempre priorità alla sicurezza nelle tue pratiche di ricarica e rimani informato sulle migliori pratiche e sui potenziali rischi. Grazie per aver scelto Forster Products, Inc. per le tue esigenze di ricarica.

# INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA ZESTAWÓW MATRYC BUSHING BUMP NECK

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór zestawu matryc Bushing Bump Neck od Forster do Twoich potrzeb związanych z ładowaniem amunicji. Niniejsza instrukcja zawiera ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, które zapewnią bezpieczne i skuteczne użytkowanie tego produktu. Proszę uważnie przeczytać i przestrzegać tych wytycznych, aby zminimalizować ryzyko i zwiększyć komfort ładowania.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zawsze traktuj sprzęt do ładowania amunicji z ostrożnością, aby zapobiec wypadkom.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste, uporządkowane i wolne od rozproszeń.
- Używaj zestawu matryc tylko do jego zamierzonego celu, którym jest przekształcanie i ładowanie naboju.
- Przechowuj zestaw matryc i wszystkie komponenty do ładowania z dala od dzieci i osób nieupoważnionych.
- Zawsze noś odpowiednie środki ochrony osobistej, w tym okulary ochronne i rękawice, podczas korzystania ze sprzętu do ładowania.
- Bądź świadomy specyficznych zagrożeń związanych z ładowaniem, w tym obsługi prochów i kapiszonów.

## Specyficzne środki ostrożności dotyczące użytkowania

- **Identyfikacja zagrożeń:**
  - Ryzyko obrażeń spowodowanych ostrymi krawędziami matrycy.
  - Ryzyko eksplozji z powodu niewłaściwej obsługi kapiszonów i prochów.
  - Ryzyko niewłaściwego wymiarowania naboju prowadzącego do awarii.
- **Unikanie zagrożeń:**
  - Sprawdź zestaw matryc pod kątem uszkodzeń przed użyciem. Nie używaj, jeśli jest uszkodzony.
  - Przestrzegaj specyfikacji producenta dotyczących wymiarów naboju i danych ładowania.
  - Nigdy nie przekraczaj zalecanych dawek prochu.
  - Zawsze sprawdzaj, czy bushing jest odpowiednio dopasowany w matrycy przed użyciem.
  - Upewnij się, że prasa do ładowania jest zabezpieczona i stabilna przed rozpoczęciem pracy.
- **Ostrzeżenia wiekowe:**
  - Produkt przeznaczony jest do użytku przez osoby w wieku 18 lat i starsze. Upewnij się, że wszyscy użytkownicy są świadomi zasad bezpieczeństwa.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

- **Instalacja:**
  1. Rozpakuj zestaw matryc bushing bump neck i upewnij się, że wszystkie komponenty są zawarte.
  2. Wybierz odpowiedni rozmiar bushing do swojego naboju.
  3. Zainstaluj matrycę w swojej prasie do ładowania zgodnie z instrukcjami producenta.
  4. Zabezpiecz bushing w matrycy, upewniając się, że jest odpowiednio osadzony.
- **Użytkowanie:**
  1. Przygotuj swoje naboje z miedzi, czyszcząc je i sprawdzając pod kątem uszkodzeń.
  2. Dostosuj matrycę, aby osiągnąć pożądaną siłę napięcia szyjki na naboju.
  3. Postępuj zgodnie z podręcznikiem do ładowania w celu uzyskania konkretnych dawek prochu i głębokości osadzenia pocisku.
  4. Ładuj naboje w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od otwartych płomieni lub isker.
  5. Po przekształceniu, sprawdź każdy nabój pod kątem odpowiednich wymiarów i wszelkich oznak uszkodzeń.

## **Instrukcje dotyczące utylizacji**

- Utylizuj wszelkie nieużywane lub przeterminowane komponenty do ładowania, w tym kapiszony i prochy, zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj materiałów do ładowania w zwykłych domowych odpadach.
- Skontaktuj się z lokalnym organem zarządzającym odpadami w celu uzyskania wskazówek dotyczących odpowiednich metod utylizacji.

## **Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy**

W celu uzyskania pomocy lub zgłoszenia problemów związanych z bezpieczeństwem, prosimy o kontakt z producentem lub lokalnymi władzami. Upewnij się, że masz dostępne szczegóły produktu, gdy będziesz szukać wsparcia.

## **Zakończenie**

Przestrzegając tych instrukcji i zasad bezpieczeństwa, możesz bezpiecznie cieszyć się korzyściami płynącymi z używania zestawu matryc Bushing Bump Neck od Forster. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo w swoich praktykach ładowania i bądź na bieżąco z najlepszymi praktykami oraz potencjalnymi zagrożeniami. Dziękujemy za wybór produktów Forster, Inc. do Twoich potrzeb związanych z ładowaniem amunicji.

# BUSHING BUMP NECK DIE KITS

## TURVALLISUUSOHJEET

### Johdanto

Kiitos, että valitsit Forsterin Bushing Bump Neck Die Kitin uudelleenlataustarpeisiisi. Tämä opas tarjoaa tärkeitä turvallisuusohjeita tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön varmistamiseksi. Lue ja noudata näitä ohjeita huolellisesti riskien minimoimiseksi ja uudelleenlatauskokemuksesi parantamiseksi.

### Yleiset turvallisuusohjeet

- Käsittele kaikkia uudelleenlatausvälineitä varovasti onnettomuuksien estämiseksi.
- Varmista, että työskentelyympäristö on puhdas, järjestetty ja vapaa häiriötekijöistä.
- Käytä diekittiä vain sen tarkoitetussa tarkoituksessa, joka on patruunoiden koon muuttaminen ja uudelleenlataaminen.
- Pidä diekitti ja kaikki uudelleenlatauskomponentit lasten ja valtuuttamattomien käyttäjien ulottumattomissa.
- Käytä aina sopivia suojavarusteita, mukaan lukien suojalaseja ja hanskoja, kun käytät uudelleenlatausvälineitä.
- Ole tietoinen uudelleenlataamiseen liittyvistä erityisvaaroista, mukaan lukien jauheiden ja sytyttimien käsittely.

### Erityiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- **Vaarojen tunnistaminen:**
  - Terävien reunojen aiheuttama vammautumiskahdie:ssä.
  - Räjähdyksriski sytyttimien ja jauheiden väärän käsittelyn vuoksi.
  - Väärän patruunan koon muuttamisen riski, joka voi johtaa toimintahäiriöihin.
- **Vaarojen välttäminen:**
  - Tarkista diekitti ennen käyttöä vaurioiden varalta. Älä käytä, jos se on vaurioitunut.
  - Noudata valmistajan spesifikaatioita patruunan mitoista ja lataustiedoista.
  - Älä koskaan ylitä suositeltuja jauhemääriä.
  - Tarkista aina bushingin oikea istuvuus koon muuttamisdiessa ennen käyttöä.
  - Varmista, että uudelleenlatauspainin on kiinnitetty ja vakaa ennen käyttöä.
- **Ikärajoitukset:**
  - Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi 18vuotiailta ja vanhemmilta. Varmista, että kaikki käyttäjät tuntevat turvallisuusohjeet.

### Asennus ja käyttöohjeet

- **Asennus:**
  1. Purkaa bushing bump neck die kit ja varmista, että kaikki komponentit ovat mukana.
  2. Valitse sopiva bushing koko patruunallesi.
  3. Asenna koon muuttamisdiessi uudelleenlatauspainimeesi valmistajan ohjeiden mukaan.
  4. Kiinnitä bushing die:ssä varmistaen, että se on kunnolla paikallaan.
- **Käyttö:**
  1. Valmistele messinkipatruunasi puhdistamalla ja tarkistamalla ne vaurioiden varalta.
  2. Säädä die saavuttaaksesi halutun kaulan jännityksen patruunassa.
  3. Noudata uudelleenlatausopasta erityisten jauhemäärien ja luotien syvyysmittausten osalta.
  4. Lataa patruunoita hyvin tuuletetussa ympäristössä, kaukana avoimista liekeistä tai kipinäistä.
  5. Tarkista jokainen patruuna koon muuttamisen jälkeen varmistaaksesi oikeat mitat ja mahdolliset vauriot.

## Hävittämisohjeet

- Hävitä kaikki käyttämättömät tai vanhentuneet uudelleenlatauskomponentit, mukaan lukien sytyttimet ja jauheet, paikallisten sääntöjen mukaan.
- Älä hävitä uudelleenlatausmateriaaleja tavallisessa kotitalousjätteessä.
- Ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoviranomaiseen saadaksesi ohjeita oikeista hävittämismenetelmistä.

## Yhteystiedot lisätukea varten

Apu tai turvallisuusongelmien ilmoittaminen varten ota yhteyttä valmistajaan tai paikallisiin viranomaisiin. Varmista, että sinulla on tuotteen tiedot saatavilla hakiessasi tukea.

## Yhteenveto

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita ja suosituksia voit nauttia Forsterin Bushing Bump Neck Die Kitin eduista turvallisesti. Aina priorisoi turvallisuus uudelleenlatauskäytännöissasi ja pysy ajan tasalla parhaista käytännöistä ja mahdollisista vaaroista. Kiitos, että valitsit Forster Products, Inc.:n uudelleenlataustarpeisiisi.



# BUSHING BUMP NECK DIE KITS

## SÄKERHETSINSTRUKTIONER

### Introduktion

Tack för att du valde Forster Bushing Bump Neck Die Kit för dina omladdningsbehov. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner för att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt. Läs och följ dessa riktlinjer noggrant för att minimera risker och förbättra din omladdningsupplevelse.

### Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Hantera alltid all omladdningsutrustning med omsorg för att förhindra olyckor.
- Se till att arbetsytan är ren, organiserad och fri från distraktioner.
- Använd diekitet endast för sitt avsedda syfte, vilket är att storleksanpassa och omladda patroner.
- Håll diekitet och alla omladdningskomponenter utom räckhåll för barn och obehöriga användare.
- Bär alltid lämplig skyddsutrustning, inklusive skyddsglasögon och handskar, när du använder omladdningsutrustning.
- Var medveten om de specifika riskerna som är förknippade med omladdning, inklusive hantering av pulver och tändhattar.

### Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- **Riskidentifiering:**
  - Risk för skador från vassa kanter på die.
  - Risk för explosion vid felaktig hantering av tändhattar och pulver.
  - Risk för felaktig patronstorlek som kan leda till funktionsfel.
- **Undvika risker:**
  - Inspektera diekitet för eventuell skada innan användning. Använd inte om det är skadat.
  - Följ tillverkarens specifikationer för patrondimensioner och laddningsdata.
  - Överskrid aldrig rekommenderade pulverladdningar.
  - Kontrollera alltid att bussningen passar ordentligt i storleksdiesen innan användning.
  - Se till att omladdningspressen är säkrad och stabil innan du använder den.
- **Åldersspecifika varningar:**
  - Denna produkt är avsedd för användning av individer som är 18 år och äldre. Se till att alla användare är medvetna om säkerhetsåtgärderna.

### Instruktioner för installation och användning

- **Installation:**
  1. Packa upp bushing bump neck diekitet och se till att alla komponenter är inkluderade.
  2. Välj den lämpliga bussningsstorleken för din patron.
  3. Installera storleksdiesen i din omladdningspress enligt tillverkarens instruktioner.
  4. Säkra bussningen i die, se till att den sitter ordentligt.
- **Användning:**
  1. Förbered dina mässingspatroner genom att rengöra och inspektera dem för skador.
  2. Justera die för att uppnå önskad halsspänning på patronen.
  3. Följ omladdningshandboken för specifika pulverladdningar och kulans sittdjup.
  4. Omladda patroner i ett välventilerat område, borta från öppna lågor eller gnistor.
  5. Efter storleksanpassning, inspektera varje patron för korrekta dimensioner och eventuella tecken på skador.

## **Avfallsinstruktioner**

- Bli av med oanvända eller utgångna omladdningskomponenter, inklusive tändhattar och pulver, i enlighet med lokala regler.
- Kassera inte omladdningsmaterial i vanligt hushållsavfall.
- Kontakta din lokala avfallshanteringsmyndighet för vägledning om lämpliga avfallshanteringsmetoder.

## **Kontaktinformation för ytterligare support**

För hjälp eller för att rapportera säkerhetsproblem, vänligen kontakta tillverkaren eller dina lokala myndigheter. Se till att du har produktinformation tillgänglig när du söker support.

## **Slutsats**

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner och riktlinjer kan du säkert njuta av fördelarna med Forster Bushing Bump Neck Die Kit. Prioritera alltid säkerhet i dina omladdningsmetoder och håll dig informerad om bästa metoder och potentiella risker. Tack för att du valde Forster Products, Inc. för dina omladdningsbehov.

# NÁVOD K BEZPEČNOSTI SADY BUSHING BUMP NECK DIE KITS

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali sadu Forster Bushing Bump Neck Die Kit pro vaše potřeby přebíjení. Tento návod obsahuje důležité bezpečnostní pokyny, které zajistí bezpečné a efektivní používání tohoto výrobku. Přečtěte si prosím tyto pokyny pečlivě a dodržujte je, abyste minimalizovali rizika a zlepšili svůj zážitek z přebíjení.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy zacházejte se všemi přebíjecími zařízeními opatrně, abyste předešli nehodám.
- Ujistěte se, že pracovní prostor je čistý, uspořádaný a bez rozptýlení.
- Používejte sadu pouze pro její zamýšlený účel, kterým je zmenšení velikosti a přebíjení nábojů.
- Uchovávejte sadu a všechny komponenty přebíjení mimo dosah dětí a neoprávněných uživatelů.
- Vždy noste vhodnou ochrannou výbavu, včetně ochranných brýlí a rukavic, při používání přebíjecího zařízení.
- Buďte si vědomi specifických rizik spojených s přebíjením, včetně manipulace s prachy a zápalkami.

## Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- **Identifikace rizik:**
  - Riziko zranění od ostrých hran na die.
  - Riziko výbuchu při nesprávné manipulaci se zápalkami a prachy.
  - Riziko nesprávného zmenšení velikosti náboje, což může vést k poruchám.
- **Vyhýbání se rizikům:**
  - Před použitím zkontrolujte sadu na jakékoli poškození. Nepoužívejte, pokud je poškozená.
  - Dodržujte specifikace výrobce pro rozměry nábojů a údaje o nabíjení.
  - Nikdy nepřekračujte doporučené dávky prachu.
  - Vždy zkontrolujte správnou velikost bushingu v die před použitím.
  - Ujistěte se, že lis na přebíjení je zabezpečený a stabilní před provozem.
- **Varování pro specifické věkové skupiny:**
  - Tento výrobek je určen pro osoby starší 18 let. Ujistěte se, že všichni uživatelé jsou si vědomi bezpečnostních opatření.

## Pokyny pro instalaci a používání

- **Instalace:**
  1. Rozbalte sadu bushing bump neck die a ujistěte se, že jsou zahrnuty všechny komponenty.
  2. Vyberte vhodnou velikost bushingu pro váš náboj.
  3. Nainstalujte sizing die do vašeho lisu na přebíjení podle pokynů výrobce.
  4. Zabezpečte bushing v die, ujistěte se, že je správně usazen.
- **Použití:**
  1. Připravte své mosazné náboje jejich čištěním a kontrolou na poškození.
  2. Nastavte die tak, aby dosáhlo požadovaného napětí na krčku náboje.
  3. Dodržujte příručku pro přebíjení pro specifické dávky prachu a hloubky sezení projektilu.
  4. Přebíjejte náboje v dobře větrané oblasti, daleko od otevřeného ohně nebo jisker.
  5. Po zmenšení velikosti zkontrolujte každý náboj na správné rozměry a jakékoli známky poškození.

## Pokyny pro likvidaci

- Zbavte se jakýchkoli nepoužitých nebo prošlých komponentů přebíjení, včetně zápalek a prachů, v souladu s místními předpisy.
- Nepořádejte materiály na přebíjení do běžného domácího odpadu.
- Kontaktujte místní úřad pro správu odpadu pro pokyny k správným metodám likvidace.

## **Informace pro další podporu**

Pro pomoc nebo hlášení bezpečnostních obav kontaktujte výrobce nebo místní úřady. Ujistěte se, že máte k dispozici podrobnosti o produktu, když hledáte podporu.

## **Závěr**

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů a pokynů můžete bezpečně využívat výhody sady Forster Bushing Bump Neck Die Kit. Vždy upřednostňujte bezpečnost při svých přebíjecích praktikách a buďte informováni o nejlepších praktikách a potenciálních rizicích. Děkujeme, že jste si vybrali Forster Products, Inc. pro vaše potřeby přebíjení.