

## **BRASS PILOTS - .32 CYLINDER BRASS PILOT**

### **Centers Cutters For Accurate Work**

Hardened steel pilot keeps Facing and Chamfering cutters properly centered in the bore. Resists wear for years of service.

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](#)

[90° Cutter & Steel Pilot](#)

[Steel Pilot Only](#)

[90° Cutter & Brass Pilot](#)

[Chamfering & Facing Combo Sets](#)



## Attributes

- Name: .32 CYLINDER BRASS PILOT
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080942321
- Mfr. No.:
- Caliber: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Brass
- Delivery weight: 0.018kg
- Shipping height: 1mm
- Shipping width: 83mm
- Shipping length: 146mm
- UPC: 050806027183

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- [English: Safety Instruction Guide for BRASS PILOTS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Latón Brownells .32](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton BROWNELLS .32](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- [Norsk: BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT Sikkerhetsinstruksjoner](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- [Suomi: BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- [Český: Návod k bezpečnému použití: BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)

# Sicherheitshinweise für den BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Dieser Pilot wurde entwickelt, um die Fräs- und Entgratwerkzeuge im Lauf präzise zu zentrieren und ist aus gehärtetem Stahl gefertigt, um Abnutzung zu widerstehen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Produktinformationen und Sicherheitshinweise vor der Verwendung vollständig verstanden haben.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für den Umgang mit Werkzeugen und Maschinen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Pilot nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen zu vermeiden.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Pilot immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie den Pilot vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen.
- Achten Sie darauf, dass der Pilot korrekt im Lauf eingesetzt ist, um ein Abrutschen oder Missgeschick zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Gebrauch

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie den Pilot installieren.
- Führen Sie den Pilot vorsichtig in den Lauf ein und stellen Sie sicher, dass er richtig zentriert ist.
- Verwenden Sie die Fräs- und Entgratwerkzeuge gemäß den Herstelleranweisungen.
- Nach der Verwendung reinigen Sie den Pilot gründlich und lagern Sie ihn an einem trockenen Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt umweltgerecht entsorgt wird und nicht in die Hände von Unbefugten gelangt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich Sicherheitsanfragen, Rückrufen oder anderen Anliegen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder die zuständige Behörde.

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, diese Sicherheitshinweise zu lesen. Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

# Safety Instruction Guide for BRASS PILOTS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Introduction

Thank you for choosing the BRASS PILOTS .32 CYLINDER BRASS PILOT. This guide provides essential safety instructions to ensure safe and effective use of this product. Please read this guide thoroughly before using the product.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used in accordance with the manufacturer's instructions.
- Always inspect the product for any visible damage before use.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Do not use the product for purposes other than those intended.
- Report any unsafe conditions or accidents to the appropriate authorities.
- Regularly check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

## Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety glasses and gloves, when using the product.
- Ensure that the work area is wellventilated and free from hazards.
- Do not exceed the recommended specifications for the product, including the caliber.
- Avoid using the product in wet or damp conditions to prevent slipping and electrical hazards.
- Keep hands and other body parts clear of moving parts during operation.
- If you experience any discomfort or adverse reaction while using the product, stop use immediately and seek medical advice.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools and PPE before starting.
- Ensure that the work surface is stable and secure.

### 2. Installation:

- Insert the brass pilot into the appropriate tool or machine as per the manufacturer's specifications.
- Ensure that the pilot is securely fastened and properly aligned before use.

### 3. Usage:

- Follow the manufacturer's guidelines for operating the tool or machine with the brass pilot.
- Monitor the condition of the pilot during use; replace if signs of wear or damage are evident.
- After use, clean the brass pilot to remove any debris or residue.

### 4. PostUsage Care:

- Store the brass pilot in a dry and safe location, away from children and pets.
- Regularly inspect the pilot for wear and replace it as necessary to ensure optimal performance.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of the product in accordance with local regulations regarding hazardous materials.
- Do not dispose of the product in household waste. Instead, contact your local waste disposal service for guidance on proper disposal methods.

## **Contact Information for Further Support**

For any questions or concerns related to the BRASS PILOTS .32 CYLINDER BRASS PILOT, please consult the manufacturer's website or customer service for assistance.

Thank you for your attention to these safety instructions. Your safety is our priority.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Latón Brownells .32

## Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Latón Brownells .32. Este producto está diseñado para ayudar en el proceso de biselado y corte en cañones de armas de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso incluidas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada antes de usar el producto.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usar herramientas de corte.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- No uses el producto si está dañado o si presenta cualquier signo de desgaste.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Identificación de Peligros Potenciales:

- Riesgo de lesiones por cortes: El uso inadecuado del piloto puede resultar en cortes o lesiones.
- Riesgo de daño al equipo: Un uso incorrecto puede dañar el cañón o el piloto mismo.

### • Instrucciones para Evitar Estos Peligros:

- Siempre asegúrate de que el piloto esté correctamente instalado en el cañón antes de comenzar el trabajo.
- No fuerces el piloto en el cañón; esto puede causar daños.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte mientras trabajas.

### • Advertencias Específicas para la Audiencia:

- Este producto no es adecuado para menores de 18 años.
- Si no tienes experiencia en el uso de herramientas de corte, busca la ayuda de un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Piloto:

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y seco.
- Inserta el piloto en el cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Gira el piloto suavemente para asegurarte de que esté bien ajustado.

### 2. Uso del Piloto:

- Utiliza un cortador de cara y biselado adecuado para el tipo de trabajo que estás realizando.
- Aplica una presión uniforme al usar el piloto para evitar cortes desiguales.
- Realiza cortes lentos y controlados para asegurar un acabado limpio.

### 3. Mantenimiento del Piloto:

- Limpia el piloto después de cada uso para eliminar residuos.
- Almacena el piloto en un lugar seco y seguro.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Al final de su vida útil, el piloto de latón puede ser reciclado. Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje de metales.
- No deseches el producto en la basura común.

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

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y uso, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Piloto de Latón Brownells .32 sea segura y efectiva. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda siempre reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades correspondientes.



# Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton BROWNELLS .32

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du pilote en laiton BROWNELLS .32. Il est important de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire et comprendre le manuel avant d'utiliser le produit.
- Vérifie l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si endommagé.
- Conserve le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Signale tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Consulte régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour de rappel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité.
- Ne pas forcer le pilote dans le canon. Assuretoi qu'il s'adapte correctement.
- Évite de toucher les bords tranchants des coupeurs de face et de chanfreinage.
- Ne pas utiliser le produit pour des calibres autres que ceux spécifiés (32 Caliber / .312.313).
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assuretoi que l'arme est déchargée et sécurisée avant d'installer le pilote.
- Vérifie que le pilote est propre et exempt de débris.

### 2. Installation :

- Insère le pilote en laiton dans le canon à l'endroit approprié.
- Assuretoi qu'il est bien centré et qu'il ne présente pas de résistance lors de l'insertion.

### 3. Utilisation :

- Utilise le pilote pour maintenir les coupeurs de face et de chanfreinage correctement centrés.
- Applique une pression uniforme lors de l'utilisation pour éviter d'endommager le produit ou l'arme.

### 4. Après utilisation :

- Retire le pilote avec précaution et nettoie-le si nécessaire.
- Range le produit dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères. Consulte les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Si le produit est endommagé, contacte les autorités locales pour des instructions appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, il est recommandé de consulter un professionnel qualifié ou de contacter le service client du fabricant.

Suivre ces instructions garantit non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation du pilote en laiton BROWNELLS .32.

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Questo strumento è progettato per garantire un uso sicuro e efficace nel processo di facciatura e smussatura. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire una manipolazione corretta e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi questo prodotto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT con strumenti o attrezzature non compatibili.
- Assicurati che il pilota sia correttamente installato prima di iniziare il lavoro.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'uso, poiché potrebbe causare rotture o lesioni.
- Non lasciare il prodotto incustodito mentre è in uso.
- Utilizza solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Verifica che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Indossa gli occhiali di sicurezza e i guanti protettivi.

### 2. Installazione:

- Assicurati che il tuo strumento di lavoro sia spento e scollegato dalla fonte di alimentazione.
- Inserisci il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT nel foro appropriato.
- Fissa il pilota in posizione seguendo le istruzioni del produttore.

### 3. Uso:

- Accendi lo strumento di lavoro e inizia a utilizzare il pilota con movimenti lenti e controllati.
- Monitora continuamente il processo per assicurarti che il pilota rimanga centrato.
- Al termine dell'operazione, spegni lo strumento e rimuovi il pilota con cautela.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato. Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti metallici.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, portalo presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto per un'assistenza più rapida.

Grazie per aver scelto il BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Utilizzando questo prodotto in modo responsabile, contribuirai a garantire un ambiente di lavoro sicuro e produttivo.

# BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT Sikkerhetsinstruksjoner

## Introduksjon

Takk for at du valgte BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Dette produktet er designet for å holde kuttere korrekt sentrert i bore, og gir langvarig ytelse. Vennligst les og følg disse sikkerhetsinstruksjonene for å sikre trygg og effektiv bruk av produktet.

## Generelle sikkerhetsretningslinjer

- Sørg for å bruke produktet i henhold til produsentens anbefalinger.
- Vær oppmerksom på potensielle farer som kan oppstå ved feil bruk.
- Oppbevar produktet utilgjengelig for barn og andre sårbare grupper.
- Kontroller produktet regelmessig for tegn på slitasje eller skade.
- Hvis produktet blir skadet, må det ikke brukes før det er reparert eller erstattet.

## Spesifikke sikkerhetsforholdsregler for bruk

- Bruk alltid vernebriller og passende beskyttelsesutstyr når du arbeider med dette produktet.
- Unngå å bruke produktet i nærheten av brennbare materialer.
- Sørg for at arbeidsområdet er godt opplyst og ryddig.
- Unngå å bruke produktet hvis du er trøtt eller under påvirkning av rusmidler.
- Følg alltid de spesifikke bruksanvisningene for å unngå skader.

## Instruksjoner for installasjon og bruk

### 1. Forberedelse

- Kontroller at produktet er i god stand før bruk.
- Sørg for at du har riktig verktøy og utstyr tilgjengelig.

### 2. Installasjon

- Fest BRASS PILOT til boreverktøyet i henhold til produsentens spesifikasjoner.
- Sørg for at det er sikkert festet før bruk.

### 3. Bruk

- Plasser produktet riktig i bore for å sikre korrekt sentring.
- Bruk jevnt trykk når du arbeider med produktet for å unngå skade.
- Hold hendene og andre kroppsdeler unna kutteområdet for å unngå skader.

### 4. Etter bruk

- Rengjør produktet grundig etter bruk for å fjerne eventuelle rester.
- Oppbevar produktet på et tørt og sikkert sted.

## Avfallsinstruksjoner

- Følg lokale retningslinjer for avfallshåndtering når du skal kvitte deg med produktet.
- Unngå å kaste produktet i vanlig søppel hvis det inneholder skadelige materialer.
- Kontakt lokale myndigheter for informasjon om riktig avfallshåndtering.

## **Kontaktinformasjon for videre støtte**

- For spørsmål om sikkerhet eller produktet, vennligst kontakt produsenten eller forhandleren der du kjøpte produktet.

Vennligst følg disse retningslinjene nøye for å sikre en trygg og effektiv opplevelse med BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Takk for at du prioriterer sikkerhet!

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Naszym celem jest zapewnienie Państwu informacji, które pomogą w bezpiecznym użytkowaniu produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi wytycznymi bezpieczeństwa.

## Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Używaj produktu zgodnie z jego przeznaczeniem, aby zminimalizować ryzyko uszkodzeń lub wypadków.
- Regularnie sprawdzaj produkt pod kątem uszkodzeń. Nie używaj uszkodzonych lub zużytych elementów.
- Przechowuj produkt w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i wilgoci.
- Upewnij się, że produkt jest używany w odpowiednich warunkach, aby uniknąć niebezpieczeństw, takich jak poślizgnięcia czy upadki.

## Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Używaj odpowiednich narzędzi ochronnych, takich jak rękawice i okulary ochronne, podczas pracy z produktem.
- Nie pozwól dzieciom na korzystanie z produktu. Produkt nie jest przeznaczony dla osób poniżej 18 roku życia.
- Zawsze przestrzegaj instrukcji producenta dotyczących użytkowania i konserwacji.
- Upewnij się, że obszar roboczy jest czysty i dobrze oświetlony, aby zminimalizować ryzyko wypadków.

## Instrukcje Instalacji i Użytkowania

### 1. Przygotowanie:

- Sprawdź, czy posiadasz wszystkie wymagane narzędzia i materiały.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest odpowiednio przygotowane.

### 2. Instalacja:

- Włóż pilot do odpowiedniego narzędzia do frezowania.
- Upewnij się, że pilot jest prawidłowo osadzony i zabezpieczony.

### 3. Użytkowanie:

- Używaj pilota zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uzyskać najlepsze rezultaty.
- Regularnie sprawdzaj stan pilota podczas użytkowania i niezwłocznie wymień go, jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia.

## Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów.
- Nie wrzucaj produktu do ognia, ponieważ może to spowodować niebezpieczne sytuacje.
- W przypadku wątpliwości dotyczących utylizacji skonsultuj się z lokalnymi służbami zajmującymi się odpadami.

## **Informacje Kontaktowe dla Dalszego Wsparcia**

W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa produktu lub w celu zgłoszenia niebezpiecznych sytuacji, skontaktuj się z odpowiednimi organami lokalnymi lub skorzystaj z platformy Safety Gate, aby uzyskać więcej informacji.

Dziękujemy za przestrzeganie tych wytycznych, co przyczyni się do bezpiecznego użytkowania BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT.



# BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT Turvallisuusohjeet

## Johdanto

Tervetuloa BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT tuotteen turvallisuusohjeiden pariin. Tämä tuote on suunniteltu käytettäväksi viiste ja kohdistusleikkureiden kanssa, ja sen tarkoituksena on pitää leikkurit oikeassa keskipisteessä. Lue tämä opas huolellisesti varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan käytön.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu käyttöösi ennen käyttöä.
- Tarkista tuote säännöllisesti vaurioiden varalta.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Noudata kaikkia valmistajan ohjeita ja suosituksia.
- Ilmoita epäilyttäviä tuotteista tai onnettomuuksista viranomaisille.

## Erityiset turvallisuusohjeet käytölle

- Käytä aina suojakäsineitä ja suojalaseja tuotteen käsittelyssä.
- Varmista, että työskentelyalueesi on hyvin valaistu ja siisti.
- Älä käytä tuotetta, jos se on vaurioitunut tai puutteellinen.
- Vältä tuotteen käyttöä, jos et ole varma sen turvallisuudesta käytöstä.
- Huolehdi, että kaikki työskentelyyn osallistuvat henkilöt ovat tietoisia turvallisuusohjeista.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Asennus:

- Varmista, että kaikki tarvittavat työkalut ovat saatavilla ennen asennusta.
- Kiinnitä messinkipilotti tiukasti viiste ja kohdistusleikkuriin.
- Tarkista, että pilotti on kunnolla paikallaan ennen käyttöä.

### 2. Käyttö:

- Käytä tuotetta vain sen suunniteltuun tarkoitukseen.
- Seuraa valmistajan ohjeita leikkurin käytössä.
- Pidä kätet ja muut kehon osat poissa leikkurin työskentelyalueelta.
- Varmista, että kaikki työkalut ovat tietoisia käytettävästä laitteistosta.

## Hävittämishjeet

- Hävitä tuote paikallisten ympäristönsuojeluohjeiden mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen, jos se sisältää vaarallisia materiaaleja.
- Ota yhteys paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin saadaksesi tarkempia ohjeita.

## Yhteystiedot lisätukea varten

- Kaikki tuotteet tulee rekisteröidä EU:ssa, ja niillä tulee olla yhteystiedot turvallisuusasioissa.
- Tarkista EU:n Safety Gate alustalta ajankohtaiset tiedot ja mahdolliset muistutukset tuotteista.

Muista, että turvallisuus on ensisijainen asia. Noudata näitä ohjeita varmistaaksesi sekä oman että muiden turvallisuuden tuotteen käytön aikana.

# Säkerhetsinstruktioner för BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Introduktion

Tack för att du valt BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Denna produkt är designad för att ge hög precision och hållbarhet vid avfasning och facing av borrar. Det är viktigt att du följer dessa säkerhetsinstruktioner noggrant för att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera produkten för skador innan användning. Använd inte om den är skadad.
- Förvara produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Använd alltid personlig skyddsutrustning, inklusive skyddsglasögon och handskar, vid användning.
- Rapportera alla osäkra produkter och olyckor till berörda myndigheter.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Kontrollera att piloten är korrekt installerad innan användning.
- Använd endast med avsedda skärverktyg och maskiner.
- Undvik att använda produkten i fuktiga eller olämpliga miljöer.
- Var medveten om att felaktig användning kan leda till skador på både produkten och användaren.
- Följ alltid lokala säkerhetsföreskrifter och standarder.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation av piloten:

- Se till att maskinen är avstängd och urkopplad innan installation.
- Fäst piloten i maskinens chuck eller hållare enligt tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera att piloten sitter fast ordentligt och är centrerad.

### 2. Användning av piloten:

- Slå på maskinen och justera hastigheten enligt rekommendationerna för det material du arbetar med.
- Håll ett jämnt tryck på piloten under användning för att säkerställa en jämn avfasning.
- Övervaka processen noggrant för att undvika överhettning eller skador på materialet.

### 3. Avstängning och rengöring:

- Stäng av maskinen och koppla ur den efter användning.
- Rengör piloten med en mjuk borste eller trasa för att ta bort spån och smuts.
- Förvara produkten på en torr och säker plats.

## Avfallsinstruktioner

- Avfallshantering bör ske enligt lokala föreskrifter.
- Metallprodukter som denna pilot kan återvinnas. Kontrollera med lokala återvinningscentraler för korrekt hantering.

## **Kontaktinformation för vidare stöd**

För frågor eller ytterligare information om säkerhet och användning av BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT, vänligen kontakta tillverkaren eller din lokala återförsäljare. Det är viktigt att du har tillgång till korrekt information för att säkerställa säker användning av produkten.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet är vår prioritet!

# Návod k bezpečnému použití: BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Tento produkt je navržen tak, aby poskytoval vysokou úroveň přesnosti a spolehlivosti při použití. Abychom zajistili vaše bezpečí a maximální výkon, prosím, dodržujte následující pokyny.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby produkt používali pouze dospělí, kteří mají potřebné znalosti a zkušenosti s použitím podobných nástrojů.
- Před použitím si důkladně přečtěte tento návod a dodržujte všechny pokyny.
- Udržujte výrobek mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte produkt na známky opotřebení nebo poškození.
- V případě poškození nebo opotřebení produkt nepoužívejte a ihned ho zlikvidujte.

## Specifická bezpečnostní opatření pro použití

- Před použitím se ujistěte, že je pilot správně umístěn v hlavni.
- Nikdy nepoužívejte produkt, pokud je viditelně poškozený nebo opotřebovaný.
- Používejte ochranné brýle a rukavice, abyste se chránili před možným zraněním.
- Zajistěte, aby byla pracovní oblast dobře osvětlená a uklizená.
- Při práci s nástroji vždy dodržujte standardní bezpečnostní postupy.

## Pokyny pro instalaci a použití

### 1. Příprava:

- Zkontrolujte, zda je pilot vyroben z mosazi a má délku 1¼" (3,2 cm).
- Ověřte, že je pilot určen pro kalibr .32 (0,3120,313).

### 2. Instalace:

- Ujistěte se, že je hlaveň čistá a suchá.
- Vložte pilot do hlavně a ujistěte se, že je správně usazen.

### 3. Použití:

- Používejte pilot podle pokynů výrobce a v souladu s vašimi zbraněmi.
- Při práci s pilotem se vždy ujistěte, že je zbraň v bezpečném režimu.

## Pokyny pro likvidaci

- Na konci životnosti produktu jej zlikvidujte podle místních předpisů o odpadech.
- Pokud je produkt poškozený, zlikvidujte jej tak, aby nemohlo dojít k úrazu nebo nehodě.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy ohledně bezpečnosti produktu nebo pro další informace se prosím obraťte na místní autoritu nebo výrobce. Ujistěte se, že máte k dispozici všechny potřebné informace o produktu, včetně čísla modelu a zakoupeného místa.

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní použití BRASS PILOTS BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT. Děkujeme, že dbáte na bezpečnost a spolehlivost při používání našich výrobků.