

90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .177 AIRGUN MUZZLE (.173)

Face Off & Square Up Rifle & Handgun Muzzles

Hardened steel, 90° facing cutter squares a muzzle after shortening; or use to repair dings and damage. Includes 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.

90\ Cutter & Steel Pilot fits .177 Airgun Muzzle (.173")

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](#)

[45° Cutter & Brass Pilot](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)

[Steel Pilot Only](#)

[90° Cutter & Brass Pilot](#)

[Brass Pilot Only](#)



Attributes

- Name: BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .177 AIRGUN MUZZLE (.173)
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080586207
- Mfr. No.:
- Caliber: 17 Caliber (.172)
- Degree: 90
- Material: Steel
- Delivery weight: 0.302kg
- UPC: 050806016224

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanweisungen für den 90° Mündungsschnittschneider & Stahlpilot](#)
- [English: Safety Instructions for the 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot](#)
- [Español: Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero](#)
- [Français: Instructions de sécurité pour le Cutter de face à 90° et le Pilote en acier](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilot in Acciaio](#)
- [Norsk: Sikkerhetsinstruksjoner for 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Polski: Instrukcje Bezpieczeństwa dla 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Suomi: Turvaohjeet 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT tuotteelle](#)
- [Svenska: Säkerhetsanvisningar för 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)

Sicherheitsanweisungen für den 90° Mündungsschnittschneider & Stahlpilot

Einführung

Danke, dass du dich für den 90° Mündungsschnittschneider & Stahlpilot von Brownells entschieden hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um die Leistung deiner Luftgewehre zu verbessern, indem präzise Mündungsschnitte gewährleistet werden. Um deine Sicherheit und den sicheren Betrieb dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt immer wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Werkzeug vor der Verwendung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Sicherheitsschutzbrille und Handschuhe, während du den Schneider verwendest.
- Sorge für eine saubere und stabile Arbeitsumgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende den Schneider nicht für andere Zwecke als die vom Hersteller angegebenen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Gehe vorsichtig mit dem Schneider und dem Pilot um, um Schnitte oder Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Schneider sicher am Griff befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende den Schneider auf stabilen Oberflächen, um ein Abrutschen oder Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Schneiden anzuwenden; lass das Werkzeug die Arbeit erledigen.
- Bewahre den Schneider in seiner Originalverpackung oder an einem sicheren Ort auf, um Unfälle zu vermeiden, wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Suche bei Unfällen oder Verletzungen sofort medizinische Hilfe.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Überprüfe die Komponenten:** Stelle sicher, dass du alle Teile hast: den Schneider, den Stahlpilot und den Griff.
2. **Befestige den Schneider:**
 - Richte den Schneider am Griff aus.
 - Befestige den Schneider sicher am Griff gemäß den Anweisungen in der Verpackung.
3. **Installiere den Pilot:**
 - Setze den Stahlpilot in den vorgesehenen Bereich des Schneiders ein.
 - Stelle sicher, dass er fest sitzt, bevor du mit der Verwendung beginnst.

Verwendung

1. **Vorbereitung:**
 - Miss und markiere den Bereich am Mündungsende des Luftgewehrs, wo du schneiden möchtest.
 - Stelle sicher, dass das Luftgewehr entladen und in einer sicheren Position ist.
2. **Schneiden:**
 - Positioniere den Schneider im 90°Winkel zur Mündung.
 - Übe sanften Druck aus, während du den Schneider drehst, um einen sauberen Schnitt zu erzielen.
 - Überprüfe den Fortschritt regelmäßig, um ein Übercutton zu vermeiden.
3. **Nach der Verwendung:**
 - Trenne den Schneider und den Pilot vorsichtig vom Griff ab, wenn du fertig bist.

- Reinige das Werkzeug mit einem weichen Tuch, um Schmutz zu entfernen.
- Bewahre den Schneider an einem sicheren Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Verpackungsmaterialien verantwortungsbewusst und halte dich an die örtlichen Recyclingrichtlinien.
- Entsorge den Schneider nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe stattdessen die örtlichen Entsorgungsbestimmungen für Metallwerkzeuge.
- Wenn der Schneider nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn an einer dafür vorgesehenen Stelle zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich des 90° Mündungsschnittschneiders & Stahlpiloten, sieh bitte in den Kontaktinformationen nach, die auf der Produktverpackung oder der Website des Herstellers angegeben sind.

Fazit

Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem 90° Mündungsschnittschneider & Stahlpilot gewährleisten. Halte dich immer über ProduktRückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform auf dem Laufenden. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und sichere Nutzung!

Safety Instructions for the 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot

Introduction

Thank you for choosing the 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot by Brownells. This tool is designed to enhance your airgun performance by ensuring precise muzzle cuts. To ensure your safety and the safe operation of this product, please read and follow these safety instructions carefully.

General Safety Guidelines

- Always use the product as intended and according to the manufacturer's instructions.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Inspect the tool for any damage before use. Do not use if damaged.
- Wear appropriate personal protective equipment (PPE), such as safety goggles and gloves, while using the cutter.
- Ensure a clean and stable work environment to prevent accidents.
- Do not use the cutter for purposes other than those specified by the manufacturer.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle the cutter and pilot with care to avoid cuts or injuries.
- Ensure the cutter is securely attached to the handle before use.
- Use the cutter on stable surfaces to prevent slipping or accidents.
- Avoid using excessive force when cutting; let the tool do the work.
- Store the cutter in its original packaging or a safe place to prevent accidents when not in use.
- In case of any accidents or injuries, seek medical assistance immediately.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. **Check the Components:** Ensure that you have all parts: the cutter, steel pilot, and handle.
2. **Attach the Cutter:**
 - Align the cutter with the handle.
 - Securely fasten the cutter to the handle according to the instructions provided in the packaging.
3. **Install the Pilot:**
 - Insert the steel pilot into the designated area of the cutter.
 - Ensure it is firmly in place before beginning use.

Usage

1. **Preparation:**
 - Measure and mark the area on the airgun muzzle where you intend to cut.
 - Ensure the airgun is unloaded and in a safe position.
2. **Cutting:**
 - Position the cutter at a 90° angle to the muzzle.
 - Apply gentle pressure while rotating the cutter to achieve a clean cut.
 - Check the progress periodically to avoid overcutting.
3. **PostUse:**
 - Once finished, carefully detach the cutter and pilot from the handle.
 - Clean the tool with a soft cloth to remove any debris.
 - Store the cutter in a safe location.

Disposal Instructions

- Dispose of any packaging materials responsibly, following local recycling guidelines.
- Do not dispose of the cutter in regular household waste. Instead, check for local disposal regulations for metal tools.
- If the cutter is no longer usable, consider recycling it at a designated facility.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or support regarding the 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot, please refer to the contact information provided on the product packaging or the manufacturer's website.

Conclusion

Your safety is our priority. By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with the 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot. Always stay informed about product recalls and safety updates through the EU's Safety Gate platform. Thank you for your attention and safe usage!

Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero de Brownells. Esta herramienta está diseñada para mejorar el rendimiento de tu airgun asegurando cortes precisos en el cañón. Para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento de este producto, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras usas el cortador.
- Asegúrate de tener un entorno de trabajo limpio y estable para prevenir accidentes.
- No utilices el cortador para propósitos distintos a los especificados por el fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el cortador y el piloto con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el cortador esté bien fijado al mango antes de usarlo.
- Usa el cortador sobre superficies estables para evitar deslizamientos o accidentes.
- Evita usar fuerza excesiva al cortar; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Guarda el cortador en su embalaje original o en un lugar seguro para prevenir accidentes cuando no esté en uso.
- En caso de cualquier accidente o lesión, busca asistencia médica de inmediato.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Verifica los Componentes:** Asegúrate de tener todas las partes: el cortador, el piloto de acero y el mango.
2. **Adjunta el Cortador:**
 - Alinea el cortador con el mango.
 - Fija el cortador al mango de manera segura de acuerdo con las instrucciones proporcionadas en el embalaje.
3. **Instala el Piloto:**
 - Inserta el piloto de acero en el área designada del cortador.
 - Asegúrate de que esté firmemente en su lugar antes de comenzar a usar.

Uso

1. **Preparación:**
 - Mide y marca el área en el cañón del airgun donde planeas cortar.
 - Asegúrate de que el airgun esté descargado y en una posición segura.
2. **Corte:**
 - Coloca el cortador en un ángulo de 90° respecto al cañón.
 - Aplica presión suave mientras giras el cortador para lograr un corte limpio.
 - Revisa el progreso periódicamente para evitar sobrecortes.
3. **Postuso:**

- Una vez terminado, retira cuidadosamente el cortador y el piloto del mango.
- Limpia la herramienta con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el cortador en un lugar seguro.

Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier material de embalaje de manera responsable, siguiendo las pautas de reciclaje locales.
- No deseches el cortador en la basura doméstica regular. En su lugar, revisa las regulaciones locales de desecho para herramientas de metal.
- Si el cortador ya no es utilizable, considera reciclarlo en una instalación designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el embalaje del producto o en el sitio web del fabricante.

Conclusión

Tu seguridad es nuestra prioridad. Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero. Mantente informado sobre los retiros de productos y las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE. ¡Gracias por tu atención y uso seguro!

Instructions de sécurité pour le Cutter de face à 90° et le Pilote en acier

Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter de face à 90° et le Pilote en acier de Brownells. Cet outil est conçu pour améliorer la performance de ton airgun en assurant des coupes précises au niveau du muzzle. Pour garantir ta sécurité et le bon fonctionnement de ce produit, merci de lire et de suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives générales de sécurité

- Utilise toujours le produit comme prévu et selon les instructions du fabricant.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte l'outil pour détecter tout dommage avant utilisation. Ne l'utilise pas s'il est endommagé.
- Porte un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Assure-toi d'avoir un environnement de travail propre et stable pour prévenir les accidents.
- Ne pas utiliser le cutter à des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Manipule le cutter et le pilote avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Assure-toi que le cutter est solidement fixé à la poignée avant utilisation.
- Utilise le cutter sur des surfaces stables pour éviter de glisser ou d'avoir des accidents.
- Évite d'exercer une force excessive lors de la coupe ; laisse l'outil faire le travail.
- Range le cutter dans son emballage d'origine ou à un endroit sûr pour éviter les accidents lorsqu'il n'est pas utilisé.
- En cas d'accident ou de blessure, cherche immédiatement une assistance médicale.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

1. **Vérifie les composants** : Assure-toi d'avoir toutes les pièces : le cutter, le pilote en acier et la poignée.
2. **Fixe le cutter** :
 - Aligne le cutter avec la poignée.
 - Fixe solidement le cutter à la poignée selon les instructions fournies dans l'emballage.
3. **Installe le pilote** :
 - Insère le pilote en acier dans la zone désignée du cutter.
 - Assure-toi qu'il est bien en place avant de commencer l'utilisation.

Utilisation

1. **Préparation** :
 - Mesure et marque la zone sur le muzzle de l'airgun où tu prévois de couper.
 - Assure-toi que l'airgun est déchargé et dans une position sûre.
2. **Coupe** :
 - Positionne le cutter à un angle de 90° par rapport au muzzle.
 - Applique une pression douce tout en faisant tourner le cutter pour obtenir une coupe nette.
 - Vérifie régulièrement l'avancement pour éviter de trop couper.
3. **Après utilisation** :
 - Une fois terminé, détache soigneusement le cutter et le pilote de la poignée.
 - Nettoie l'outil avec un chiffon doux pour enlever les débris.
 - Range le cutter dans un endroit sûr.

Instructions de disposition

- Dispose de tout matériau d'emballage de manière responsable, en suivant les directives de recyclage locales.
- Ne pas jeter le cutter dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifie plutôt les réglementations locales de disposition pour les outils en métal.
- Si le cutter n'est plus utilisable, envisage de le recycler dans une installation désignée.

Conclusion

Ta sécurité est notre priorité. En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec le Cutter de face à 90° et le Pilote en acier. Reste toujours informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE. Merci de ta attention et de ton utilisation en toute sécurité !

Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilot in Acciaio

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Rifinitura a 90° e il Pilot in Acciaio di Brownells. Questo strumento è progettato per migliorare le prestazioni del tuo airgun garantendo tagli precisi alla bocca. Per garantire la tua sicurezza e il corretto utilizzo di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre il prodotto come previsto e secondo le istruzioni del produttore.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossa l'adeguata protezione personale (PPE), come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del cutter.
- Assicurati di avere un ambiente di lavoro pulito e stabile per prevenire incidenti.
- Non utilizzare il cutter per scopi diversi da quelli specificati dal produttore.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia il cutter e il pilot con cura per evitare tagli o infortuni.
- Assicurati che il cutter sia saldamente attaccato al manico prima dell'uso.
- Utilizza il cutter su superfici stabili per prevenire scivolamenti o incidenti.
- Evita di esercitare una forza eccessiva durante il taglio; lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Conserva il cutter nella sua confezione originale o in un luogo sicuro per prevenire incidenti quando non è in uso.
- In caso di incidenti o infortuni, cerca immediatamente assistenza medica.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Controlla i Componenti:** Assicurati di avere tutte le parti: il cutter, il pilot in acciaio e il manico.
2. **Attacca il Cutter:**
 - Allinea il cutter con il manico.
 - Fissa saldamente il cutter al manico secondo le istruzioni fornite nella confezione.
3. **Installa il Pilot:**
 - Inserisci il pilot in acciaio nell'area designata del cutter.
 - Assicurati che sia saldamente in posizione prima di iniziare l'uso.

Uso

1. **Preparazione:**
 - Misura e segna l'area sulla bocca dell'airgun dove intendi tagliare.
 - Assicurati che l'airgun sia scarico e in una posizione sicura.
2. **Taglio:**
 - Posiziona il cutter a un angolo di 90° rispetto alla bocca.
 - Applica una leggera pressione mentre ruoti il cutter per ottenere un taglio netto.
 - Controlla periodicamente i progressi per evitare di tagliare troppo.
3. **PostUso:**
 - Una volta terminato, stacca con cura il cutter e il pilot dal manico.
 - Pulisci lo strumento con un panno morbido per rimuovere eventuali detriti.

- Conserva il cutter in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in modo responsabile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.
- Non smaltire il cutter nei rifiuti domestici normali. Controlla invece le normative locali per lo smaltimento degli strumenti metallici.
- Se il cutter non è più utilizzabile, considera di riciclarlo presso un impianto designato.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il Cutter di Rifinitura a 90° e il Pilot in Acciaio, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o sul sito web del produttore.

Conclusione

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Cutter di Rifinitura a 90° e il Pilot in Acciaio. Rimani sempre informato su richiami di prodotto e aggiornamenti sulla sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE. Grazie per la tua attenzione e per un uso sicuro!

Sikkerhetsinstruksjoner for 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Introduksjon

Takk for at du valgte 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT fra Brownells. Dette verktøyet er designet for å forbedre ytelsen til luftgeværet ditt ved å sikre presise munnkutt. For å sikre din sikkerhet og sikkerheten ved bruk av dette produktet, vennligst les og følg disse sikkerhetsinstruksjonene nøye.

Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Bruk alltid produktet som tiltenkt og i henhold til produsentens instruksjoner.
- Hold produktet utilgjengelig for barn og sårbare personer.
- Inspiser verktøyet for skader før bruk. Ikke bruk det hvis det er skadet.
- Bruk passende personlig verneutstyr (PPE), som vernebriller og hansker, mens du bruker kutteren.
- Sørg for et rent og stabilt arbeidsmiljø for å forhindre ulykker.
- Ikke bruk kutteren til formål som ikke er spesifisert av produsenten.

Spesifikke sikkerhetstiltak for bruk

- Håndter kutteren og piloten med forsiktighet for å unngå kutt eller skader.
- Sørg for at kutteren er sikkert festet til håndtaket før bruk.
- Bruk kutteren på stabile overflater for å forhindre glid eller ulykker.
- Unngå å bruke overdreven kraft når du kutter; la verktøyet gjøre arbeidet.
- Oppbevar kutteren i originalemballasjen eller et sikkert sted for å forhindre ulykker når den ikke er i bruk.
- I tilfelle av ulykker eller skader, søk medisinsk hjelp umiddelbart.

Instruksjoner for installasjon og bruk

Installasjon

1. **Sjekk komponentene:** Sørg for at du har alle deler: kutteren, stålpiloten og håndtaket.
2. **Fest kutteren:**
 - Juster kutteren med håndtaket.
 - Sikre kutteren til håndtaket i henhold til instruksjonene som følger med i emballasjen.
3. **Installer piloten:**
 - Sett stålpiloten inn i det angitte området på kutteren.
 - Sørg for at den sitter godt på plass før du begynner å bruke den.

Bruk

1. **Forberedelse:**
 - Mål og merk området på luftgeværets munn der du har tenkt å kutte.
 - Sørg for at luftgeværet er avfyrt og i en sikker posisjon.
2. **Kutting:**
 - Plasser kutteren i en 90° vinkel mot munnen.
 - Påfør lett trykk mens du roterer kutteren for å oppnå et rent kutt.
 - Sjekk fremdriften jevnlig for å unngå overkutting.
3. **Etter bruk:**
 - Når du er ferdig, fjern forsiktig kutteren og piloten fra håndtaket.
 - Rengjør verktøyet med en myk klut for å fjerne eventuelle rester.
 - Oppbevar kutteren på et sikkert sted.

Avfallsinstruksjoner

- Kast emballasjematerialer ansvarlig, i henhold til lokale resirkuleringsretningslinjer.
- Ikke kast kutteren i vanlig husholdningsavfall. Sjekk i stedet lokale avfallsregler for metallverktøy.
- Hvis kutteren ikke lenger er brukbar, vurder å resirkulere den på en godkjent anlegg.

Kontaktinformasjon for videre støtte

For eventuelle sikkerhetsspørsmål eller støtte angående 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT, vennligst referer til kontaktinformasjonen som er oppgitt på produkteballasjen eller produsentens nettsted.

Konklusjon

Din sikkerhet er vår prioritet. Ved å følge disse sikkerhetsinstruksjonene kan du sikre en trygg og effektiv opplevelse med 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT. Hold deg alltid informert om produkttilbakekallinger og sikkerhetsoppdateringer gjennom EUs Safety Gateplattform. Takk for din oppmerksomhet og sikker bruk!

Instrukcje Bezpieczeństwa dla 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot od Brownells. To narzędzie zostało zaprojektowane w celu poprawy wydajności Twojego airguna poprzez zapewnienie precyzyjnych cięć wylotu. Aby zapewnić Twoje bezpieczeństwo oraz bezpieczne korzystanie z tego produktu, prosimy o uważne przeczytanie i przestrzeganie poniższych instrukcji bezpieczeństwa.

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Zawsze używaj produktu zgodnie z przeznaczeniem i zgodnie z instrukcjami producenta.
- Przechowuj produkt z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Przed użyciem sprawdź narzędzie pod kątem uszkodzeń. Nie używaj, jeśli jest uszkodzone.
- Podczas korzystania z cutter'a noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak gogle ochronne i rękawice.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i stabilne, aby zapobiec wypadkom.
- Nie używaj cutter'a do celów innych niż określone przez producenta.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Obsługuj cutter i pilot ostrożnie, aby uniknąć skaleczeń lub urazów.
- Upewnij się, że cutter jest pewnie przymocowany do uchwytu przed użyciem.
- Używaj cutter'a na stabilnych powierzchniach, aby zapobiec poślizgnięciom lub wypadkom.
- Unikaj używania nadmiernej siły podczas cięcia; pozwól narzędziu wykonać pracę.
- Przechowuj cutter w oryginalnym opakowaniu lub w bezpiecznym miejscu, aby zapobiec wypadkom, gdy nie jest używany.
- W przypadku jakichkolwiek wypadków lub urazów natychmiast skontaktuj się z lekarzem.

Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

Instalacja

1. **Sprawdź Komponenty:** Upewnij się, że masz wszystkie części: cutter, stalowy pilot i uchwyt.
2. **Przymocuj Cutter:**
 - Wyrównaj cutter z uchwytem.
 - Pewnie przymocuj cutter do uchwytu zgodnie z instrukcjami zawartymi w opakowaniu.
3. **Zainstaluj Pilot:**
 - Włóż stalowy pilot do wyznaczonego miejsca w cutterze.
 - Upewnij się, że jest solidnie umocowany przed rozpoczęciem użycia.

Użytkowanie

1. **Przygotowanie:**
 - Zmierz i oznacz obszar na wylocie airguna, gdzie zamierzasz ciąć.
 - Upewnij się, że airgun jest rozładowany i znajduje się w bezpiecznej pozycji.
2. **Cięcie:**
 - Umieść cutter pod kątem 90° do wylotu.
 - Aplikuj delikatny nacisk podczas obracania cutter'a, aby uzyskać czyste cięcie.
 - Okresowo sprawdzaj postępek, aby uniknąć nadmiernego cięcia.
3. **Po Użyciu:**
 - Po zakończeniu ostrożnie odłącz cutter i pilot od uchwytu.
 - Wyczyść narzędzie miękką szmatką, aby usunąć wszelkie zanieczyszczenia.

- Przechowuj cutter w bezpiecznym miejscu.

Instrukcje dotyczące Utylizacji

- Odpowiedzialnie pozbań się wszelkich materiałów opakowaniowych, przestrzegając lokalnych wytycznych dotyczących recyklingu.
- Nie wyrzucaj cutter'a do zwykłych odpadów domowych. Zamiast tego sprawdź lokalne przepisy dotyczące utylizacji narzędzi metalowych.
- Jeśli cutter nie jest już użyteczny, rozważ jego recykling w wyznaczonym zakładzie.

Informacje Kontaktowe w celu Uzyskania Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub wsparcia w związku z 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi zawartymi na opakowaniu produktu lub na stronie internetowej producenta.

Zakończenie

Twoje bezpieczeństwo jest naszym priorytetem. Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne korzystanie z 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot. Zawsze bądź na bieżąco z informacjami o wycofaniu produktów i aktualizacjami bezpieczeństwa za pośrednictwem platformy Safety Gate UE. Dziękujemy za uwagę i bezpieczne użytkowanie!

Turvaohjeet 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT tuotteelle

Johdanto

Kiitos, että valitsit Brownellsin 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot työkalun. Tämä työkalu on suunniteltu parantamaan ilmaaseesi suorituskykyä varmistamalla tarkat suuaukko leikkaukset. Turvallisuutesi ja tuotteen turvallisen käytön varmistamiseksi, lue ja noudata näitä turvaohjeita huolellisesti.

Yleiset Turvaohjeet

- Käytä tuotetta aina sen tarkoituksen mukaisesti ja valmistajan ohjeiden mukaan.
- Pidä tuote lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista työkalu ennen käyttöä mahdollisten vaurioiden varalta. Älä käytä, jos työkalu on vaurioitunut.
- Käytä asianmukaista henkilökohtaista suojavarustusta (PPE), kuten suojalaseja ja hanskoja, käyttäessäsi leikkuria.
- Varmista, että työympäristö on puhdas ja vakaa onnettomuuksien estämiseksi.
- Älä käytä leikkuria muihin tarkoituksiin kuin valmistajan määrittämiin.

Eriyiset Turvatoimet Käytössä

- Käsittele leikkuria ja pilottia varovasti, jotta vältät viiltoja tai vammoja.
- Varmista, että leikkuri on tukevasti kiinnitetty kahvaan ennen käyttöä.
- Käytä leikkuria tasaisilla pinnoilla liukastumisen tai onnettomuuksien estämiseksi.
- Vältä liiallista voimaa leikattaessa; anna työkalun tehdä työ.
- Säilytä leikkuri alkuperäisessä pakkauksessaan tai turvallisessa paikassa, kun et käytä sitä.
- Jos sattuu onnettomuus tai vamma, hae välittömästi lääkärin apua.

Asennus ja Käyttöohjeet

Asennus

1. **Tarkista Osat:** Varmista, että sinulla on kaikki osat: leikkuri, teräspilotti ja kahva.
2. **Kiinnitä Leikkuri:**
 - Kohdista leikkuri kahvan kanssa.
 - Kiinnitä leikkuri tukevasti kahvaan pakkauksessa annettujen ohjeiden mukaan.
3. **Asenna Pilotti:**
 - Työnnä teräspilotti leikkurin määrätystä paikasta sisään.
 - Varmista, että se on tukevasti paikallaan ennen käyttöä.

Käyttö

1. **Valmistelu:**
 - Mittaa ja merkitse alue ilmaaseen suuaukossa, johon aiot leikata.
 - Varmista, että ilmaase on tyhjennetty ja turvallisessa asennossa.
2. **Leikkaaminen:**
 - Aseta leikkuri 90° kulmaan suuaukkoon.
 - Kohdista hellä painetta samalla kun pyörität leikkuria saadaksesi siistin leikkauksen.
 - Tarkista edistymistä säännöllisesti välttääksesi liiallista leikkaamista.
3. **Käytön Jälkeen:**
 - Kun olet valmis, irrota varovasti leikkuri ja pilotti kahvasta.
 - Puhdista työkalu pehmeällä liinalla poistaaksesi mahdolliset jätteet.
 - Säilytä leikkuri turvallisessa paikassa.

Hävittämisohjeet

- Hävitä kaikki pakkausmateriaalit vastuullisesti noudattaen paikallisia kierrätysohjeita.
- Älä hävitä leikkuria tavallisessa kotitalousjätteessä. Tarkista sen sijaan paikalliset hävittämissäännöt metallityökaluille.
- Jos leikkuri ei ole enää käytettävissä, harkitse sen kierrättämistä määrättyssä laitoksessa.

Lisätietoja Tukea Varten

Mikäli sinulla on kysymyksiä turvallisuudesta tai tarvitset tukea 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot tuotteen osalta, viittaa tuotepakkauksessa tai valmistajan verkkosivustolla annettuihin yhteystietoihin.

Yhteenveto

Turvallisuutesi on meille ensisijainen. Noudattamalla näitä turvaohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen 90° Muzzle Facing Cutter & Steel Pilot tuotteen käytössä. Pysy aina ajan tasalla tuotteen takaisinvetotiedoista ja turvallisuuspäivityksistä EU:n Safety Gate alustalla. Kiitos huomiostasi ja turvallisesta käytöstä!

Säkerhetsanvisningar för 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Introduktion

Tack för att du valt 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT från Brownells. Detta verktyg är utformat för att förbättra prestandan hos ditt luftgevär genom att säkerställa precisa mynningklipp. För att säkerställa din säkerhet och säker drift av denna produkt, vänligen läs och följ dessa säkerhetsanvisningar noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten som avsett och i enlighet med tillverkarens instruktioner.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Inspektera verktyget för eventuella skador innan användning. Använd inte om det är skadat.
- Använd lämplig personlig skyddsutrustning (PPE), såsom skyddsglasögon och handskar, när du använder klipparen.
- Säkerställ en ren och stabil arbetsmiljö för att förhindra olyckor.
- Använd inte klipparen för andra ändamål än de som anges av tillverkaren.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Hantera klipparen och piloten varsamt för att undvika skärsår eller skador.
- Se till att klipparen är ordentligt fäst vid handtaget innan användning.
- Använd klipparen på stabila ytor för att förhindra glidning eller olyckor.
- Undvik att använda överdriven kraft när du klipper; låt verktyget göra jobbet.
- Förvara klipparen i sin originalförpackning eller på en säker plats för att förhindra olyckor när den inte används.
- Vid olyckor eller skador, sök omedelbart medicinsk hjälp.

Instruktioner för installation och användning

Installation

1. **Kontrollera komponenterna:** Se till att du har alla delar: klipparen, stålpiloten och handtaget.
2. **Fäst klipparen:**
 - Justera klipparen med handtaget.
 - Fäst klipparen ordentligt vid handtaget enligt instruktionerna som ges i förpackningen.
3. **Installera piloten:**
 - Sätt i stålpiloten i det avsedda området på klipparen.
 - Se till att den sitter ordentligt på plats innan du börjar använda den.

Användning

1. **Förberedelse:**
 - Mät och markera området på luftgevärsmynningen där du avser att klippa.
 - Se till att luftgeväret är oladdat och i en säker position.
2. **Klippning:**
 - Placera klipparen i en 90° vinkel mot mynningen.
 - Applicera lätt tryck medan du roterar klipparen för att uppnå ett rent snitt.
 - Kontrollera framstegen regelbundet för att undvika överklippning.
3. **Efter användning:**
 - När du är klar, ta försiktigt bort klipparen och piloten från handtaget.
 - Rengör verktyget med en mjuk trasa för att ta bort eventuella skräp.
 - Förvara klipparen på en säker plats.

Avfallsanvisningar

- Kassera eventuella förpackningsmaterial på ett ansvarsfullt sätt, i enlighet med lokala återvinningsriktlinjer.
- Kassera inte klipparen i vanligt hushållsavfall. Kontrollera istället lokala avfallsregler för metallverktyg.
- Om klipparen inte längre är användbar, överväg att återvinna den på en avsedd anläggning.

Kontaktinformation för ytterligare support

För eventuella säkerhetsfrågor eller support angående 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT, vänligen se kontaktinformationen som anges på produktförpackningen eller tillverkarens webbplats.

Slutsats

Din säkerhet är vår prioritet. Genom att följa dessa säkerhetsanvisningar kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT. Håll dig alltid informerad om produktåterkallelser och säkerhetsuppdateringar via EU:s Safety Gateplattform. Tack för din uppmärksamhet och säkra användning!

Bezpečnostní pokyny pro 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT od společnosti Brownells. Tento nástroj je navržen tak, aby zlepšil výkon vašeho vzduchového pušky tím, že zajistí přesné řezy na ústí. Aby byla zajištěna vaše bezpečnost a bezpečný provoz tohoto produktu, pečlivě si přečtěte a dodržujte následující bezpečnostní pokyny.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte produkt podle určení a v souladu s pokyny výrobce.
- Držte produkt mimo dosah dětí a zranitelných jedinců.
- Před použitím zkontrolujte nástroj na případné poškození. Nepoužívejte, pokud je poškozen.
- Při používání řezáku noste vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice.
- Zajistěte čisté a stabilní pracovní prostředí, abyste předešli nehodám.
- Nepoužívejte řezák k jiným účelům, než které určil výrobce.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- S řezákem a pilotem zacházejte opatrně, abyste se vyhnuli řezným ranám nebo zraněním.
- Ujistěte se, že je řezák pevně připojen k rukojeti před použitím.
- Používejte řezák na stabilních površích, abyste předešli sklouznutí nebo nehodám.
- Vyhněte se použití nadměrné síly při řezání; nechte nástroj vykonat práci.
- Uložte řezák do původního obalu nebo na bezpečné místo, abyste předešli nehodám, když se nepoužívá.
- V případě jakýchkoli nehod nebo zranění okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Pokyny pro instalaci a používání

Instalace

1. **Zkontrolujte komponenty:** Ujistěte se, že máte všechny části: řezák, ocelový pilot a rukojeť.
2. **Připojte řezák:**
 - Zarovnejte řezák s rukojetí.
 - Pevně upevněte řezák k rukojeti podle pokynů uvedených v obalu.
3. **Nainstalujte pilot:**
 - Vložte ocelový pilot do určené oblasti řezáku.
 - Ujistěte se, že je pevně na svém místě před zahájením používání.

Používání

1. **Příprava:**
 - Změřte a označte oblast na ústí vzduchové pušky, kde máte v úmyslu řezat.
 - Ujistěte se, že je vzduchová puška vybitá a v bezpečné poloze.
2. **Řezání:**
 - Umístěte řezák pod úhlem 90° k ústí.
 - Aplikujte jemný tlak při otáčení řezáku, abyste dosáhli čistého řezu.
 - Průběžně kontrolujte pokrok, abyste se vyhnuli přerušení.
3. **Po použití:**
 - Po dokončení opatrně odpojte řezák a pilot od rukojeti.
 - Nástroj vyčistěte měkkým hadříkem, abyste odstranili jakékoliv zbytky.
 - Uložte řezák na bezpečné místo.

Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte veškeré obalové materiály odpovědně, v souladu s místními pokyny pro recyklaci.
- Nepokládejte řezák do běžného domácího odpadu. Místo toho se informujte o místních předpisech pro likvidaci kovových nástrojů.
- Pokud je řezák již nepoužitelný, zvažte jeho recyklaci na určeném zařízení.

Informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti nebo podpory ohledně 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT se prosím obraťte na kontaktní informace uvedené na obalu produktu nebo na webových stránkách výrobce.

Závěr

Vaše bezpečnost je naší prioritou. Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné a efektivní používání 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT. Vždy se informujte o odvoláních produktů a bezpečnostních aktualizacích prostřednictvím platformy EU Safety Gate. Děkujeme za vaši pozornost a bezpečné používání!