

45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT - 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .270 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](#)

[45° Cutter & Steel Pilot](#)

[Brass One Caliber Set](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)

[90° Cutter & Steel Pilot](#)

[Steel Pilot Only](#)

[90° Cutter & Brass Pilot](#)

[Brass Pilot Only](#)



Attributes

- Name: 45 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .270 MUZZLE
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080948274
- Mfr. No.:
- Caliber: 270/6.8 mm (.277)
- Degree: 45
- Material: Brass
- Delivery weight: 0.195kg
- UPC: 050806013216

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [English: Safety Instruction Guide for 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45°](#)
- [Norsk: Bruksanvisning for 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Český: Návod k bezpečnému použití 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT](#)

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

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT von Brownells. Dieser Cutter ist ein wertvolles Werkzeug zur Verbesserung der Mündungs und Zylinderkanten von Feuerwaffen. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie den Cutter nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Cutter außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Tragen Sie immer eine geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Cutter vor der Verwendung ordnungsgemäß montiert ist.
- Verwenden Sie den Cutter nicht, wenn Sie müde oder abgelenkt sind.
- Halten Sie den Cutter während der Verwendung immer mit beiden Händen fest.
- Verwenden Sie den Cutter nur auf stabilen, flachen Oberflächen.
- Vermeiden Sie es, den Cutter in der Nähe von brennbaren Materialien zu verwenden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Cutter und der Pilot sauber und in gutem Zustand sind.
- Überprüfen Sie, ob der Pilot korrekt in den Cutter eingesetzt ist.

2. Verwendung:

- Führen Sie den Cutter langsam und gleichmäßig entlang der Kante, die Sie bearbeiten möchten.
- Wenden Sie nicht zu viel Druck an, um ein Verstopfen des Cutters zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und die Qualität der Bearbeitung.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie den Cutter und den Pilot nach jedem Gebrauch gründlich.
- Lagern Sie das Werkzeug in der bereitgestellten PolypropylenBox, um Beschädigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Cutters und des Piloten sicher entsorgt werden, um Umweltschäden

zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Brownells oder konsultieren Sie die Website für zusätzliche Ressourcen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT ist von größter Bedeutung. Befolgen Sie diese Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, sich an die entsprechenden Stellen zu wenden.

Safety Instruction Guide for 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT

Introduction

Thank you for purchasing the 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Brass Pilot. This guide provides important safety instructions and usage guidelines to ensure safe operation and maintenance of your product. Please read this document carefully before using the tool.

General Safety Guidelines

- Always prioritize safety when using the chamfering cutter.
- Ensure that the workspace is clean, dry, and well-lit to prevent accidents.
- Store the tool in a secure location, out of reach of children and pets.
- Use personal protective equipment (PPE), such as safety glasses and gloves, when operating the cutter.
- Familiarize yourself with the tool and its components before use.

Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:** The cutter's sharp edges can cause cuts or injuries. Handle with care.
- **Proper Handling:** Always hold the cutter by the handle and avoid touching the cutting edge.
- **Pilot Alignment:** Ensure that the pilot is properly aligned before use to prevent misfires or damage to the tool.
- **Avoid Distractions:** Focus on the task at hand; do not operate the cutter while distracted.
- **Age Restrictions:** This product is intended for use by adults only. Keep away from children.

Instructions for Installation and Usage

- **Installation:**

1. Remove the cutter and pilot from the packaging.
2. Select the appropriate pilot for your caliber.
3. Insert the pilot into the cutter and ensure it is securely fastened.

- **Usage:**

1. Position the cutter at a 45° angle to the muzzle or cylinder mouth.
2. Apply gentle pressure while rotating the cutter to chamfer the edges.
3. Check the chamfering progress regularly to avoid overchamfering.
4. After use, clean the cutter and pilot with a soft cloth to remove any debris.

Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not throw the cutter or pilot in regular household waste. Check for recycling options.
- Ensure that the tool is disposed of in a manner that prevents harm to the environment or public safety.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product issues, please reach out to the relevant EU-based contact point for

assistance.

Conclusion

By following the guidelines outlined in this safety instruction guide, you can ensure safe and effective use of the 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Brass Pilot. Always remain vigilant and prioritize safety during operation. Thank you for your attention to these important instructions.

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón de BROWNELLS. Este producto está diseñado para facilitar el chamferizado de bocas de cañón y cilindro, asegurando una salida limpia de la bala. Es esencial que sigas estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Usa siempre gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles partículas voladoras.
- Mantén el cortador fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- No utilices el cortador para fines distintos a los previstos.
- Inspecciona el cortador y el piloto antes de cada uso para detectar signos de daño.
- Almacena el cortador y el piloto en su caja de polipropileno para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el cortador solo con el mango y el piloto adecuados.
- Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado con el cortador antes de usarlo.
- No apliques fuerza excesiva al usar el cortador; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Si sientes resistencia inusual o si el cortador se atasca, detén el uso inmediatamente y revisa el equipo.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte mientras utilizas el cortador.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación del área de trabajo:

- Asegúrate de tener un espacio limpio y bien iluminado.
- Coloca todos los materiales necesarios a mano.

2. Instalación del piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre que estás utilizando.
- Inserta el piloto en el cortador y asegúralo firmemente.

3. Uso del cortador:

- Coloca la boca del cañón o cilindro sobre el cortador.
- Gira el mango en sentido horario para iniciar el chamferizado.
- Mantén una presión constante y ligera mientras giras el mango.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el cortador y limpia cualquier residuo.
- Almacena el cortador y el piloto en la caja de polipropileno.

Instrucciones de Eliminación

- El cortador y el piloto deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales de residuos.
- No arrojes el cortador a la basura común; verifica si hay centros de reciclaje en tu área.

- Mantén los materiales peligrosos fuera del alcance de los niños y de las mascotas.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta de seguridad o preguntas sobre el uso del producto, dirígete a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar herramientas. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu Cortador de Chamfer de 45° y Piloto de Latón.

Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton

Introduction

Merci d'avoir choisi le cutter de chanfrein à 45° et son pilote en laiton. Ce produit est conçu pour faciliter le chanfreinage des bouches de canon et des chambres de cylindre. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Garde le cutter et le pilote hors de portée des enfants.
- Vérifie régulièrement l'état du cutter et du pilote pour éviter des accidents.
- Ne pas utiliser le cutter si tu remarques des dommages ou une usure excessive.
- Respecte toujours les instructions de sécurité lors de l'utilisation d'outils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise des lunettes de protection pour éviter les projections de débris.
- Porte des gants de protection pour éviter les coupures.
- Ne force pas le cutter lors de l'utilisation ; laisse-le faire son travail.
- Assure-toi que la surface de travail est stable et sécurisée avant de commencer.
- Ne laisse pas le cutter sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation du Cutter et du Pilote

- Vérifie que le cutter est propre et en bon état avant de l'utiliser.
- Choisis le pilote approprié pour le calibre que tu veux chanfreiner.

2. Installation du Pilote

- Insère le pilote dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Assure-toi que le pilote est correctement aligné pour un chanfreinage efficace.

3. Utilisation du Cutter

- Place le cutter à l'extrémité du canon ou de la chambre de cylindre.
- Applique une pression uniforme tout en tournant le cutter lentement.
- Retire le cutter et vérifie le chanfrein pour t'assurer qu'il est uniforme.

4. Nettoyage après Utilisation

- Nettoie le cutter et le pilote avec un chiffon sec après chaque utilisation.
- Range le cutter et le pilote dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le cutter ou le pilote dans les ordures ménagères.
- Renseigne-toi sur les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si possible, recycle le métal pour réduire l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, n'hésite pas à contacter le point de contact de l'UE pour des informations sur la sécurité des produits.

En suivant ces directives de sécurité, tu peux utiliser le cutter de chanfrein à 45° et le pilote en laiton en toute confiance. Assure-toi de rester informé des mises à jour concernant les rappels de produits et les alertes de sécurité.

Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45°

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Smussatura a 45° di BROWNELLS. Questo strumento è progettato per smussare i bordi delle righe e le bocche delle camere del cilindro del revolver, garantendo un'uscita pulita del proiettile. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Tieni il cutter e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini.
- Controlla il cutter regolarmente per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi il cutter per evitare lesioni agli occhi.
- Non utilizzare il cutter se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio o la tua coordinazione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il cutter su una superficie stabile e piana per evitare incidenti.
- Assicurati che il pilota sia correttamente inserito e allineato prima di iniziare a utilizzare il cutter.
- Non forzare il cutter; lascia che il suo design e la sua affilatura facciano il lavoro.
- Evita di toccare la parte affilata del cutter durante e dopo l'uso per prevenire tagli o ferite.
- Dopo l'uso, riponi il cutter in un luogo sicuro e asciutto per evitare danni e garantire la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Rimuovi il cutter e il pilota dalla scatola di polipropilene.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

2. Installazione del Pilota:

- Inserisci il pilota nel cutter, assicurandoti che sia ben fissato e allineato.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posiziona il cutter sull'oggetto da smussare, mantenendo una presa salda.
- Esegui movimenti lenti e controllati, applicando una pressione uniforme.
- Controlla frequentemente il progresso per evitare di rimuovere troppo materiale.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Dopo l'uso, pulisci il cutter con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
- Controlla periodicamente l'affilatura del cutter e sostituiscilo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il cutter e i suoi componenti secondo le normative locali per i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il cutter nella spazzatura comune; verifica se ci sono punti di raccolta specifici per strumenti

affilati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, potrai utilizzare il Cutter di Smussatura a 45° in modo sicuro ed efficace. Ricorda sempre di essere consapevole dei rischi e di adottare le precauzioni necessarie per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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

Introduksjon

Takk for at du valgte 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT fra BROWNELLS. Dette produktet er designet for å gi deg et presist og effektivt verktøy for chamfering av løpet og sylinder munner. For å sikre at du får mest mulig ut av produktet, vennligst les og følg denne sikkerhetsveiledningen nøye.

Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Les alltid bruksanvisningen før bruk.
- Hold verktøyet utilgjengelig for barn og sårbare grupper.
- Bruk alltid vernebriller for å beskytte øynene mot flygende partikler.
- Sørg for at arbeidsområdet er rent og ryddig for å unngå ulykker.
- Unngå å bruke verktøyet hvis det er skadet eller slitt.
- Følg lokale forskrifter og retningslinjer for bruk av verktøy.

Spesifikke sikkerhetsforholdsregler ved bruk

- Bruk alltid verktøyet med forsiktighet, spesielt når du arbeider med metall.
- Unngå å bruke for mye kraft, da dette kan føre til skade på både verktøyet og deg selv.
- Kontroller at piloten er riktig installert før bruk for å unngå skader.
- Hold fingrene og andre kroppsdeler unna kutteområdet under bruk.
- Bruk passende arbeidshansker for å beskytte hendene dine.

Instruksjoner for installasjon og bruk

1. Forberedelse:

- Sørg for at arbeidsområdet er godt opplyst og fritt for hindringer.
- Samle alt nødvendig utstyr, inkludert chamfering cutter, håndtak og pilot.

2. Installasjon av pilot:

- Velg riktig pilot for kaliberet du arbeider med.
- Sett piloten inn i kutteren til den sitter ordentlig fast.

3. Bruk av chamfering cutter:

- Hold kutteren i en stabil posisjon.
- Plasser kutteren på munnen av løpet eller sylindere.
- Vri kutteren forsiktig med jevnt trykk for å chamfre kanten.
- Kontroller resultatet regelmessig for å sikre at du oppnår ønsket dybde og vinkel.

4. Etter bruk:

- Rengjør kutteren og piloten for å fjerne metallspåner og smuss.
- Oppbevar verktøyet i den medfølgende polypropylenboksen for å beskytte det mot skader.

Avfallsanvisninger

- Kast ikke dette produktet sammen med vanlig husholdningsavfall.

- Følg lokale retningslinjer for avfallshåndtering av metallprodukter.
- Sørg for at verktøyet er helt ut av bruk før du kaster det.

Kontaktinformasjon for videre støtte

For spørsmål eller bekymringer angående sikkerhet eller bruk av produktet, vennligst kontakt produsenten eller forhandleren der du kjøpte produktet.

Konklusjon

Ved å følge disse sikkerhetsinstruksjonene kan du bruke 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT på en trygg og effektiv måte. Takk for at du tar deg tid til å lese denne veiledningen, og lykke til med ditt arbeid!

Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania

Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT BROWNELLS 45° CUTTER & BRASS PILOT FOR .270 MUZZLE. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z tego narzędzia, prosimy o zapoznanie się z poniższymi wskazówkami i instrukcjami.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Używaj narzędzia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Zawsze używaj odpowiednich środków ochrony osobistej, takich jak okulary ochronne i rękawice.
- Regularnie sprawdzaj narzędzie pod kątem uszkodzeń przed każdym użyciem.
- W przypadku zauważenia jakichkolwiek uszkodzeń lub nieprawidłowości, nie używaj narzędzia i skontaktuj się z odpowiednim specjalistą.

Specyficzne środki ostrożności przy użyciu

- Upewnij się, że narzędzie jest prawidłowo zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
- Nie używaj narzędzia w warunkach wilgotnych lub mokrych.
- Nie próbuj modyfikować narzędzia ani używać go w sposób niezgodny z instrukcją.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas pracy z materiałami, które mogą być niebezpieczne lub łatwopalne.
- Nie wkładaj palców ani innych ciał obcych w obszar roboczy narzędzia.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Przygotowanie narzędzia:

- Sprawdź, czy wszystkie części są obecne: nóż, rączka i pilot.
- Upewnij się, że pilot jest odpowiedni do kalibru, którego używasz.

2. Montaż:

- Przymocuj rączkę do noża, upewniając się, że jest stabilna.
- Zamocuj pilot w odpowiednim miejscu, aby zapewnić prawidłowe wyrównanie.

3. Użytkowanie:

- Umieść narzędzie na końcu lufy lub cylindra, który chcesz fazować.
- Delikatnie obracaj narzędzie, aby uzyskać pożądany kąt fazowania.
- Regularnie sprawdzaj postęp, aby uniknąć nadmiernego usunięcia materiału.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj narzędzie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wyrzucaj narzędzia do ogólnych odpadów, jeśli jest uszkodzone lub niebezpieczne.
- Skontaktuj się z lokalnymi służbami ochrony środowiska w celu uzyskania informacji na temat bezpiecznej utylizacji.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa, użytkowania lub utylizacji narzędzia, prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem. Zawsze zachęcamy do zgłaszania wszelkich niebezpiecznych produktów lub wypadków odpowiednim władzom oraz do sprawdzania aktualizacji dotyczących wycofań produktów na platformie Safety Gate Unii Europejskiej.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wskazówek, które mają na celu zapewnienie bezpieczeństwa podczas korzystania z 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER.

Turvallisuusohjeet 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT

Johdanto

Tervetuloa 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT tuotteen turvallisuusohjeisiin. Tämä opas auttaa sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Lue ohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu ainoastaan aikuisille käyttäjille. Pidä tuote poissa lasten ulottuvilta.
- Tarkista tuote ennen käyttöä. Jos huomaat vaurioita tai puutteita, älä käytä tuotetta.
- Käytä tuotetta vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.
- Noudata kaikkia paikallisia lakeja ja sääntöjä tuotteen käytössä.
- Ilmoita mahdollisista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista viranomaisille.
- Tarkista EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotteen palautukset tai varoitukset.

Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Käytä aina suojavarusteita, kuten suojalaseja, kun käytät leikkuria.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Älä käytä leikkuria, jos olet väsyneenä tai huonossa kunnossa.
- Varmista, että leikkuri on kunnolla kiinnitetty ennen käyttöä.
- Älä koskaan suuntaa leikkuria kohti itseäsi tai muita henkilöitä.
- Pidä kädet ja muut kehon osat kaukana leikkurin terästä käytön aikana.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Asennus:

- Poista leikkuri ja pilotti pakkauksestaan.
- Varmista, että pilotti on oikea kaliberille, jota aiot käyttää.
- Kiinnitä pilotti leikkuriin tiukasti, jotta se pysyy paikoillaan käytön aikana.

2. Käyttö:

- Aseta piippu tai sylinteri tukevasti työpöydälle.
- Kohdista leikkuri piippuun tai sylinterin suuhun.
- Käännä leikkuria varovasti myötäpäivään, kunnes viiste on valmis.
- Poista leikkuri ja tarkista viisteen laatu ennen jatkokäyttöä.

Hävittämisohteet

- Hävitä käytetty tai vaurioitunut tuote paikallisten sääntöjen mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen. Ota yhteys paikalliseen kierrätyskeskukseen tai jätteiden käsittelypalveluun.

Lisätietoja ja tuki

Jos tarvitset lisätietoja tai tukea, voit ottaa yhteyttä tuotteen valmistajaan tai jälleenmyyjään. He tarjoavat tarvittavat tiedot ja avustavat sinua tuotteeseen liittyvissä kysymyksissä.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen prioriteetti. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

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

Introduktion

Tack för att du har valt 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT. Denna produkt är designad för att säkerställa en ren projektilutgång och för att underlätta snabba omladdningar av revolvercylindrar. För att säkerställa säker användning och maximal prestanda, vänligen läs igenom dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten för skador innan användning. Använd inte en skadad produkt.
- Håll produkten utom räckhåll för barn.
- Använd skyddsglasögon och handskar vid användning för att skydda ögon och hud.
- Förvara produkten på en torr och säker plats när den inte används.
- Rapportera eventuella skador eller olyckor till relevanta myndigheter.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd endast produkten för avsett ändamål, dvs. för att chamfera mynningar på vapen.
- Se till att vapnet är avstängt och otänt innan du använder skäraren.
- Använd produkten på en stabil och plan yta för att förhindra olyckor.
- Undvik att placera fingrarna nära skärande delar under användning.
- Använd rätt pilot för den specifika kalibern för att säkerställa korrekt passform och funktion.
- Följ alltid rekommendationerna för installation och användning av piloter.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelser:

- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från distraktioner.
- Kontrollera att alla delar (skärare, handtag och pilot) är i gott skick.

2. Installation av pilot:

- Välj rätt pilot för den kaliber du ska arbeta med.
- Fäst piloten i skäraren enligt instruktionerna i produktens manual.

3. Använda skäraren:

- Placera skäraren på mynningen eller cylindern som ska chamferas.
- Tryck ner skäraren med jämnt tryck för att undvika skador på vapen eller skärare.
- Roter skäraren långsamt för att skapa en jämn fasning.
- Kontrollera resultatet regelbundet för att säkerställa att du uppnår önskat resultat.

4. Avsluta användningen:

- Ta bort skäraren och rengör den noggrant efter användning.
- Förvara produkten i den medföljande polypropylenlådan för att skydda den från skador.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella trasiga eller slitna delar på ett miljövänligt sätt.
- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering.
- Återvinn material där det är möjligt, särskilt metallkomponenter.

Kontaktinformation för ytterligare support

För mer information eller frågor om produkten, vänligen kontakta tillverkaren eller återförsäljaren där produkten köptes. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare service.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att använda produkten på ett säkert och ansvarsfullt sätt bidrar du till en trygg och effektiv användning.

Návod k bezpečnému použití 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT

Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili 45° MUZZLE/CYLINDER CHAMFERING CUTTER & BRASS PILOT. Tento produkt je navržen tak, aby pomohl s odstraněním ostrých hran na hlavních a válcích, což zajišťuje hladký výstup střely. Před použitím tohoto nástroje si prosím přečtěte následující bezpečnostní pokyny, abyste zajistili bezpečné a efektivní používání.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zkontrolujte výrobek před každým použitím, zda neobsahuje poškození nebo opotřebení.
- Udržujte nástroj mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Používejte nástroj pouze pro zamýšlený účel.
- Při práci s nástrojem noste ochranné brýle a rukavice.
- Ujistěte se, že pracujete v dobře osvětleném a čistém prostředí.
- Při používání nástroje dodržujte všechny pokyny a doporučení výrobce.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Před použitím se ujistěte, že je nástroj správně sestaven.
- Nikdy se nedotýkejte ostří, když je nástroj v použití.
- Používejte nástroj pouze na materiály, které jsou určeny pro tuto aplikaci.
- Při používání nástroje se vyvarujte nadměrné síly, abyste předešli zranění nebo poškození nástroje.
- Pokud se nástroj zasekne, okamžitě zastavte použití a zjistěte příčinu.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Sestavení nástroje:

- Vložte pilot do řezáku a ujistěte se, že je správně zajištěn.
- Připojte rukojeť k řezáku, dokud nezapadne na své místo.

2. Použití nástroje:

- Umístěte nástroj na ústí hlavně nebo do válce, který chcete zkosit.
- Jemně otáčejte nástrojem, dokud nedosáhnete požadovaného zkosení.
- Po dokončení práce důkladně vyčistěte nástroj od zbytků materiálu.

3. Údržba:

- Po každém použití zkontrolujte nástroj na poškození.
- Uložte nástroj do polypropylenové krabice, aby byl chráněn před poškozením.

Pokyny pro likvidaci

- Všechny součásti produktu likvidujte v souladu s místními předpisy o odpadech.
- Nástroj a jeho části mohou obsahovat materiály, které vyžadují speciální zacházení. Ujistěte se, že je likvidujete správným způsobem.

Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete další informace o bezpečnosti produktu, obraťte se na výrobce nebo autorizovaného prodejce.

Děkujeme, že se staráte o bezpečnost a správné používání našich produktů.