

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT - 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .38-40 MUZZLE

Break Sharp Edges On Rifle & Handgun Muzzles; Get Faster Cylinder Filling On Revolvers

45° chamfering cutter breaks the edges of the rifling for a clean bullet exit or chamfers revolver cylinder chamber mouths for quick reloads. Includes the cutter, a handle and one pilot, all in a polypropylene box. Interchangeable pilot keeps cutter properly aligned. Purchase extra pilots to use one cutter for many different calibers. Pilots for other calibers available separately. The 45° Cutter supplied in Sets marked with an * is 5/8" dia. to correctly chamfer the larger barrel and cylinder mouths on those calibers. All other Sets have a 1/2" diameter, 45° cutter.

Select one of the following for other rifle/handgun muzzles, cylinder facing & chamfering tools.

[Steel One Caliber Set](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)

[Brass One Caliber Set](#)

[45° Cutter & Brass Pilot](#)

[90° Cutter & Steel Pilot](#)

[Steel Pilot Only](#)

[90° Cutter & Brass Pilot](#)

[Brass Pilot Only](#)



Attributes

- Name: 45° CUTTER & STEEL PILOT FITS .38-40 MUZZLE
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080587384
- Mfr. No.:
- Caliber: 38/357 Caliber (.357-.359),40/10 mm (.400-.401)
- Degree: 45
- Material: Steel
- Delivery weight: 0.204kg
- UPC: 050806016989

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [English: Safety Instruction Guide for 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Bisel de 45°](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter per Smussatura a 45° MUZZLE/CYLINDER](#)
- [Norsk: Bruksanvisning for 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa Produktu](#)
- [Suomi: 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT KÄYTTÖOHJEET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Český: Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT BROWNELLS](#)

Sicherheitshinweise für den 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Kanten der Züge für einen sauberen Geschossausgang zu brechen und die Kammeröffnungen von Revolvern für schnelle Nachladevorgänge zu fassen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Anwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Cutter arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter während der Verwendung stabil und sicher auf einer festen Oberfläche platziert ist.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Halten Sie die Hände und andere Körperteile von der Schneidfläche des Cutters fern.
- Verwenden Sie den Cutter nur mit den dafür vorgesehenen Piloten und Zubehörteilen.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Arbeitsbereich gelangen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile (Cutter, Griff, Pilot) vorhanden und unbeschädigt sind.

2. Installation des Piloten:

- Wählen Sie den geeigneten Pilot für das Kaliber, das Sie bearbeiten möchten.
- Setzen Sie den Pilot in die vorgesehene Halterung des Cutters ein und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.

3. Verwendung des Cutters:

- Halten Sie den Cutter mit beiden Händen fest.
- Führen Sie den Cutter gleichmäßig und mit leichtem Druck in die Mündung oder Kammeröffnung ein.
- Drehen Sie den Cutter vorsichtig in die gewünschte Richtung, um die Kante zu brechen oder die Öffnung zu bearbeiten.

- Überprüfen Sie regelmäßig die Bearbeitung, um sicherzustellen, dass das gewünschte Ergebnis erreicht wird.

4. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und die verwendeten Teile gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Produkt in der mitgelieferten Polypropylenbox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Werkzeugen und Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, oder an die zuständigen Behörden.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig überprüft und aktualisiert werden können, um den neuesten Sicherheitsstandards zu entsprechen. Achten Sie darauf, die Informationen immer auf dem neuesten Stand zu halten.

Safety Instruction Guide for 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot

Introduction

Thank you for purchasing the 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot. This product is designed to enhance your shooting experience by providing a clean bullet exit and facilitating quick reloads. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used in accordance with the manufacturer's instructions.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves while using the cutter.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Inspect the cutter and its components before each use for any signs of damage or wear.
- If you notice any defects, do not use the product and contact the manufacturer for support.
- Store the cutter in a secure location, preferably in its original packaging, to prevent accidental injury.

Specific Safety Precautions for Use

- Use the cutter only for its intended purpose, which is to chamfer muzzle and cylinder chamber mouths.
- Do not apply excessive force when using the cutter, as this may lead to breakage or personal injury.
- Ensure that the cutter is properly aligned with the barrel or cylinder before use to avoid accidents.
- Always keep your hands clear of the cutting area when operating the cutter.
- Avoid using the cutter in wet or damp conditions to prevent slipping and loss of control.
- If you experience any discomfort or pain while using the cutter, stop immediately and seek medical advice if necessary.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary tools and materials, including the cutter, handle, and pilot.
- Ensure that your work area is clean and welllit.

2. Installing the Pilot:

- Select the appropriate pilot for your caliber. The .45 ACP Pilots are designed for specific models (e.g., S&W model 25 & 625, Colt 1917).
- Insert the pilot into the cutter, ensuring it is securely locked in place.

3. Using the Cutter:

- Firmly grip the handle of the cutter.
- Align the cutter with the muzzle or cylinder chamber mouth.
- With a steady motion, chamfer the edge, ensuring to maintain a 45° angle.
- After completing the chamfering, inspect the work to ensure a clean finish.

4. PostUse Care:

- Clean the cutter and pilot after each use to remove any debris.
- Store the cutter in its polypropylene box to protect it from damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the cutter and its components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in household waste if it contains hazardous materials.
- Consider recycling the materials if possible, following local recycling guidelines.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety, product usage, or to report unsafe products, please refer to the appropriate EU-based contact points or safety authorities.

Thank you for following these safety guidelines. Your adherence to these instructions will help ensure a safe and enjoyable experience with your 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot.

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Bisel de 45°

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Bisel de 45° de BROWNELLS. Este producto está diseñado para facilitar el biselado de las bocas de los cañones y cilindros de revólveres, lo que permite una salida limpia de la bala. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso adecuado:** Utiliza el cortador únicamente para los fines para los que ha sido diseñado.
- **Supervisión:** Si eres menor de edad, asegúrate de que un adulto te supervise mientras usas el cortador.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda el cortador en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- **Inspección regular:** Antes de cada uso, verifica que el cortador y sus componentes estén en buen estado y no presenten daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de equipo de protección personal:** Siempre usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos o astillas.
- **Manejo cuidadoso:** Maneja el cortador con cuidado para evitar cortes o lesiones. Mantén tus manos alejadas de la zona de corte.
- **Superficie de trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y adecuada, evitando áreas desordenadas que puedan provocar accidentes.
- **Uso de pilotos:** Utiliza solo los pilotos adecuados para el calibre que estás biselando. Los pilotos incorrectos pueden causar daños al cortador o al arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias.

2. Instalación del cortador:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre que estás utilizando.
- Inserta el piloto en el cortador y asegúrate de que esté bien fijado.

3. Uso del cortador:

- Coloca el cortador en la boca del cañón o cilindro que deseas biselar.
- Aplica una presión uniforme y controlada mientras giras el cortador en sentido horario.
- Realiza cortes suaves y evita aplicar demasiada presión para no dañar el material.

4. Finalización:

- Una vez completado el biselado, retira el cortador y verifica el acabado.
- Limpia el cortador y el área de trabajo después de su uso.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de componentes:** Cuando ya no necesites el cortador, asegúrate de desecharlo de manera segura. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de metal.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales de metal en instalaciones adecuadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre el uso o la seguridad de este producto, busca asistencia a través de los canales de soporte de BROWNELLS. Asegúrate de tener a mano el modelo y la información del producto para recibir la mejor ayuda posible.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino también el de quienes te rodean. ¡Disfruta de tu cortador de bisel de 45° y usa siempre con responsabilidad!

Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER

Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour assurer une sortie propre de la balle et faciliter les recharges rapides. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, il est important de suivre les instructions et les recommandations de sécurité présentes dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Utilise le cutter uniquement pour les applications prévues afin d'éviter tout risque de blessure ou de dommages.
- Garde le cutter hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifie régulièrement l'état du cutter et remplace-le si tu remarques des signes d'usure ou de dommage.
- Informe-toi sur les risques potentiels liés à l'utilisation de cet outil et prends des mesures pour les éviter.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours des lunettes de protection lorsque tu utilises le cutter pour protéger tes yeux des débris.
- Utilise des gants de sécurité pour éviter les coupures et les blessures.
- Assure-toi que la pièce à travailler est correctement fixée avant d'utiliser le cutter.
- Ne force pas le cutter; laisse-le faire le travail pour éviter de l'endommager ou de te blesser.
- Ne laisse jamais le cutter sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifie que tu as tous les éléments nécessaires : le cutter, la poignée et le pilote.
- Assure-toi que la zone de travail est propre et dégagée.

2. Installation :

- Fixe le pilote sur le cutter selon les instructions fournies.
- Assure-toi que le cutter est correctement aligné et sécurisé.

3. Utilisation :

- Place le cutter sur le bord à chanfreiner, en maintenant une pression constante.
- Fais tourner le cutter lentement pour éviter de surchauffer l'acier.
- Vérifie régulièrement le chanfrein pour t'assurer que le résultat est conforme à tes attentes.

4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoie le cutter avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Range le cutter dans sa boîte en polypropylène pour le protéger.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le cutter à la poubelle ordinaire.
- Suis les réglementations locales pour l'élimination des outils en acier.
- Si le cutter est endommagé, consulte les directives locales pour la récupération des métaux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité. Assure-toi de vérifier régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ton Cutter de Chanfrein à 45°.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter per Smussatura a 45° MUZZLE/CYLINDER

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter per Smussatura a 45° MUZZLE/CYLINDER di BROWNELLS. Questo strumento è progettato per smussare i bordi delle rigature e le bocche delle camere del cilindro per un'uscita pulita del proiettile. È importante seguire tutte le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'operazione sicura ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter solo per gli scopi previsti.
- Tieni il cutter e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Non utilizzare il cutter se è danneggiato o usurato.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il cutter solo su superfici stabili e sicure.
- Non forzare il cutter durante l'uso; lascia che il design affilato faccia il lavoro.
- Mantieni le mani lontane dalla lama mentre utilizzi il cutter.
- Non utilizzare il cutter in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurati che il pilota sia correttamente installato e allineato prima dell'uso.
- Non lasciare mai il cutter incustodito mentre è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il cutter e il pilota siano puliti e privi di detriti.
- Verifica che il cutter sia adatto al calibro che intendi utilizzare.

2. Installazione del Pilota:

- Seleziona il pilota appropriato per il calibro desiderato.
- Inserisci il pilota nel cutter fino a quando non scatta in posizione.
- Controlla che il pilota sia ben fissato e allineato.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posiziona il cutter sulla bocca del cilindro o della rigatura.
- Esegui movimenti lenti e controllati per smussare il bordo.
- Controlla frequentemente il lavoro per garantire una smussatura uniforme.
- Dopo l'uso, pulisci il cutter e il pilota per rimuovere eventuali residui.

4. Manutenzione:

- Conserva il cutter in un luogo asciutto e sicuro.
- Controlla regolarmente la lama per segni di usura e sostituiscila se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il cutter e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il cutter insieme ai rifiuti domestici; verifica se ci sono punti di raccolta specifici per materiali metallici o strumenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo al tuo Cutter per Smussatura a 45°, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per ricevere assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Cutter per Smussatura a 45°. Grazie per la tua attenzione e buon lavoro!

Bruksanvisning for 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT

Introduksjon

Takk for at du valgte 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT fra Brownells. Dette produktet er designet for å chamfre munnstykkene på revolverens sylinder og forbedre kuleutgangen. Vennligst les denne bruksanvisningen nøye for å sikre trygg og effektiv bruk av produktet.

Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Sørg for at produktet brukes i samsvar med instruksjonene for å unngå skader.
- Oppbevar produktet utilgjengelig for barn og sårbare grupper.
- Kontroller produktet for skader før bruk. Bruk ikke et skadet produkt.
- Følg alltid lokale lover og forskrifter ved bruk av dette verktøyet.

Spesifikke sikkerhetstiltak ved bruk

- Bruk vernebriller for å beskytte øynene mot eventuelle metallpartikler under chamfring.
- Hold hender unna kutteområdet for å unngå kuttskader.
- Sørg for at verktøyet er sikkert festet før du begynner å bruke det.
- Unngå å bruke verktøyet i nærheten av brennbare materialer.

Instruksjoner for installasjon og bruk

1. Forberedelse:

- Kontroller at alle deler er til stede: cutter, håndtak og pilot.
- Velg riktig pilot for kaliberet du skal bruke.

2. Montering:

- Sett piloten inn i kutteren og fest den godt.
- Fest håndtaket til kutteren for bedre kontroll under bruk.

3. Bruk:

- Plasser munnstykket på et stabilt underlag.
- Hold kutteren vinkelrett mot munnstykket.
- Utfør chamfring med jevne bevegelser for å oppnå ønsket resultat.
- Kontroller resultatet regelmessig for å unngå overkutt.

4. Rengjøring:

- Rengjør kutteren og piloten etter bruk for å fjerne metallpartikler.
- Oppbevar verktøyet i den medfølgende polypropylenboksen når det ikke er i bruk.

Avfallsinstruksjoner

- Følg lokale forskrifter for avfallshåndtering av metallprodukter.
- Ikke kast produktet i husholdningsavfallet. Lever det til en godkjent avfallsmottak.

Kontaktinformasjon for videre støtte

For spørsmål eller bekymringer angående sikkerhet eller bruk av produktet, vennligst kontakt den relevante EUBaserte kontaktpunktet for sikkerhetsforespørsel.

Viktig informasjon

- Rapportér eventuelle farlige produkter eller ulykker til de relevante myndighetene.
- Hold deg oppdatert om tilbakekallinger ved å sjekke EU's Safety Gateplattform.

Takk for at du følger disse retningslinjene for sikker bruk av 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT. Din sikkerhet er vår prioritet.

Instrukcja Bezpieczeństwa Produktu

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup narzędzia chamferującego 45° MUZZLE/CYLINDER CUTTER & STEEL PILOT BROWNELLS. Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania oraz utylizacji produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi wskazówkami, aby zapewnić bezpieczne korzystanie z narzędzia.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Przed użyciem narzędzia, upewnij się, że zapoznałeś się z instrukcją obsługi oraz przestrzegasz wszystkich zaleceń.
- Narzędzie jest przeznaczone wyłącznie dla osób dorosłych. Nie należy go używać w obecności dzieci.
- Używaj narzędzia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uniknąć obrażeń.
- Zawsze noś odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne i rękawice.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz w suchym i bezpiecznym miejscu.

Szczególne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Upewnij się, że narzędzie jest w dobrym stanie przed każdym użyciem.
- Nie używaj narzędzia, jeśli jest uszkodzone lub ma widoczne oznaki zużycia.
- Podczas używania narzędzia trzymaj ręce z dala od ostrych krawędzi.
- Nie stosuj nadmiernej siły, aby uniknąć uszkodzenia narzędzia lub obrażeń.
- Zawsze stosuj się do zaleceń dotyczących kalibrów i pilotów, aby zapewnić prawidłowe działanie narzędzia.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie narzędzia:

- Upewnij się, że narzędzie jest czyste i wolne od zanieczyszczeń.
- Wybierz odpowiedni pilot dla kalibru, którego zamierzasz używać.

2. Użycie narzędzia:

- Zamocuj narzędzie w uchwycie, upewniając się, że pilot jest prawidłowo umiejscowiony.
- Delikatnie wprowadź narzędzie do otworu, który ma być fazowany.
- Wykonuj ruchy obrotowe, aby uzyskać równomierne wygładzenie krawędzi.

3. Zakończenie pracy:

- Po zakończeniu użycia, oczyść narzędzie z resztek materiału.
- Przechowuj narzędzie w pudełku polipropylenowym, aby zapobiec uszkodzeniom.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj narzędzie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wrzucaj narzędzia do ogólnych odpadów, jeśli jest uszkodzone lub nie nadaje się do dalszego użytku.
- Sprawdź lokalne przepisy dotyczące recyklingu metali, aby zapewnić odpowiednią utylizację.

Informacje Kontaktowe

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania produktu, skontaktuj się z lokalnym punktem sprzedaży lub producentem.

Podsumowanie

Bezpieczeństwo użytkowania narzędzia chamferującego 45° MUZZLE/CYLINDER CUTTER & STEEL PILOT BROWNELLS jest kluczowe dla zapewnienia prawidłowego działania i uniknięcia obrażeń. Prosimy o przestrzeganie powyższych wytycznych oraz o regularne sprawdzanie narzędzia przed użyciem. Dziękujemy za zaufanie i życzymy bezpiecznego użytkowania.

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT KÄYTTÖOHJEET

Johdanto

Tervetuloa 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT tuotteen käyttöohjeisiin. Tämä tuote on suunniteltu turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön, ja sen avulla voit viisteellä piippuja ja sylintereitä tarkasti. Lue tämä opas huolellisesti varmistaaksesi turvallisen käytön ja tuotteen pitkäikäisyyden.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu vain aikuisille käyttäjille. Älä anna lasten käyttää tätä tuotetta.
- Käytä aina suojarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, kun käytät tätä tuotetta.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Tarkista tuote ennen käyttöä varmistaaksesi, ettei siinä ole vaurioita tai puutteita.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.

Erityiset turvallisuusohjeet käytössä

- Varmista, että käytät oikeaa pilottia, joka on yhteensopiva valitsemasi kaliiperin kanssa.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai siinä on puutteita.
- Vältä liiallista painetta leikkurissa, sillä se voi aiheuttaa vaurioita tai vaaratilanteita.
- Käytä tuotetta vain sille tarkoitetuissa sovelluksissa.
- Pidä kädet ja muut kehon osat poissa leikkurin alueelta käytön aikana.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Valitse sopiva pilotti kaliiperin mukaan.
- Kiinnitä pilotti leikkuriin tiukasti varmistaaksesi, että se pysyy paikallaan käytön aikana.
- Varmista, että leikkuri on oikein linjassa ennen käyttöä.

2. Käyttö:

- Aseta leikkuri piipun tai sylinterin suulle.
- Käännä leikkuria hitaasti ja tasaisesti, kunnes viiste on valmis.
- Tarkista viisteen laatu ja syvyys käytön jälkeen.

Hävittämisohteet

- Tuote tulee hävittää paikallisten ympäristösäännösten mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta tavallisten kotitalousjätteiden mukana.
- Ota yhteyttä paikalliseen jätehuoltoon saadaksesi ohjeet turvallisesta hävittämisestä.

Lisätietoja ja tuki

- Mikäli sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja tuotteesta, ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan.
- Tarkista myös EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset takaisinvetotiedotteet tai turvallisuustiedot.

Tämä käyttöohje on laadittu EU:n yleisen tuoteturvallisuusasetuksen (GPSR) mukaisesti. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

Säkerhetsinstruktioner för 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT

Introduktion

Tack för att du valt 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT från BROWNELLS. Detta verktyg är utformat för att säkerställa en ren kulutgång och snabba omladdningar. För att säkerställa säker användning och långvarig prestanda, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med verktyget för att skydda ögon och händer.
- Håll verktyget utom räckhåll för barn och husdjur.
- Använd verktyget endast för avsett ändamål och enligt dessa instruktioner.
- Kontrollera verktyget regelbundet för skador. Använd inte ett skadat verktyg.
- Om du upptäcker ett problem, kontakta en professionell för hjälp.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Se till att verktyget är korrekt monterat innan användning.
- Använd alltid verktyget på en stabil och säker arbetsyta.
- Undvik att använda verktyget om du är trött eller distraherad.
- Använd rätt typ av pilot för den specifika kalibern.
- Följ alltid tillverkarens rekommendationer för hastighet och tryck.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av verktyget:

- Välj rätt pilot för den kaliber du ska arbeta med.
- Montera piloten i verktyget genom att skruva in den tills den sitter fast.
- Kontrollera att piloten är korrekt inriktad.

2. Användning av verktyget:

- Håll verktyget med båda händerna för stabilitet.
- Placera verktyget mot mynningen på pipan eller cylindern.
- Roter verktyget med jämnt tryck för att skapa en fasning.
- Kontrollera resultatet regelbundet för att säkerställa att du uppnår önskad form.

3. Efter användning:

- Rengör verktyget noggrant efter varje användning för att ta bort spån och smuts.
- Förvara verktyget i den medföljande polypropylenlådan för att skydda det från skador.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella trasiga eller oanvändbara delar i enlighet med lokala avfallsföreskrifter.
- Återvinn material där det är möjligt, särskilt metallkomponenter.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller ytterligare information, vänligen kontakta den lokala återförsäljaren eller tillverkaren. Kontrollera även EU:s Safety Gateplattform för eventuella återkallelser eller säkerhetsuppdateringar.

Kom ihåg att säkerhet är av största vikt. Följ alltid dessa riktlinjer för att säkerställa en trygg och effektiv användning av ditt verktyg.

Návod k použití a bezpečnostní pokyny pro 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT BROWNELLS

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT od společnosti Brownells. Tento produkt je navržen pro efektivní zkosení ústí komor a vývrtů, což zajišťuje hladký výstup střely. Abychom zajistili vaši bezpečnost a maximální užitek z tohoto výrobku, prosím, pečlivě si přečtěte následující bezpečnostní pokyny a pokyny k použití.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím výrobku si důkladně přečtěte tento návod.
- Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Používejte výrobek pouze pro zamýšlený účel.
- Zkontrolujte, zda je výrobek v dobrém stavu před každým použitím.
- Pokud zjistíte jakékoli poškození, výrobek nepoužívejte a obraťte se na odborníka.
- Vždy noste vhodné osobní ochranné prostředky (např. ochranné brýle, rukavice) při používání výrobku.
- Ujistěte se, že pracovní prostor je čistý a dobře osvětlený.

Specifické bezpečnostní opatření při použití

- Při práci s řezákem buďte opatrní, aby nedošlo k poranění.
- Nikdy se nedotýkejte ostřím řezáku bez ochranných rukavic.
- Při používání výrobku se vyhněte volným oděvům a šperkům, které by se mohly zachytit.
- Používejte výrobek na stabilním a rovném povrchu.
- Při práci s piloty se ujistěte, že jsou správně upevněny a zarovnané.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava:

- Zkontrolujte, zda máte všechny součásti: řezák, rukojeť a pilot.
- Ujistěte se, že je pracovní plocha čistá a suchá.

2. Instalace:

- Vložte pilot do řezáku a ujistěte se, že je správně zarovnaný.
- Upevněte rukojeť na řezák.

3. Použití:

- Umístěte řezák na ústí komory nebo vývrtu, který chcete zkosit.
- Pomalu a rovnoměrně otáčejte rukojeť, dokud nedosáhnete požadovaného zkosení.
- Po dokončení práce pečlivě vyjměte řezák a pilot.

4. Údržba:

- Po každém použití vyčistěte řezák a pilot od zbytků materiálu.
- Uložte výrobek do polypropylenové krabice, aby byl chráněn před poškozením.

Pokyny pro likvidaci

- Tento výrobek by měl být likvidován v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Nevyhazujte výrobek do běžného odpadu.
- Zvažte recyklaci materiálů, pokud je to možné.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy ohledně bezpečnosti výrobku se obraťte na místní kontaktní místo v EU. Ujistěte se, že máte k dispozici číslo výrobku a všechny relevantní informace.

Děkujeme, že jste si vybrali 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & STEEL PILOT. Přejeme vám bezpečné a efektivní používání!