

BALLDRIVER® HEX KEY L-WRENCH SETS - BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY L-WRENCH (1.5-5MM) 6-PIECE SET

BALLDRIVER® HEX KEY L-WRENCH SETS The Bondhus BallDriver® Hex Key L- Wrench Sets are essential tools for gunsmiths and firearm enthusiasts, offering precision and versatility for various maintenance and assembly tasks. These sets feature ball-end hex wrenches that allow for angled entry up to 25 degrees, facilitating access to screws in confined or challenging spaces. Available Sets: 6-Piece Metric Set: This set accommodates sizing ranges from 1.5mm to 5mm which are useful for sight adjustments, trigger work and some accessory installations. 8-Piece Standard Set: Focused on standard sizes ranging from .050" to 5/32", this set is ideal for common firearm maintenance tasks. 13-Piece Set: Standard Set: These wrenches are ideal for maintenance and adjustment of various firearms components. 22-Piece Combo Set: This comprehensive set includes both metric and standard (SAE) sizes, providing a wide range of wrenches to accommodate various applications. Key Features: Ball-End Design: Allows for angled entry up to 25 degrees, enabling access to fasteners in tight or obstructed areas. Durable Construction: Made from high-quality materials, these wrenches are designed to withstand regular use without compromising performance. Convenient Storage: Each set comes with a special holder that locks the wrenches in place, ensuring organized storage and easy access. Customer Insights: Customers appreciate the Bondhus BallDriver® Hex Key L- Wrench Sets for their durability and the convenience of the ball-end design, which simplifies working in tight spaces. The secure storage holders are also praised for keeping the wrenches organized and readily accessible. Incorporating the Bondhus BallDriver® Hex Key L- Wrench Sets into your toolkit enhances your ability to perform precise and efficient firearm maintenance and assembly. Their thoughtful design and robust construction make them valuable assets for both professional gunsmiths and hobbyists.



Attributes

- Name: BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY L-WRENCH (1.5-5MM) 6-PIECE SET
- Manufacturer: BONDHUS
- Product no.: 749000733
- Mfr. No.: 10946
- Model Number: 6 Piece Metric Set
- Style: Hex
- Delivery weight: 0.045kg
- UPC: 037231109462

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [English: Safety Instruction Guide for BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Français: Guide de sécurité pour les ensembles de clés hexagonales BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET DI CHIAVI ESAGONALE BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX METRICO LWRENCH \(1.55MM\) 6PEZZI](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Zestawu Kluczy Imbusowych BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Suomi: Turvaohjeet BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)
- [Český: Pokyny k bezpečnosti pro BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH \(1.55MM\) 6PIECE SET](#)

Sicherheitsanleitung für BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Werkzeug verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Überprüfe das Werkzeug vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende das Werkzeug nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille und Handschuhe bei der Verwendung des Werkzeugs.
- Vermeide die Verwendung des Werkzeugs bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Rutsch oder elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Bewahre das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende immer den richtigen GrößenhexSchlüssel für die Schraube, um ein Abstreifen oder Beschädigen der Schraube zu vermeiden.
- Übe beim Einsatz des Schlüssels keinen übermäßigen Druck aus; dies kann zu einem Werkzeugversagen oder Verletzungen führen.
- Achte darauf, dass der Winkel beim Einsatz des Kugelgriffs 25 Grad nicht überschreitet, um die Effektivität zu erhalten und Brüche zu vermeiden.
- Modifiziere das Werkzeug in keiner Weise; Veränderungen können die Sicherheit und Leistung beeinträchtigen.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten an Metallkomponenten; gehe vorsichtig damit um, um Schnittverletzungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Auswahl des richtigen HexSchlüssels:

- Wähle den passenden HexSchlüssel aus dem Set basierend auf der Größe der Schraube, mit der du arbeitest.

2. Verwendung des HexSchlüssels:

- Setze den HexSchlüssel sicher in die Schraube ein.
- Drehe den Schlüssel im Uhrzeigersinn, um festzuziehen, und gegen den Uhrzeigersinn, um zu lockern.
- Für enge Räume benutze das Kugelgriffende, um Schrauben in Winkeln von bis zu 25 Grad zu erreichen.

3. Aufbewahrung des Werkzeugs:

- Lege nach der Benutzung die HexSchlüssel zurück in den bereitgestellten Halter.
- Stelle sicher, dass der Halter verriegelt ist, um den Verlust von Werkzeugen zu verhindern.

4. Wartung:

- Reinige die HexSchlüssel nach der Benutzung, um Schmutz und Fett zu entfernen.
- Überprüfe regelmäßig auf Abnutzung; ersetze beschädigte Werkzeuge nach Bedarf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Werkzeugentsorgung.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltbelastung zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und zögere nicht, Hilfe zu suchen, wenn du sie benötigst. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Safety Instruction Guide for BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Introduction

Thank you for choosing the BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. This guide provides essential safety instructions and guidelines to ensure the safe use of this product. Please read this document carefully before using the tool.

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose as described in this guide.
- Always inspect the tool for any signs of damage or wear before use. Do not use if damaged.
- Keep the tool out of reach of children and vulnerable individuals.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety goggles and gloves when using the tool.
- Avoid using the tool in wet or damp conditions to prevent slipping or electrical hazards.
- Store the tool in a dry, secure place when not in use.

Specific Safety Precautions for Use

- Always use the correct size hex key for the fastener to prevent stripping or damaging the fastener.
- Do not apply excessive force when using the wrench; this may lead to tool failure or injury.
- When using the ball driver end, ensure that the angle does not exceed 25 degrees to maintain effectiveness and prevent breakage.
- Do not modify the tool in any way; alterations can compromise safety and performance.
- Be cautious of sharp edges on metal components; handle with care to avoid cuts or injuries.

Instructions for Installation and Usage

1. Selecting the Right Hex Key:

- Choose the appropriate hex key from the set based on the size of the fastener you are working with.

2. Using the Hex Key:

- Insert the hex key into the fastener securely.
- Turn the wrench clockwise to tighten and counterclockwise to loosen.
- For tight spaces, use the ball driver end to access fasteners at angles up to 25 degrees.

3. Storing the Tool:

- After use, place the hex keys back into the holder provided.
- Ensure the holder is locked to prevent loss of tools.

4. Maintenance:

- Clean the hex keys after use to remove dirt and grease.
- Inspect regularly for wear and tear; replace any damaged tools as necessary.

Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations for tool disposal.
- Do not dispose of the product in regular household waste.
- Consider recycling options where available to minimize environmental impact.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or concerns regarding the BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, please refer to the manufacturer's contact details provided with the product packaging.

Conclusion

Following these safety instructions will help ensure a safe and effective experience with your BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Always prioritize safety and do not hesitate to seek assistance if needed. Thank you for your attention to these important guidelines.

Guía de Instrucciones de Seguridad para BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Introducción

Gracias por elegir el BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento detenidamente antes de usar la herramienta.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para el propósito previsto, tal como se describe en esta guía.
- Siempre inspecciona la herramienta en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa equipo de protección personal (PPE) como gafas de seguridad y guantes al usar la herramienta.
- Evita usar la herramienta en condiciones húmedas o mojadas para prevenir resbalones o riesgos eléctricos.
- Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza la llave hexagonal del tamaño correcto para el sujetador para evitar desgastar o dañar el sujetador.
- No apliques fuerza excesiva al usar la llave; esto puede provocar fallos en la herramienta o lesiones.
- Al usar el extremo del conductor de bola, asegúrate de que el ángulo no exceda los 25 grados para mantener la efectividad y prevenir roturas.
- No modifiques la herramienta de ninguna manera; las alteraciones pueden comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Ten cuidado con los bordes afilados en los componentes metálicos; manéjalos con cuidado para evitar cortes o lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Seleccionando la Llave Hexagonal Correcta:

- Elige la llave hexagonal adecuada del conjunto según el tamaño del sujetador con el que estés trabajando.

2. Usando la Llave Hexagonal:

- Inserta la llave hexagonal en el sujetador de manera segura.
- Gira la llave en sentido horario para apretar y en sentido antihorario para aflojar.
- Para espacios reducidos, utiliza el extremo del conductor de bola para acceder a los sujetadores en ángulos de hasta 25 grados.

3. Almacenando la Herramienta:

- Después de usarla, coloca las llaves hexagonales de vuelta en el soporte proporcionado.
- Asegúrate de que el soporte esté bloqueado para evitar la pérdida de herramientas.

4. Mantenimiento:

- Limpia las llaves hexagonales después de usarlas para eliminar suciedad y grasa.
- Inspecciona regularmente en busca de desgaste; reemplaza cualquier herramienta dañada según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para la eliminación de herramientas.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud de seguridad relacionada con el BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque del producto.

Conclusión

Seguir estas instrucciones de seguridad ayudará a garantizar una experiencia segura y efectiva con tu BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar asistencia si es necesario. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

Guide de sécurité pour les ensembles de clés hexagonales BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Introduction

Merci d'avoir choisi les ensembles de clés hexagonales BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser l'outil.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues comme décrit dans ce guide.
- Inspectez toujours l'outil pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de l'outil.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades ou les risques électriques.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours la bonne taille de clé hexagonale pour le boulon afin d'éviter d'endommager le boulon.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation de la clé ; cela peut entraîner une défaillance de l'outil ou des blessures.
- Lorsque vous utilisez l'extrémité à boule, assurez-vous que l'angle ne dépasse pas 25 degrés pour maintenir l'efficacité et éviter la casse.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit ; les modifications peuvent compromettre la sécurité et la performance.
- Faites attention aux bords tranchants des composants métalliques ; manipulez avec soin pour éviter les coupures ou blessures.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Sélection de la bonne clé hexagonale :

- Choisissez la clé hexagonale appropriée dans l'ensemble en fonction de la taille du boulon avec lequel vous travaillez.

2. Utilisation de la clé hexagonale :

- Insérez la clé hexagonale dans le boulon de manière sécurisée.
- Tournez la clé dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer et dans le sens inverse pour desserrer.
- Pour les espaces restreints, utilisez l'extrémité à boule pour accéder aux boulons à des angles allant jusqu'à 25 degrés.

3. Stockage de l'outil :

- Après utilisation, remettez les clés hexagonales dans le support fourni.
- Assurez-vous que le support est verrouillé pour éviter la perte des outils.

4. Entretien :

- Nettoyez les clés hexagonales après utilisation pour enlever la saleté et la graisse.
- Inspectez régulièrement pour détecter l'usure ; remplacez tout outil endommagé si nécessaire.

Instructions de disposition

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur l'élimination des outils.
- Ne pas jeter le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des ensembles de clés hexagonales BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Conclusion

Suivre ces instructions de sécurité vous aidera à garantir une expérience sûre et efficace avec vos ensembles de clés hexagonales BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de prêter attention à ces lignes directrices importantes.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET DI CHIAVI ESAGONALE BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX METRICO LWRENCH (1.55MM) 6PEZZI

Introduzione

Grazie per aver scelto il SET DI CHIAVI ESAGONALE BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX METRICO LWRENCH (1.55MM) 6PEZZI. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare lo strumento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Controllare sempre lo strumento per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando si utilizza lo strumento.
- Evitare di utilizzare lo strumento in condizioni di bagnato o umido per prevenire scivolamenti o rischi elettrici.
- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre la chiave esagonale della dimensione corretta per il fastener per evitare di danneggiare il fastener.
- Non applicare eccessiva forza durante l'uso della chiave; questo potrebbe portare a un guasto dello strumento o a infortuni.
- Quando si utilizza l'estremità a sfera, assicurarsi che l'angolo non superi i 25 gradi per mantenere l'efficacia e prevenire rotture.
- Non modificare lo strumento in alcun modo; le alterazioni possono compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Prestare attenzione agli spigoli vivi sui componenti metallici; maneggiare con cura per evitare tagli o infortuni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Selezione della Chiave Esagonale:

- Scegliere la chiave esagonale appropriata dal set in base alla dimensione del fastener con cui si sta lavorando.

2. Utilizzo della Chiave Esagonale:

- Inserire la chiave esagonale nel fastener in modo sicuro.
- Ruotare la chiave in senso orario per stringere e in senso antiorario per allentare.
- Per spazi ristretti, utilizzare l'estremità a sfera per accedere ai fastener ad angoli fino a 25 gradi.

3. Conservazione dello Strumento:

- Dopo l'uso, riporre le chiavi esagonali nel supporto fornito.
- Assicurarsi che il supporto sia bloccato per prevenire la perdita degli strumenti.

4. Manutenzione:

- Pulire le chiavi esagonali dopo l'uso per rimuovere sporco e grasso.
- Ispezionare regolarmente per usura; sostituire eventuali strumenti danneggiati secondo necessità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per lo smaltimento degli strumenti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il SET DI CHIAVI ESAGONALE BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX METRICO LWRENCH (1.55MM) 6PEZZI, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il SET DI CHIAVI ESAGONALE BALLDRIVER® BONDHUS BALLDRIVER HEX METRICO LWRENCH (1.55MM) 6PEZZI. Dare sempre priorità alla sicurezza e non esitare a chiedere assistenza se necessario. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti linee guida.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Zestawu Kluczy Imbusowych BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór zestawu kluczy imbusowych BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Niniejsza instrukcja zawiera istotne informacje dotyczące bezpieczeństwa i zasady użytkowania, które pomogą zapewnić bezpieczne korzystanie z tego produktu. Prosimy o uważne przeczytanie tego dokumentu przed użyciem narzędzia.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że produkt jest używany tylko do zamierzonego celu, zgodnie z opisem w tej instrukcji.
- Zawsze sprawdzaj narzędzie pod kątem oznak uszkodzenia lub zużycia przed użyciem. Nie używaj, jeśli jest uszkodzone.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób wrażliwych.
- Używaj osobistego wyposażenia ochronnego (PPE), takiego jak gogle ochronne i rękawice podczas korzystania z narzędzia.
- Unikaj używania narzędzia w mokrych lub wilgotnych warunkach, aby zapobiec poślizgom lub zagrożeniom elektrycznym.
- Przechowuj narzędzie w suchym, bezpiecznym miejscu, gdy nie jest używane.

Specyficzne środki ostrożności dotyczące użytkowania

- Zawsze używaj klucza imbusowego o odpowiednim rozmiarze do śruby, aby zapobiec uszkodzeniu lub zniszczeniu śruby.
- Nie stosuj nadmiernej siły podczas używania klucza; może to prowadzić do awarii narzędzia lub obrażeń.
- Podczas korzystania z końcówki kulowej upewnij się, że kąt nie przekracza 25 stopni, aby utrzymać skuteczność i zapobiec złamaniu.
- Nie modyfikuj narzędzia w żaden sposób; zmiany mogą wpłynąć na bezpieczeństwo i wydajność.
- Zachowaj ostrożność w przypadku ostrych krawędzi metalowych komponentów; obchodź się z nimi ostrożnie, aby uniknąć cięć lub obrażeń.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

1. Wybór odpowiedniego klucza imbusowego:

- Wybierz odpowiedni klucz imbusowy z zestawu w zależności od rozmiaru śruby, z którą pracujesz.

2. Używanie klucza imbusowego:

- Włóż klucz imbusowy do śruby w sposób pewny.
- Obracaj klucz w prawo, aby dokręcić, i w lewo, aby poluzować.
- W przypadku ciasnych przestrzeni użyj końcówki kulowej, aby uzyskać dostęp do śrub pod kątem do 25 stopni.

3. Przechowywanie narzędzia:

- Po użyciu umieść klucze imbusowe z powrotem w dostarczonym uchwycie.
- Upewnij się, że uchwyt jest zablokowany, aby zapobiec utracie narzędzi.

4. Konserwacja:

- Czyść klucze imbusowe po użyciu, aby usunąć brud i smar.
- Regularnie sprawdzaj narzędzia pod kątem zużycia; wymieniaj wszelkie uszkodzone narzędzia w razie potrzeby.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji narzędzi.
- Nie wyrzucaj produktu do zwykłych odpadów domowych.
- Rozważ opcje recyklingu, gdzie to możliwe, aby zminimalizować wpływ na środowisko.

Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub wątpliwości dotyczących zestawu kluczy imbusowych BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, zapoznaj się z danymi kontaktowymi producenta dostarczonymi z opakowaniem produktu.

Podsumowanie

Przestrzeganie tych instrukcji bezpieczeństwa pomoże zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z zestawu kluczy imbusowych BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Zawsze priorytetuj bezpieczeństwo i nie wahaj się szukać pomocy, jeśli zajdzie taka potrzeba. Dziękujemy za uwagę na te ważne wytyczne.

Turvaohjeet BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Johdanto

Kiitos, että valitsit BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet ja suositukset tuotteen turvalliseen käyttöön. Lue tämä asiakirja huolellisesti ennen työkalun käyttöä.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että tuotetta käytetään vain sen tarkoitukseen, kuten tässä oppaassa on kuvattu.
- Tarkista työkalu ennen käyttöä vaurioiden tai kulumisen varalta. Älä käytä, jos työkalu on vaurioitunut.
- Pidä työkalu lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Käytä henkilökohtaisia suojarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja käsineitä työkalua käyttäessäsi.
- Vältä työkalun käyttöä kosteissa tai märissä olosuhteissa liukastumisen tai sähkövaarojen estämiseksi.
- Säilytä työkalu kuivassa ja turvallisessa paikassa, kun sitä ei käytetä.

Eriyiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- Käytä aina oikeankokoista hexavainta kiinnittimen kanssa, jotta vältät kiinnittimen vahingoittamisen tai strippingin.
- Älä käytä liiallista voimaa työkalua käyttäessäsi; tämä voi johtaa työkalun rikkoutumiseen tai loukkaantumiseen.
- Kun käytät pallokäyttöpäätä, varmista, että kulma ei ylitä 25 astetta tehokkuuden ylläpitämiseksi ja rikkoutumisen estämiseksi.
- Älä muokkaa työkalua millään tavalla; muutokset voivat vaarantaa turvallisuuden ja suorituskyvyn.
- Ole varovainen metallikomponenttien terävien reunojen suhteen; käsittele varovasti, jotta vältät viiltohaavat tai loukkaantumiset.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Oikean hexavaimen valinta:

- Valitse sarjasta sopiva hexavain sen mukaan, minkä kokoisen kiinnittimen kanssa työskentelet.

2. Hexavaimen käyttö:

- Aseta hexavain kiinnittimeen tukevasti.
- Kierrä avainta myötäpäivään tiukentamiseksi ja vastapäivään löysentämiseksi.
- Tiukoissa tiloissa käytä pallokäyttöpäätä päästäksesi kiinnittimiin, joiden kulma on enintään 25 astetta.

3. Työkalun säilyttäminen:

- Käytön jälkeen laita hexavaimet takaisin tarjottimelle, joka on mukana.
- Varmista, että pidike on lukittu työkalujen katoamisen estämiseksi.

4. Huolto:

- Puhdista hexavaimet käytön jälkeen lian ja rasvan poistamiseksi.
- Tarkista säännöllisesti kulumisen varalta; vaihda vaurioituneet työkalut tarvittaessa.

Hävittämisohjeet

- Hävitä tuote paikallisten työkalujen hävittämistä koskevien sääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä tuotetta tavallisessa kotitalousjätteessä.
- Harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos niitä on saatavilla ympäristövaikutusten minimoimiseksi.

Yhteystiedot lisätukea varten

Kaikissa turvallisuuteen liittyvissä kysymyksissä tai huolenaiheissa, jotka koskevat BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET tuotetta, viittaa tuotepakkauksen mukana oleviin valmistajan yhteystietoihin.

Johtopäätös

Näiden turvallisuusohjeiden noudattaminen auttaa varmistamaan turvallisen ja tehokkaan kokemuksen BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET tuotteen kanssa. Aina turvallisuus etusijalla ja älä epäröi pyytää apua tarvittaessa. Kiitos huomiostasi näihin tärkeisiin ohjeisiin.

Säkerhetsinstruktioner för BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Introduktion

Tack för att du valt BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och riktlinjer för att säkerställa säker användning av denna produkt. Vänligen läs detta dokument noggrant innan du använder verktyget.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att produkten endast används för sitt avsedda syfte som beskrivs i denna guide.
- Inspektera alltid verktyget för eventuella tecken på skador eller slitage innan användning. Använd inte om det är skadat.
- Håll verktyget utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Använd personlig skyddsutrustning (PPE) som skyddsglasögon och handskar när du använder verktyget.
- Undvik att använda verktyget i blöta eller fuktiga förhållanden för att förhindra halka eller elektriska faror.
- Förvara verktyget på en torr och säker plats när det inte används.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid rätt storlek på hexnyckeln för att förhindra att fästelementet slits eller skadas.
- Tillämpa inte överdriven kraft när du använder nyckeln; detta kan leda till verktygsfel eller skador.
- När du använder kuldrivaren, se till att vinkeln inte överstiger 25 grader för att bibehålla effektivitet och förhindra brott.
- Modifiera inte verktyget på något sätt; förändringar kan äventyra säkerheten och prestandan.
- Var försiktig med vassa kanter på metallkomponenter; hantera med omsorg för att undvika skärskador eller skador.

Instruktioner för installation och användning

1. Välja rätt hexnyckel:

- Välj den lämpliga hexnyckeln från satsen baserat på storleken på fästelementet du arbetar med.

2. Använda hexnyckeln:

- Sätt in hexnyckeln i fästelementet ordentligt.
- Vrid nyckeln medurs för att dra åt och moturs för att lossa.
- För trånga utrymmen, använd kuldrivaren för att nå fästelement i vinklar upp till 25 grader.

3. Förvara verktyget:

- Efter användning, sätt tillbaka hexnycklarna i den hållare som tillhandahålls.
- Se till att hållaren är låst för att förhindra förlust av verktyg.

4. Underhåll:

- Rengör hexnycklarna efter användning för att ta bort smuts och fett.
- Inspektera regelbundet för slitage; byt ut skadade verktyg vid behov.

Avfallsanvisningar

- Kasta produkten i enlighet med lokala regler för verktygsavfall.
- Kasta inte produkten bland vanligt hushållsavfall.
- Överväg återvinningsalternativ där det är möjligt för att minimera miljöpåverkan.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För eventuella säkerhetsfrågor eller bekymmer angående BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktuppgifter som tillhandahålls med produktförpackningen.

Slutsats

Att följa dessa säkerhetsinstruktioner kommer att hjälpa till att säkerställa en säker och effektiv upplevelse med din BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Prioritera alltid säkerhet och tveka inte att söka hjälp om det behövs. Tack för att du uppmärksammat dessa viktiga riktlinjer.

Pokyny k bezpečnosti pro BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Tento průvodce obsahuje základní bezpečnostní pokyny a směrnice, které zajistí bezpečné používání tohoto produktu. Před použitím nástroje si prosím pečlivě přečtete tento dokument.

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby byl produkt používán pouze k jeho určenému účelu, jak je popsáno v tomto průvodci.
- Vždy zkontrolujte nástroj na jakékoli známky poškození nebo opotřebení před použitím. Nepoužívejte, pokud je poškozen.
- Uchovávejte nástroj mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Používejte osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice, při používání nástroje.
- Vyhněte se používání nástroje za mokrých nebo vlhkých podmínek, abyste předešli sklouznutí nebo elektrickým rizikům.
- Ukládejte nástroj na suchém a bezpečném místě, když se nepoužívá.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- Vždy používejte správnou velikost hex klíče pro upevňovací prvek, abyste předešli poškození nebo odření upevňovacího prvku.
- Nepoužívejte nadměrnou sílu při používání klíče; to může vést k selhání nástroje nebo zranění.
- Při používání kulového konce se ujistěte, že úhel nepřekročí 25 stupňů, abyste zachovali účinnost a předešli zlomení.
- Nemanipulujte s nástrojem žádným způsobem; úpravy mohou ohrozit bezpečnost a výkon.
- Buďte opatrní na ostré hrany kovových komponentů; manipulujte s nimi opatrně, abyste se vyhnuli řezným ranám nebo zraněním.

Pokyny pro instalaci a použití

1. Výběr správného hex klíče:

- Vyberte vhodný hex klíč ze sady podle velikosti upevňovacího prvku, se kterým pracujete.

2. Použití hex klíče:

- Vložte hex klíč do upevňovacího prvku bezpečně.
- Otáčejte klíčem ve směru hodinových ručiček pro utažení a proti směru hodinových ručiček pro uvolnění.
- Pro těsné prostory použijte kulový konec k přístupu k upevňovacím prvkům pod úhlem až 25 stupňů.

3. Uložení nástroje:

- Po použití vraťte hex klíče zpět do poskytnutého držáku.
- Ujistěte se, že je držák uzamčen, aby se předešlo ztrátě nástrojů.

4. Údržba:

- Po použití vyčistěte hex klíče od nečistot a tuku.
- Pravidelně kontrolujte na opotřebení; v případě potřeby vyměňte jakékoli poškozené nástroje.

Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte produkt v souladu s místními předpisy pro likvidaci nástrojů.
- Nepokládejte produkt do běžného domácího odpadu.
- Zvažte možnosti recyklace, kde jsou k dispozici, abyste minimalizovali dopad na životní prostředí.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli bezpečnostní dotazy nebo obavy týkající se BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET se prosím obraťte na kontaktní údaje výrobce uvedené na obalu produktu.

Závěr

Dodržování těchto bezpečnostních pokynů pomůže zajistit bezpečné a efektivní používání vašeho BALLDRIVER® HEX SETS BONDHUS BALLDRIVER METRIC HEX KEY LWRENCH (1.55MM) 6PIECE SET. Vždy upřednostňujte bezpečnost a neváhejte vyhledat pomoc, pokud je to potřeba. Děkujeme za vaši pozornost k těmto důležitým pokynům.