

# AR-15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER - TAPER PIN REAMER

## Precisely Finishes Gas Block/Front Sight Tower Pin Holes

High-speed steel reamer is precisely tapered to match the shape of the standard A2 gas block retaining pin. Cleans up existing holes or tapers newly drilled holes to ensure a positive, secure fit and precise alignment of the sight tower.



## Attributes

- Name: TAPER PIN REAMER
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 080000674
- Mfr. No.:
- Make: AR-15
- Delivery weight: 0.023kg
- Shipping height: 23mm
- Shipping width: 23mm
- Shipping length: 170mm
- UPC: 050806006645

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für den AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER](#)
- [English: Safety Instruction Guide for AR15/M16 Gas Block Taper Pin Reamer](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Pasador de Taper Brownells](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour le Reamer de Goupille Taper de Brownells](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per il Reamer Taper Pin del Blocco Gas AR15/M16](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania wiertła AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER BROWNELLS TAPER PIN REAMER](#)
- [Suomi: AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER Turvallisuusohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsanvisningar för AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER](#)
- [Český: Návod na bezpečné používání AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER](#)

# Sicherheitshinweise für den AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15/M16 Gas Block Taper Pin Reamers von Brownells. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der präzisen Bearbeitung von GasblockRetainingPins zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Reamers zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie den Reamer nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie den Reamer außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Tragen Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Handschuhe), wenn Sie mit dem Reamer arbeiten.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung den Reamer auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halten Sie Ihren Arbeitsplatz sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Reamer nur mit einer geeigneten Bohrmaschine oder einem Handwerkzeug, das für die Verwendung mit HochgeschwindigkeitsstahlReamern geeignet ist.
- Achten Sie darauf, dass der Reamer sicher im Bohrfutter eingespannt ist, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Arbeiten Sie langsam und gleichmäßig, um eine Überhitzung des Reamers zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, in der Nähe von brennbaren Materialien zu arbeiten, während Sie den Reamer verwenden.
- Wenn Sie den Reamer nicht verwenden, lagern Sie ihn sicher und trocken, um Korrosion zu vermeiden.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob der zu bearbeitende Bereich sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe des Reamers für Ihre Anwendung verwenden.

### 2. Installation des Reamers:

- Setzen Sie den Reamer in das Bohrfutter Ihrer Maschine ein.
- Ziehen Sie das Bohrfutter fest, um sicherzustellen, dass der Reamer sicher sitzt.

### 3. Nutzung des Reamers:

- Schalten Sie die Bohrmaschine ein und stellen Sie die Drehzahl auf eine moderate Geschwindigkeit ein.
- Führen Sie den Reamer vorsichtig in das vorgebohrte Loch ein und üben Sie gleichmäßigen Druck aus.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt und stellen Sie sicher, dass der Reamer nicht überhitzt.

### 4. Nach der Nutzung:

- Schalten Sie die Bohrmaschine aus und entfernen Sie den Reamer vorsichtig.
- Reinigen Sie den Reamer von Spänen und Rückständen.
- Lagern Sie den Reamer an einem sicheren Ort.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Reamer gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn der Reamer beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, entsorgen Sie ihn sicher, um Verletzungen zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Verkäufer oder Hersteller. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Unsicherheiten bezüglich der Sicherheit des Produkts nicht zögern, Hilfe zu suchen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Anweisungen befolgen und sicher mit dem Produkt umgehen.

# Safety Instruction Guide for AR15/M16 Gas Block Taper Pin Reamer

## Introduction

Thank you for choosing the AR15/M16 Gas Block Taper Pin Reamer. This tool is designed for precision work on gas block retaining pins, ensuring a secure fit and proper alignment. To ensure safe and effective use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

## General Safety Guidelines

- Always use the reamer in accordance with the manufacturer's instructions.
- Ensure a safe working environment by keeping the area clean and free of hazards.
- Use appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety goggles and gloves.
- Keep the tool out of reach of children and unauthorized users.
- Regularly inspect the reamer for wear and damage before use.
- Report any unsafe products or accidents to relevant authorities.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform.

## Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the workpiece is securely clamped before using the reamer to prevent movement.
- Avoid wearing loose clothing or jewelry that can get caught in the tool.
- Do not use the reamer for purposes other than its intended use.
- Avoid excessive force when using the reamer; let the tool do the work.
- Always maintain a firm grip on the handle while operating the tool.
- If the reamer becomes stuck, do not force it; instead, stop and assess the situation.
- Store the reamer in a safe place when not in use to prevent accidental injury.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools and materials.
- Ensure you are wearing appropriate PPE.

### 2. Setting Up:

- Secure the workpiece in a vice or clamp to prevent movement.
- Ensure the area is welllit and free from clutter.

### 3. Using the Reamer:

- Insert the reamer into the predrilled hole of the gas block.
- Apply light pressure and rotate the reamer clockwise.
- Allow the reamer to taper the hole gradually; do not force it.
- Periodically remove the reamer to clear debris and check progress.
- Once the desired taper is achieved, remove the reamer carefully.

### 4. PostUse:

- Clean the reamer after use to remove any debris or residue.
- Inspect the reamer for any signs of wear or damage.
- Store the reamer in a protective case or designated area.

## Disposal Instructions

- Dispose of the reamer in accordance with local regulations.
- If the reamer is damaged or no longer usable, consider recycling the material if possible.
- Do not dispose of the reamer in general waste if it contains hazardous materials.

## **Contact Information for Further Support**

For any questions or concerns regarding the use of this product, please refer to the manufacturer's contact information provided on the packaging or product documentation.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Pasador de Taper Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Pasador de Taper Brownells para su bloque de gas AR15/M16. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un alto rendimiento y precisión. Sin embargo, es importante seguir las directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía está diseñada para proporcionar información clara y útil sobre el uso seguro del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el reamer.
- Mantén el reamer fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el reamer.
- Inspecciona el reamer antes de cada uso. No utilices el producto si notas alguna anomalía o daño.
- Almacena el reamer en un lugar seco y seguro para prevenir daños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Cortes:** El reamer tiene bordes afilados. Maneja con cuidado y evita el contacto directo con la piel.
- **Riesgo de Lesiones Oculares:** Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos o virutas.
- **Riesgo de Inhalación:** Si utilizas el reamer en un lugar cerrado, asegúrate de que haya buena ventilación para evitar inhalar polvo o partículas.
- **Uso Adecuado:** Utiliza el reamer solo para su propósito previsto. No lo uses para aplicaciones que no estén especificadas en esta guía.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de tener un área de trabajo limpia y organizada.

### 2. Instalación:

- Inserta el reamer en un taladro o herramienta de perforación adecuada.
- Ajusta el reamer firmemente para evitar que se deslice durante el uso.

### 3. Uso:

- Coloca el reamer en el agujero que deseas afilar o limpiar.
- Aplica una presión constante y suave mientras operas el taladro.
- Mantén el reamer perpendicular al agujero para asegurar un afilado uniforme.
- Retira el reamer de forma segura una vez que hayas terminado de usarlo.

### 4. Limpieza:

- Limpia el reamer después de cada uso para eliminar residuos.
- Almacena el reamer en su estuche o en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el reamer ya no sea utilizable, deséchalo de manera responsable.
- Verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de metal.
- Considera la posibilidad de reciclar el reamer si es posible.

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

Si tienes preguntas sobre el uso seguro o necesitas más información sobre el producto, consulta el sitio web del fabricante o busca un contacto en tu área local. Recuerda que es importante tener acceso a información confiable para garantizar la seguridad.

## **Conclusión**

El Reamer de Pasador de Taper Brownells es una herramienta útil para tus necesidades de ajuste y afilado. Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia con el producto sea segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre seguridad y recuerda reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.



# Guide de Sécurité pour le Reamer de Goupille Taper de Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi le reamer en acier rapide Taper Pin Reamer de Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à nettoyer ou à coniquer les trous de goupille de maintien du bloc gaz A2 standard. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement ce guide avant d'utiliser le reamer.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Ne pas utiliser le reamer à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez régulièrement l'état du reamer pour détecter tout dommage ou usure.
- Portez toujours des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation du reamer.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le reamer uniquement sur des surfaces solides et stables.
- Ne forcez pas le reamer ; appliquez une pression modérée pour éviter les accidents.
- Évitez de toucher la pointe du reamer pendant ou immédiatement après l'utilisation, car elle peut être chaude.
- Assurez-vous que la zone de travail est bien éclairée et dégagée de tout objet inutile.
- En cas de blessure, arrêtez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel de la santé si nécessaire.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Vérifiez que le reamer est propre et exempt de débris.
- Assurez-vous que vous disposez de l'équipement de sécurité nécessaire (gants, lunettes).

### 2. Installation :

- Fixez le reamer dans une perceuse ou un outil de perçage approprié.
- Assurez-vous que le reamer est solidement fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

### 3. Utilisation :

- Positionnez le reamer sur le trou à traiter.
- Démarrez la perceuse à une faible vitesse pour commencer.
- Augmentez progressivement la vitesse tout en maintenant une pression constante.
- Nettoyez régulièrement le reamer pour éviter l'accumulation de débris.

### 4. Après utilisation :

- Débranchez la perceuse avant de retirer le reamer.
- Nettoyez le reamer avec un chiffon doux et sec.
- Rangez le reamer dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le reamer dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils en métal.
- Si le reamer est endommagé ou usé, envisagez de le recycler conformément aux règles de votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

En suivant ces instructions et directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation du reamer Taper Pin de Brownells.

# Guida alla Sicurezza per il Reamer Taper Pin del Blocco Gas AR15/M16

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Reamer Taper Pin del Blocco Gas AR15/M16 di Brownells. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare il reamer per scopi diversi da quelli previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare tagli o lesioni durante la manipolazione del reamer.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare che il reamer sia in buone condizioni prima dell'uso. Non utilizzare se presenta segni di danno.
- Non forzare il reamer oltre la sua capacità di taglio. Utilizzare una pressione uniforme e moderata.
- Assicurarsi che il reamer sia correttamente allineato con il foro da lavorare prima di iniziare.
- Non utilizzare il reamer in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o incidenti.
- Seguire sempre le istruzioni di installazione e utilizzo per garantire un funzionamento sicuro.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Pulire l'area di lavoro rimuovendo eventuali detriti o oggetti estranei.
- Assicurarsi che gli strumenti necessari siano a portata di mano.

### 2. Controllo del Reamer

- Ispezionare il reamer per eventuali difetti o danni visibili.
- Assicurarsi che il manico sia saldamente fissato e privo di crepe.

### 3. Utilizzo del Reamer

- Posizionare il reamer nel foro da lavorare, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Applicare una pressione uniforme mentre si ruota il reamer in senso orario.
- Continuare a ruotare fino a ottenere la forma desiderata del foro.
- Rimuovere il reamer con attenzione e pulire eventuali detriti dal foro.

### 4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulire il reamer con un panno asciutto per rimuovere residui di metallo o polvere.
- Conservare il reamer in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il reamer secondo le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare il reamer nell'ambiente. Contattare un centro di raccolta rifiuti specializzati se necessario.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto europeo per la sicurezza dei prodotti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare il Reamer Taper Pin del Blocco Gas AR15/M16 in modo efficace e sicuro. Per qualsiasi ulteriore informazione, consultare le risorse disponibili o contattare il supporto. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

# Instrukcja bezpieczeństwa użytkowania wiertła AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER BROWNELLS TAPER PIN REAMER

## Wprowadzenie

Dziękujemy za zakup wiertła AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER BROWNELLS TAPER PIN REAMER. Aby zapewnić bezpieczne i efektywne użytkowanie produktu, prosimy o zapoznanie się z poniższymi instrukcjami bezpieczeństwa oraz wytycznymi dotyczącymi użytkowania.

## Ogólne wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

- Używaj produktu zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Przechowuj wiertło w suchym miejscu, z dala od dzieci.
- Regularnie sprawdzaj stan wiertła przed użyciem. Uszkodzone lub zużyte narzędzie może stanowić zagrożenie.
- Zawsze stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej, takie jak okulary ochronne i rękawice, podczas pracy.

## Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- Upewnij się, że wiertło jest odpowiednio zamocowane w wiertarce przed rozpoczęciem wiercenia.
- Nie używaj wiertła w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Nie próbuj modyfikować ani naprawiać wiertła samodzielnie.
- Zachowaj ostrożność podczas pracy z materiałami metalowymi, aby uniknąć odłamków.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

### 1. Przygotowanie miejsca pracy:

- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i dobrze oświetlone.
- Zabezpiecz wszystkie luźne przedmioty, które mogą przeszkadzać w pracy.

### 2. Instalacja wiertła:

- Umieść wiertło w uchwycie wiertarki.
- Upewnij się, że wiertło jest pewnie zamocowane.

### 3. Użytkowanie wiertła:

- Ustaw wiertarkę na odpowiednią prędkość obrotową.
- Wierć powoli i równomiernie, aby uniknąć przegrzania wiertła.
- Regularnie wyjmuj wiertło z otworu, aby usunąć wióry i zapobiec zablokowaniu.

### 4. Zakończenie pracy:

- Po zakończeniu wiercenia wyłącz wiertarkę i ostrożnie wyjmij wiertło.
- Oczyszcz wiertło z resztek materiału i przechowuj w bezpiecznym miejscu.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Wiertło należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów przemysłowych.
- Nie wyrzucaj wiertła do zwykłych pojemników na odpady.

## Informacje kontaktowe dotyczące dalszego wsparcia

- W przypadku pytań lub wątpliwości dotyczących bezpieczeństwa produktu, skontaktuj się z odpowiednim punktem kontaktowym w swoim kraju.

## Zgłaszanie niebezpiecznych produktów

- Jeśli zauważysz jakiegokolwiek niebezpieczne właściwości produktu lub wypadki, zgłoś to odpowiednim organom.
- Sprawdzaj regularnie aktualizacje dotyczące wycofania produktów na platformie Safety Gate Unii Europejskiej.

Dziękujemy za przestrzeganie powyższych wytycznych, co zapewni bezpieczne użytkowanie wiertła AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER BROWNELLS TAPER PIN REAMER.

# AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER

## Turvallisuusohjeet

### Johdanto

Tervetuloa AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER tuotteen turvallisuusohjeisiin. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Huolellinen käyttö ja asennus ovat tärkeitä, jotta voit välttää mahdolliset vaarat ja varmistaa tuotteen pitkäikäisyyden.

### Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuote on tarkoitettu käytettäväksi vain sen suunnitellussa tarkoituksessa.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa.
- Tarkista tuote ennen käyttöä. Jos huomaat vaurioita tai puutteita, älä käytä tuotetta.
- Käytä aina suojarusteita, kuten suojalaseja ja käsineitä, kun käytät reameria.
- Varmista, että työskentelyalueesi on puhdas ja hyvin valaistu, jotta voit työskennellä turvallisesti.

### Erityiset turvallisuusohjeet käytössä

- Älä käytä reameria, jos se on vaurioitunut tai kulunut.
- Varmista, että reamerin terä on puhdas ja vapaa roskista ennen käyttöä.
- Käytä reameria vain suositelluissa materiaaleissa, kuten teräksessä.
- Vältä liiallista painetta reamerin käytössä; anna terän tehdä työ.
- Pidä kädet ja muut kehon osat kaukana reamerin liikkuvista osista käytön aikana.

### Asennus ja käyttöohjeet

#### 1. Valmistelu:

- Varmista, että työskentelyalueesi on puhdas ja hyvin valaistu.
- Tarkista, että sinulla on kaikki tarvittavat työkalut ja suojarusteet.

#### 2. Reamerin käyttö:

- Aseta reamer varovasti reikään, jota haluat käsitellä.
- Käännä reameria tasaisesti ja hitaasti. Vältä liiallista painetta.
- Tarkista säännöllisesti, että reamer on edelleen oikein kohdistettu ja että se ei jää jumiin.

#### 3. Työskentelyn päättäminen:

- Kun olet valmis, poista reamer varovasti reiästä.
- Puhdista reamer heti käytön jälkeen ja tarkista sen kunto.

### Hävittämisohteet

- Hävitä tuote paikallisten määräysten mukaisesti.
- Älä heitä tuotetta tavalliseen sekajätteeseen, jos se sisältää vaarallisia materiaaleja tai teräviä osia.
- Ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin saadaksesi lisätietoja oikeista hävittämistavoista.

### Lisätietoja

Jos tarvitset lisätietoja tai apua tuotteen käytössä, ota yhteys valmistajaan tai jälleenmyyjään. Muista tarkistaa myös EU:n Safety Gate alustalta mahdolliset tuotteen takaisinvetotiedot ja turvallisuusvaroitukset.

Kiitos, että käytät AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER tuotetta. Turvallinen käyttö on ensisijaisen tärkeää, ja toivomme, että nämä ohjeet auttavat sinua.

# Säkerhetsanvisningar för AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER

## Introduktion

Tack för att du har valt AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER från BROWNELLS. Denna guide innehåller viktiga säkerhetsanvisningar och bruksanvisningar för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs igenom dessa anvisningar noggrant innan du använder produkten.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner för att minimera riskerna.
- Kontrollera produkten regelbundet för slitage eller skador.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn.
- Rapportera eventuella skador eller defekter till tillverkaren omedelbart.
- Kontrollera alltid för eventuella återkallelser av produkten via EU:s Safety Gateplattform.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd skyddsglasögon och handskar under användning för att skydda ögon och hud.
- Arbeta i ett välventilerat område för att undvika inandning av damm eller partiklar.
- Håll arbetsområdet rent och organiserat för att förhindra olyckor.
- Använd endast produkten för avsett ändamål, dvs. för att rensa och tapera hål i gasblock.
- Undvik att använda produkten om du är trött eller distraherad.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelse:

- Kontrollera att du har rätt verktyg och skyddsutrustning innan du börjar.
- Se till att gasblocket är ordentligt säkrat på arbetsytan.

### 2. Användning av reamern:

- Sätt reamern i det förberedda hålet.
- Roter reamern långsamt och jämnt för att undvika skador på materialet.
- Fortsätt att rotera tills hålet är korrekt taperat.
- Ta bort reamern och inspektera det bearbetade hålet noggrant.

### 3. Rengöring och underhåll:

- Rengör reamern efter användning för att förhindra rost och slitage.
- Förvara reamern på en torr plats för att förlänga livslängden.

## Avfallshantering

- Avfall från produkten ska hanteras enligt lokala miljöbestämmelser.
- Tänk på att återvinna material där det är möjligt.
- Kasta inte produkten i hushållsoporna om den är skadad eller inte längre behövs.

## Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller ytterligare information, vänligen kontakta tillverkaren via den angivna kontaktkanalen. För mer information om produktåterkallelser och säkerhetsfrågor, besök EU:s Safety Gateplattform.

Genom att följa dessa säkerhetsanvisningar kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER. Tack för att du prioriterar säkerhet!



# Návod na bezpečné používání AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER od společnosti BROWNELLS. Tento nástroj je navržen tak, aby zajistil bezpečné a efektivní použití při úpravách gas block retaining pinů. Před použitím si prosím pečlivě přečtěte tento návod, abyste zajistili bezpečnost a správné používání výrobku.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím výrobku si důkladně prostudujte všechny pokyny.
- Používejte výrobek pouze pro zamýšlený účel.
- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.
- Zajistěte, aby se v blízkosti nenacházely děti nebo jiné zranitelné skupiny.
- Noste vhodné ochranné pomůcky, jako jsou ochranné brýle a rukavice.
- Při používání nástroje dbejte na stabilitu a bezpečné uchopení.

## Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Před použitím zkontrolujte, zda je reamer v dobrém stavu, bez poškození.
- Nikdy nepoužívejte reamer na materiály, které nejsou určeny pro tento nástroj.
- Při práci s reamerem se vyhněte kontaktu s pokožkou a očima.
- Pokud dojde k nehodě nebo zranění, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Ujistěte se, že reamer je správně upevněn a stabilní před zahájením práce.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Příprava pracovní plochy

- Ujistěte se, že máte čistou a stabilní pracovní plochu.
- Zajistěte, aby byl prostor dobře osvětlen.

### 2. Kontrola reameru

- Zkontrolujte, zda je reamer čistý a bez poškození.
- Ujistěte se, že je správně zvolen pro typ otvoru, který budete upravovat.

### 3. Použití reameru

- Umístěte reamer do otvoru, který chcete upravit.
- Pomalu a stabilně otáčejte reamerem, dokud nedosáhnete požadované šířky otvoru.
- Pravidelně kontrolujte pokrok a ujistěte se, že nedochází k přetížení nástroje.

### 4. Údržba reameru

- Po použití důkladně vyčistěte reamer od zbytků materiálu.
- Uložte reamer na suchém a bezpečném místě, mimo dosah dětí.

## Pokyny pro likvidaci

- Při likvidaci výrobku dodržujte místní předpisy o odpadech.
- Reamer je vyroben z rychlořezné oceli, která by měla být recyklována, pokud je to možné.
- Pokud nevíte, jak správně výrobek zlikvidovat, obraťte se na místní úřady nebo organizace zabývající se recyklací.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potřebujete další informace o bezpečném používání výrobku, obraťte se na svého prodejce nebo výrobce.

## **Závěr**

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní používání AR15/M16 GAS BLOCK TAPER PIN REAMER. Děkujeme, že jste si vybrali náš výrobek a přejeme vám úspěšné a bezpečné používání.