

90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .32 MUZZLE

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 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.

Select following for other rifle/handgun muzzle, cylinder facing & chamfering tools.

[Steel One Caliber Set](#)

[45° Cutter & Steel Pilot](#)

[Brass One Caliber Set](#)

[45° Cutter & Brass Pilot](#)

[90° Cutter & Steel Pilot](#)

[Steel Pilot Only](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)

[Brass Pilot Only](#)



Attributes

- Name: BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .32 MUZZLE
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080947320
- Mfr. No.:
- Caliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Degree: 90
- Material: Brass
- Delivery weight: 0.263kg
- UPC: 050806012943

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für den 90° Mündungsschneider & Messingpilot](#)
- [English: Safety Instruction Guide for 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Cutter de Face à 90° et le Pilote en Laiton](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Faccia a 90° e Pilota in Ottone](#)
- [Norsk: Sikkerhetsinstruksjonsguide for 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Narzędzia Tnącego 90° MUZZLE i Pilota Mosiężnego](#)
- [Suomi: Turvaohjeet 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT tuotteelle](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktionsguide för 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT](#)

Sicherheitsanleitung für den 90° Mündungsschneider & Messingpilot

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den 90° Mündungsschneider & Messingpilot von Brownells entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dafür ausgelegt, die Mündung nach dem Kürzen zu begradigen oder Dellen und Schäden zu reparieren. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Schneider immer in einem gut beleuchteten und sauberen Arbeitsbereich.
- Halte den Schneider und seine Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Schneider und den Pilot vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen und Handschuhe, um dich vor scharfen Kanten und Schmutz zu schützen.
- Verwende den Schneider nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug nach der Benutzung sicher verstaut wird, um Unfälle zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Gehe vorsichtig mit dem Schneider um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Pilot vor der Benutzung richtig ausgerichtet ist, um Unfälle zu verhindern.
- Überschreite nicht die empfohlene Schnitttiefe, um Beschädigungen am Werkzeug oder Werkstück zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Schneiden; lass das Werkzeug die Arbeit machen.
- Wenn der Schneider stecken bleibt, benutze ihn sofort nicht mehr und bewerte die Situation.
- Modifiziere den Schneider oder seine Komponenten in keiner Weise.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Komponenten: Schneider, Griff und Pilot.
- Stelle sicher, dass du die geeignete PSA trägst.

2. Installation des Piloten:

- Wähle den passenden Pilot für dein Kaliber aus.
- Setze den Pilot in den Schneider ein, bis er sicher an seinem Platz ist.

3. Benutzung des Schneiders:

- Positioniere den Schneider im 90°Winkel zur Mündung.
- Übe sanften Druck aus und drehe den Schneider, um die Mündung zu begradigen.
- Überprüfe den Fortschritt regelmäßig, um sicherzustellen, dass das gewünschte Ergebnis erreicht wird.

4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Schneider und den Pilot nach jedem Gebrauch, um Schmutz zu entfernen und Rost

- vorzubeugen.
- Bewahre den Schneider und den Pilot in der bereitgestellten PolypropylenBox auf, um sie vor Beschädigungen zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Schneider oder Pilot nicht im regulären Haushaltsmüll. Prüfe lokale Recyclingmöglichkeiten für Metallprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktfragen, wende dich bitte an den EUKontaktpunkt, der mit deiner Produktdokumentation bereitgestellt wird.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem 90° Mündungsschneider & Messingpilot sicherstellen.

Safety Instruction Guide for 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot

Introduction

Thank you for choosing the 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot from Brownells. This tool is designed to square a muzzle after shortening or to repair dings and damage. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and effective use of the product.

General Safety Guidelines

- Always use the cutter in a welllit and clean workspace.
- Keep the cutter and its components out of reach of children and vulnerable individuals.
- Inspect the cutter and pilot for any damage or wear before each use.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves to protect against sharp edges and debris.
- Do not use the cutter for any purpose other than its intended use.
- Ensure the tool is stored safely after use to prevent accidental injuries.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle the cutter with care to avoid cuts or injuries.
- Ensure the pilot is properly aligned before use to prevent accidents.
- Do not exceed the recommended cutting depth to avoid damaging the tool or the workpiece.
- Avoid using excessive force while cutting; let the tool do the work.
- If the cutter becomes stuck, stop using it immediately and assess the situation.
- Do not modify the cutter or its components in any way.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary components: cutter, handle, and pilot.
- Ensure you are wearing appropriate PPE.

2. Installation of the Pilot:

- Select the appropriate pilot for your caliber.
- Insert the pilot into the cutter until it is securely in place.

3. Using the Cutter:

- Position the cutter at a 90° angle to the muzzle.
- Apply gentle pressure and rotate the cutter to square the muzzle.
- Check the progress frequently to ensure the desired result is achieved.

4. PostUse Care:

- Clean the cutter and pilot after each use to remove debris and prevent rust.
- Store the cutter and pilot in the provided polypropylene box to protect from damage.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the cutter or pilot in regular household waste. Check for local recycling options for metal products.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or product issues, please refer to the EU contact point provided with your product documentation.

Thank you for your attention to these safety instructions. By following these guidelines, you can ensure a safe and effective experience with your 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot.

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón de Brownells. Esta herramienta está diseñada para cuadrar una boca después de acortarla o para reparar abolladuras y daños. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el cortador en un espacio de trabajo bien iluminado y limpio.
- Mantén el cortador y sus componentes fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el cortador y el piloto en busca de daños o desgaste antes de cada uso.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes para protegerte contra bordes afilados y escombros.
- No utilices el cortador para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Asegúrate de que la herramienta esté guardada de forma segura después de su uso para prevenir lesiones accidentales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el cortador con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado antes de usarlo para prevenir accidentes.
- No excedas la profundidad de corte recomendada para evitar dañar la herramienta o la pieza de trabajo.
- Evita usar fuerza excesiva mientras cortas; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Si el cortador se queda atascado, detén su uso inmediatamente y evalúa la situación.
- No modifiques el cortador ni sus componentes de ninguna manera.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los componentes necesarios: cortador, mango y piloto.
- Asegúrate de estar usando el EPP apropiado.

2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para tu calibre.
- Inserta el piloto en el cortador hasta que esté firmemente en su lugar.

3. Uso del Cortador:

- Coloca el cortador en un ángulo de 90° con respecto a la boca.
- Aplica una presión suave y rota el cortador para cuadrar la boca.
- Revisa el progreso con frecuencia para asegurar que se logre el resultado deseado.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el cortador y el piloto después de cada uso para eliminar escombros y prevenir óxido.
- Guarda el cortador y el piloto en la caja de polipropileno proporcionada para protegerlos de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el cortador o el piloto en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje locales para productos metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o problemas del producto, consulta el punto de contacto de la UE proporcionado con la documentación de tu producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón.

Guide de Sécurité pour le Cutter de Face à 90° et le Pilote en Laiton

Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter de Face à 90° et le Pilote en Laiton de Brownells. Cet outil est conçu pour ajuster un muzzle après un raccourcissement ou pour réparer des bosses et des dommages. S'il te plaît, lis attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives Générales de Sécurité

- Utilise toujours le cutter dans un espace de travail bien éclairé et propre.
- Garde le cutter et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte le cutter et le pilote pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Porte des équipements de protection individuelle (EPI) comme des lunettes de sécurité et des gants pour te protéger contre les bords tranchants et les débris.
- Ne pas utiliser le cutter à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Assure-toi que l'outil est rangé en toute sécurité après utilisation pour éviter les blessures accidentelles.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipule le cutter avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Assure-toi que le pilote est correctement aligné avant utilisation pour prévenir les accidents.
- Ne dépasse pas la profondeur de coupe recommandée pour éviter d'endommager l'outil ou la pièce à travailler.
- Évite d'utiliser une force excessive lors de la coupe ; laisse l'outil faire le travail.
- Si le cutter se coince, arrête immédiatement son utilisation et évalue la situation.
- Ne modifie pas le cutter ou ses composants de quelque manière que ce soit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemble tous les composants nécessaires : cutter, poignée et pilote.
- Assure-toi de porter les EPI appropriés.

2. Installation du Pilote :

- Sélectionne le pilote approprié pour ton calibre.
- Insère le pilote dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

3. Utilisation du Cutter :

- Positionne le cutter à un angle de 90° par rapport au muzzle.
- Applique une pression douce et fais tourner le cutter pour ajuster le muzzle.
- Vérifie fréquemment les progrès pour t'assurer que le résultat souhaité est atteint.

4. Entretien Après Utilisation :

- Nettoie le cutter et le pilote après chaque utilisation pour enlever les débris et prévenir la rouille.
- Range le cutter et le pilote dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Jette tous les composants endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas le cutter ou le pilote dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifie les options de recyclage locales pour les produits métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des problèmes liés au produit, merci de te référer au point de contact de l'UE fourni avec la documentation de ton produit.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton Cutter de Face à 90° et ton Pilote en Laiton.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Faccia a 90° e Pilota in Ottone

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Faccia a 90° e il Pilota in Ottone di Brownells. Questo strumento è progettato per squadrare il muzzle dopo l'accorciamento o per riparare ammaccature e danni. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il cutter in un'area di lavoro ben illuminata e pulita.
- Tenere il cutter e i suoi componenti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il cutter e il pilota per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Indossare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti per proteggersi da bordi affilati e detriti.
- Non utilizzare il cutter per scopi diversi da quelli previsti.
- Assicurarci che lo strumento sia conservato in modo sicuro dopo l'uso per prevenire infortuni accidentali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggiare il cutter con cura per evitare tagli o infortuni.
- Assicurarci che il pilota sia correttamente allineato prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Non superare la profondità di taglio raccomandata per evitare di danneggiare lo strumento o il pezzo da lavorare.
- Evitare di applicare forza eccessiva durante il taglio; lasciare che lo strumento faccia il lavoro.
- Se il cutter si blocca, interrompere immediatamente l'uso e valutare la situazione.
- Non modificare il cutter o i suoi componenti in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti i componenti necessari: cutter, manico e pilota.
- Assicurarci di indossare DPI appropriati.

2. Installazione del Pilota:

- Selezionare il pilota appropriato per il proprio calibro.
- Inserire il pilota nel cutter fino a quando non è saldamente in posizione.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posizionare il cutter ad un angolo di 90° rispetto al muzzle.
- Applicare una leggera pressione e ruotare il cutter per squadrare il muzzle.
- Controllare frequentemente i progressi per garantire che si ottenga il risultato desiderato.

4. Cura PostUso:

- Pulire il cutter e il pilota dopo ogni utilizzo per rimuovere detriti e prevenire la ruggine.
- Conservare il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene fornita per proteggerli da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il cutter o il pilota nei rifiuti domestici normali. Verificare le opzioni di riciclaggio locali per i prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o problemi del prodotto, si prega di fare riferimento al punto di contatto dell'UE fornito con la documentazione del prodotto.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il vostro Cutter di Faccia a 90° e Pilota in Ottone.

Sikkerhetsinstruksjonsguide for 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot

Introduksjon

Takk for at du valgte 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot fra Brownells. Dette verktøyet er designet for å kvadrere en munnings etter forkortelse eller for å reparere bulker og skader. Vennligst les denne sikkerhetsinstruksjonsguiden nøye for å sikre trygg og effektiv bruk av produktet.

Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Bruk alltid kutteren i et godt opplyst og rent arbeidsområde.
- Hold kutteren og dens komponenter utilgjengelig for barn og sårbare personer.
- Inspiser kutteren og piloten for eventuelle skader eller slitasje før hver bruk.
- Bruk personlig verneutstyr (PPE) som vernebriller og hansker for å beskytte mot skarpe kanter og rusk.
- Ikke bruk kutteren til andre formål enn det den er ment for.
- Sørg for at verktøyet lagres trygt etter bruk for å forhindre utilsiktede skader.

Spesifikke sikkerhetstiltak for bruk

- Håndter kutteren med forsiktighet for å unngå kutt eller skader.
- Sørg for at piloten er riktig justert før bruk for å forhindre ulykker.
- Ikke overskrid den anbefalte kuttedybden for å unngå å skade verktøyet eller arbeidsstykket.
- Unngå å bruke overdreven kraft under kutting; la verktøyet gjøre arbeidet.
- Hvis kutteren setter seg fast, stopp umiddelbart og vurder situasjonen.
- Ikke modifiser kutteren eller dens komponenter på noen måte.

Instruksjoner for installasjon og bruk

1. Forberedelse:

- Samle alle nødvendige komponenter: cutter, håndtak og pilot.
- Sørg for at du har på deg passende PPE.

2. Installasjon av piloten:

- Velg den passende piloten for ditt kaliber.
- Sett piloten inn i kutteren til den sitter sikkert på plass.

3. Bruk av kutteren:

- Plasser kutteren i en 90° vinkel mot munnings.
- Påfør forsiktig trykk og roter kutteren for å kvadrere munnings.
- Sjekk fremdriften ofte for å sikre at ønsket resultat oppnås.

4. Etter bruk:

- Rengjør kutteren og piloten etter hver bruk for å fjerne rusk og forhindre rust.
- Oppbevar kutteren og piloten i den medfølgende polypropylenboksen for å beskytte mot skader.

Avfallsinstruksjoner

- Kast eventuelle skadde eller slitte komponenter i samsvar med lokale forskrifter.

- Ikke kast kutteren eller piloten i vanlig husholdningsavfall. Sjekk for lokale resirkuleringsalternativer for metallprodukter.

Kontaktinformasjon for videre støtte

For eventuelle forespørsel om sikkerhet eller produktproblemer, vennligst referer til EUkontaktpunktet som følger med produktdokumentasjonen din.

Takk for at du tar hensyn til disse sikkerhetsinstruksjonene. Ved å følge disse retningslinjene kan du sikre en trygg og effektiv opplevelse med din 90° Muzzle Facing Cutter & Brass Pilot.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Narzędzia Tnącego 90° MUZZLE i Pilota Mosiężnego

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór narzędzia tnącego 90° MUZZLE i pilota mosiężnego od Brownells. To narzędzie zostało zaprojektowane do prostowania wylotu po skróceniu lub do naprawy uszkodzeń i wgnieceń. Prosimy o uważne przeczytanie tej instrukcji bezpieczeństwa, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użytkowanie produktu.

Ogólne Zasady Bezpieczeństwa

- Zawsze używaj narzędzia w dobrze oświetlonym i czystym miejscu pracy.
- Trzymaj narzędzie i jego elementy z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Sprawdź narzędzie tnące i pilot pod kątem uszkodzeń lub zużycia przed każdym użyciem.
- Używaj osobistego wyposażenia ochronnego (PPE), takiego jak okulary ochronne i rękawice, aby chronić się przed ostrymi krawędziami i odpadami.
- Nie używaj narzędzia do żadnych celów innych niż jego zamierzona funkcja.
- Upewnij się, że narzędzie jest bezpiecznie przechowywane po użyciu, aby zapobiec przypadkowym urazom.

Specjalne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Zachowaj ostrożność przy obsłudze narzędzia, aby uniknąć skaleczeń lub urazów.
- Upewnij się, że pilot jest prawidłowo ustawiony przed użyciem, aby zapobiec wypadkom.
- Nie przekraczaj zalecanej głębokości cięcia, aby uniknąć uszkodzenia narzędzia lub obrabianego materiału.
- Unikaj używania nadmiernej siły podczas cięcia; pozwól narzędziu wykonać pracę.
- Jeśli narzędzie tnące utknie, natychmiast przestań go używać i oceń sytuację.
- Nie modyfikuj narzędzia ani jego elementów w żaden sposób.

Instrukcje dotyczące Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Zbierz wszystkie niezbędne elementy: narzędzie tnące, uchwyt i pilot.
- Upewnij się, że masz na sobie odpowiednie PPE.

2. Instalacja Pilota:

- Wybierz odpowiedni pilot dla swojego kalibru.
- Włóż pilot do narzędzia tnącego, aż będzie pewnie na swoim miejscu.

3. Używanie Narzędzia:

- Ustaw narzędzie tnące pod kątem 90° do wylotu.
- Nałóż delikatny nacisk i obracaj narzędzie, aby wyprostować wylot.
- Regularnie sprawdzaj postępy, aby upewnić się, że osiągnięto pożądany rezultat.

4. Pielęgnacja po Użyciu:

- Oczyszczyć narzędzie tnące i pilot po każdym użyciu, aby usunąć zanieczyszczenia i zapobiec rdzy.
- Przechowuj narzędzie tnące i pilot w dostarczonym pudełku z polipropylenu, aby chronić je przed uszkodzeniem.

Instrukcje dotyczące Utylizacji

- Utylizuj wszelkie uszkodzone lub zużyte elementy zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nie wyrzucaj narzędzia tnącego ani pilota do zwykłych odpadów domowych. Sprawdź lokalne opcje recyklingu dla produktów metalowych.

Informacje Kontaktowe w Sprawie Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub problemów z produktem, prosimy o zapoznanie się z punktem kontaktowym UE, który znajduje się w dokumentacji produktu.

Dziękujemy za uwagę na te instrukcje bezpieczeństwa. Przestrzegając tych wytycznych, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z narzędziem tnącym 90° MUZZLE i mosiężnym pilotem.

Turvaohjeet 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT tuotteelle

Johdanto

Kiitos, että valitsit 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT tuotteen Brownellsilta. Tämä työkalu on suunniteltu tasoittamaan suut lyhentämisen jälkeen tai korjaamaan vaurioita ja kolhuja. Lue tämä turvaohje huolellisesti varmistaaksesi tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön.

Yleiset Turvaohjeet

- Käytä leikkuria aina hyvin valaistussa ja siistissä työtilassa.
- Pidä leikkuri ja sen osat lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista leikkuri ja pilotti mahdollisten vaurioiden tai kulumisen varalta ennen jokaista käyttöä.
- Käytä henkilökohtaisia suojarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja käsineitä, terävien reunojen ja roskien suojaamiseksi.
- Älä käytä leikkuria muuhun kuin sen tarkoitettuun käyttötarkoitukseen.
- Varmista, että työkalu on tallennettu turvallisesti käytön jälkeen, jotta vältetään vahingot.

Eriyiset Turvatoimet Käytössä

- Käsittele leikkuria varovasti, jotta vältät viiltoja tai vammoja.
- Varmista, että pilotti on oikein kohdistettu ennen käyttöä onnettomuuksien välttämiseksi.
- Älä ylitä suositeltua leikkaussyvyyttä, jotta et vahingoita työkalua tai työkappaletta.
- Vältä liiallista voimaa leikkaamisen aikana; anna työkalun tehdä työnsä.
- Jos leikkuri jää jumiin, lopeta sen käyttö välittömästi ja arvioi tilanne.
- Älä muokkaa leikkuria tai sen osia millään tavalla.

Asennus ja Käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat osat: leikkuri, kahva ja pilotti.
- Varmista, että käytät asianmukaisia PPEvarusteita.

2. Pilotin Asennus:

- Valitse sopiva pilotti kaliiperillesi.
- Työnnä pilotti leikkuriin, kunnes se on tukevasti paikallaan.

3. Leikkurin Käyttö:

- Aseta leikkuri 90° kulmaan suutteen suhteen.
- Kohdistista kevyesti painetta ja kierrä leikkuria tasoittaaksesi suut.
- Tarkista edistymistä säännöllisesti varmistaaksesi, että haluttu tulos saavutetaan.

4. Käytön Jälkeinen Hoito:

- Puhdista leikkuri ja pilotti jokaisen käytön jälkeen, jotta roskat poistuvat ja ruostuminen estetään.
- Säilytä leikkuri ja pilotti mukana tulevassa polypropeenilaatikossa suojataksesi niitä vaurioilta.

Hävitsohjeet

- Hävitä kaikki vaurioituneet tai kuluneet osat paikallisten määräysten mukaisesti.
- Älä hävitä leikkuria tai pilotia tavallisessa kotitalousjätteessä. Tarkista paikalliset kierrätysmahdollisuudet metallituotteille.

Lisätietoja

Mikäli sinulla on kysymyksiä turvallisuuteen tai tuotteeseen liittyen, viittaa tuotteen mukana toimitettuun EU:n yhteyspisteeseen.

Kiitos, että kiinnität huomiota näihin turvaohjeisiin. Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT tuotteen kanssa.

Säkerhetsinstruktionsguide för 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT

Introduktion

Tack för att du valt 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT från Brownells. Detta verktyg är utformat för att kvadrera en muzzle efter förkortning eller för att reparera skador och bucklor. Vänligen läs denna säkerhetsinstruktionsguide noggrant för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid cutter i en väl upplyst och ren arbetsmiljö.
- Håll cutter och dess komponenter utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Inspektera cutter och pilot för eventuella skador eller slitage före varje användning.
- Använd personlig skyddsutrustning (PPE) som skyddsglasögon och handskar för att skydda mot vassa kanter och skräp.
- Använd inte cutter för något annat syfte än dess avsedda användning.
- Se till att verktyget förvaras säkert efter användning för att förhindra oavsiktliga skador.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Hantera cutter med omsorg för att undvika skärsår eller skador.
- Se till att piloten är korrekt justerad före användning för att förhindra olyckor.
- Överskrid inte den rekommenderade skärdjupet för att undvika skador på verktyget eller arbetsstycket.
- Undvik att använda överdriven kraft vid skärning; låt verktyget göra jobbet.
- Om cutter fastnar, sluta använda den omedelbart och bedöm situationen.
- Modifiera inte cutter eller dess komponenter på något sätt.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga komponenter: cutter, handtag och pilot.
- Se till att du bär lämplig PPE.

2. Installation av piloten:

- Välj den lämpliga piloten för din kaliber.
- Sätt in piloten i cutter tills den sitter säkert på plats.

3. Användning av cutter:

- Positionera cutter i en 90° vinkel mot muzzlen.
- Applicera lätt tryck och rotera cutter för att kvadrera muzzlen.
- Kontrollera framstegen ofta för att säkerställa att önskat resultat uppnås.

4. Efter användning:

- Rengör cutter och pilot efter varje användning för att ta bort skräp och förhindra rost.
- Förvara cutter och pilot i den medföljande polypropylenlådan för att skydda mot skador.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella skadade eller slitna komponenter i enlighet med lokala föreskrifter.
- Kassera inte cutter eller pilot i vanligt hushållsavfall. Kontrollera lokala återvinningsalternativ för metallprodukter.

Kontaktinformation för ytterligare support

För eventuella frågor angående säkerhet eller produktfrågor, vänligen hänvisa till den EUkontaktpunkt som anges i din produktdokumentation.

Tack för att du uppmärksammat dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT.

Bezpečnostní pokyny pro 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT od Brownells. Tento nástroj je navržen pro srovnání ústí po zkrácení nebo k opravě poškození a škrábanců. Pečlivě si přečtěte tento bezpečnostní pokyn, abyste zajistili bezpečné a efektivní použití produktu.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte řezací nástroj na dobře osvětleném a čistém pracovním místě.
- Udržujte cutter a jeho součásti mimo dosah dětí a zranitelných jedinců.
- Před každým použitím zkontrolujte cutter a pilot na poškození nebo opotřebení.
- Používejte osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice, abyste se chránili před ostrými hranami a troskami.
- Nepoužívejte cutter k žádnému jinému účelu než k zamýšlenému použití.
- Zajistěte, aby byl nástroj po použití bezpečně uložen, aby se předešlo náhodným zraněním.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Zacházejte s cutterem opatrně, abyste se vyhnuli řezným ranám nebo zraněním.
- Zajistěte, aby byl pilot správně zarovnan před použitím, aby se předešlo nehodám.
- Nepřekračujte doporučenou hloubku řezu, abyste se vyhnuli poškození nástroje nebo obrobku.
- Vyhněte se používání nadměrné síly při řezání; nechte nástroj vykonat práci.
- Pokud se cutter zasekne, okamžitě přestaňte používat a zhodnoťte situaci.
- Nemodifikujte cutter ani jeho součásti žádným způsobem.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné komponenty: cutter, rukojeť a pilot.
- Ujistěte se, že máte na sobě vhodné OOP.

2. Instalace pilota:

- Vyberte vhodný pilot pro váš kalibr.
- Vložte pilot do cutteru, dokud nebude bezpečně na svém místě.

3. Použití cutteru:

- Umístěte cutter pod úhlem 90° k ústí.
- Aplikujte jemný tlak a otáčejte cutterem, abyste srovnali ústí.
- Často kontrolujte pokrok, abyste zajistili dosažení požadovaného výsledku.

4. Údržba po použití:

- Po každém použití vyčistěte cutter a pilot, abyste odstranili trosky a předešli korozi.
- Uložte cutter a pilot do dodané polypropylenové krabice, abyste je chránili před poškozením.

Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoli poškozené nebo opotřebované komponenty v souladu s místními předpisy.
- Nepokládejte cutter nebo pilot do běžného domácího odpadu. Zkontrolujte místní možnosti recyklace pro kovové produkty.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti nebo problémů s produktem se prosím obraťte na kontaktní místo EU uvedené v dokumentaci k vašemu produktu.

Děkujeme za vaši pozornost k těmto bezpečnostním pokynům. Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání vašeho 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT.