

LEUPOLD TORX SCREWS - BROWNELLS TORX HEAD BASE SCREWS 6-48 THREAD .350" LENGTH SS

Convenient 12 Paks Of The Most Useable Sizes For Scope Mounting Applications

Refill your Leupold factory screw kit or keep these extra-strong, heat-treated screws on hand for your customers and yourself. We've put together the most requested screw sizes in money-saving 12 Paks so it's easier to -convert existing rings and bases to Torx head without having to buy more than you need. These are the same screws used by -Leupold but will fit many other brands of rings and bases.



Attributes

- Name: BROWNELLS TORX HEAD BASE SCREWS 6-48 THREAD .350" LENGTH SS
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 078019635
- Mfr. No.:
- Size: Torx Screws
- Quantity: 12
- Delivery weight: 0.009kg

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für Leupold Torx Schrauben](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Leupold Torx Screws](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos Torx Leupold](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Vis Torx Leupold](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti Torx Leupold](#)
- [Polski: Instrukcja Bezpieczeństwa dla Śrub Torx Leupold](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet Leupold Torx ruuveille](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Leupold Torx Skruvar](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro šrouby Leupold Torx](#)

Sicherheitsanleitung für Leupold Torx Schrauben

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die Leupold Torx Schrauben von Brownells entschieden hast. Diese Schrauben sind für verschiedene Anwendungen, einschließlich der Montage von Ringen und Basen, konzipiert. Diese Sicherheitsanleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts im Einklang mit der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Geräte, die in Verbindung mit den Schrauben verwendet werden, in gutem Zustand sind.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Schrauben.
- Halte Schrauben außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen zu diesem Produkt auf der EUSicherheitsgate-Plattform.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Gehe vorsichtig mit den Schrauben um, um Verletzungen zu vermeiden. Scharfe Kanten können vorhanden sein.
- Verwende keine Schrauben, die Anzeichen von Beschädigungen wie Verbiegen oder Korrosion zeigen.
- Stelle sicher, dass die Schrauben mit den spezifischen Ringen und Basen, die du verwendest, kompatibel sind.
- Befolge die Spezifikationen des Herstellers für Drehmomentwerte, um ein Überdrehen zu vermeiden, was die Schrauben oder die Montagefläche beschädigen könnte.
- Wenn du während der Installation auf Schwierigkeiten stößt, stoppe und konsultiere einen Fachmann, um Unfälle zu vermeiden.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Torx-Schraubendrehers, der zu den Schrauben passt.
- Stelle sicher, dass die Oberfläche, auf der die Schrauben installiert werden, sauber und frei von Schmutz ist.

2. Installationsschritte:

- Richte die Schraube mit dem vorgebohrten Loch im Montage-Ring oder der Basis aus.
- Setze die Schraube in das Loch ein und achte darauf, dass sie gerade und nicht schief sitzt.
- Ziehe die Schraube mit dem Torx-Schraubendreher vorsichtig an, bis sie fest sitzt. Überdrehe sie nicht.
- Wiederhole den Vorgang für alle Schrauben, die für deine Anwendung erforderlich sind.

3. Nach der Installation:

- Überprüfe nach der Installation die Schrauben, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.
- Überprüfe die Ausrichtung der montierten Ringe und Basen, um eine ordnungsgemäße Installation sicherzustellen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle ungenutzten Schrauben und Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Entsorge Schrauben nicht auf eine Weise, die der Umwelt schaden oder ein Sicherheitsrisiko für andere darstellen könnte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der Leupold Torx Schrauben konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder der offiziellen Website angegeben sind.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung der Leupold Torx Schrauben gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

Safety Instruction Guide for Leupold Torx Screws

Introduction

Thank you for choosing Leupold Torx Screws by Brownells. These screws are designed for use in various applications including mounting rings and bases. This safety instruction guide provides essential information to ensure the safe and effective use of this product in compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Ensure all tools and equipment used in conjunction with the screws are in good working condition.
- Always wear appropriate personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves when handling screws.
- Keep screws out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly check for any product recalls or safety alerts related to this product on the EU Safety Gate platform.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities immediately.

Specific Safety Precautions for Use

- Handle screws carefully to avoid injury. Sharp edges may be present.
- Do not use screws that show signs of damage, such as bending or corrosion.
- Ensure screws are compatible with the specific rings and bases you are using.
- Follow the manufacturer's specifications for torque settings to prevent overtightening, which may damage the screws or the mounting surface.
- If you experience difficulty during installation, stop and consult a professional to avoid accidents.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary tools, including a Torx screwdriver that fits the screws.
- Ensure the surface where the screws will be installed is clean and free from debris.

2. Installation Steps:

- Align the screw with the predrilled hole in the mounting ring or base.
- Insert the screw into the hole, ensuring it is straight and not crossthreaded.
- Using the Torx screwdriver, gently tighten the screw until it is snug. Do not overtighten.
- Repeat the process for all screws required for your application.

3. PostInstallation:

- After installation, inspect the screws to ensure they are secure.
- Check the alignment of the mounted rings and bases to ensure proper installation.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused screws and packaging materials in accordance with local waste disposal regulations.
- Do not dispose of screws in a manner that could harm the environment or pose a safety risk to others.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the use of Leupold Torx Screws, please refer to the manufacturer's contact information provided on the packaging or the official website.

By following these guidelines, you can ensure the safe and effective use of Leupold Torx Screws. Thank you for your attention to safety.

Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos Torx Leupold

Introducción

Gracias por elegir los Tornillos Torx Leupold de Brownells. Estos tornillos están diseñados para su uso en diversas aplicaciones, incluyendo el montaje de anillas y bases. Esta guía de instrucciones de seguridad proporciona información esencial para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todas las herramientas y equipos utilizados junto con los tornillos estén en buen estado de funcionamiento.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular tornillos.
- Mantén los tornillos fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Revisa regularmente si hay retiradas de productos o alertas de seguridad relacionadas con este producto en la plataforma de Seguridad de la UE.
- Informa a las autoridades pertinentes de inmediato sobre cualquier producto inseguro o accidente.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja los tornillos con cuidado para evitar lesiones. Pueden tener bordes afilados.
- No uses tornillos que muestren signos de daño, como doblado o corrosión.
- Asegúrate de que los tornillos sean compatibles con las anillas y bases específicas que estés utilizando.
- Sigue las especificaciones del fabricante para los ajustes de torque para evitar apretar en exceso, lo que puede dañar los tornillos o la superficie de montaje.
- Si tienes dificultades durante la instalación, detente y consulta a un profesional para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador Torx que se ajuste a los tornillos.
- Asegúrate de que la superficie donde se instalarán los tornillos esté limpia y libre de escombros.

2. Pasos de Instalación:

- Alinea el tornillo con el agujero preperforado en la anilla o base de montaje.
- Inserta el tornillo en el agujero, asegurándote de que esté recto y no cruzado.
- Usando el destornillador Torx, aprieta suavemente el tornillo hasta que esté ajustado. No aprietes en exceso.
- Repite el proceso para todos los tornillos requeridos para tu aplicación.

3. PostInstalación:

- Después de la instalación, inspecciona los tornillos para asegurarte de que estén seguros.
- Verifica la alineación de las anillas y bases montadas para garantizar una instalación adecuada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo y material de embalaje no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches los tornillos de una manera que pueda dañar el medio ambiente o representar un riesgo de seguridad para otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de los Tornillos Torx Leupold, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el embalaje o en el sitio web oficial.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de los Tornillos Torx Leupold. Gracias por tu atención a la seguridad.

Guide de Sécurité pour les Vis Torx Leupold

Introduction

Merci d'avoir choisi les Vis Torx Leupold de Brownells. Ces vis sont conçues pour être utilisées dans diverses applications, y compris le montage d'anneaux et de bases. Ce guide de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les outils et équipements utilisés avec les vis sont en bon état de fonctionnement.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des vis.
- Gardez les vis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits ou les alertes de sécurité concernant ce produit sur la plateforme de sécurité de l'UE.
- Signalez immédiatement tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez les vis avec précaution pour éviter les blessures. Des bords tranchants peuvent être présents.
- N'utilisez pas de vis présentant des signes de dommages, tels que des déformations ou de la corrosion.
- Assurez-vous que les vis sont compatibles avec les anneaux et bases spécifiques que vous utilisez.
- Suivez les spécifications du fabricant pour les réglages de couple afin d'éviter le serrage excessif, ce qui pourrait endommager les vis ou la surface de montage.
- Si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation, arrêtez-vous et consultez un professionnel pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx qui convient aux vis.
- Assurez-vous que la surface où les vis seront installées est propre et exempte de débris.

2. Étapes d'Installation :

- Alignez la vis avec le trou prépercé dans l'anneau ou la base de montage.
- Insérez la vis dans le trou, en vous assurant qu'elle est droite et non croisée.
- À l'aide du tournevis Torx, serrez doucement la vis jusqu'à ce qu'elle soit bien en place. Ne serrez pas trop.
- Répétez le processus pour toutes les vis nécessaires à votre application.

3. PostInstallation :

- Après l'installation, inspectez les vis pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Vérifiez l'alignement des anneaux et des bases montés pour garantir une installation correcte.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toutes les vis inutilisées et les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas les vis d'une manière qui pourrait nuire à l'environnement ou poser un risque de sécurité pour autrui.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Vis Torx Leupold, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou sur le site officiel.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des Vis Torx Leupold. Merci de votre attention à la sécurité.

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Viti Torx Leupold

Introduzione

Grazie per aver scelto le Viti Torx Leupold di Brownells. Queste viti sono progettate per essere utilizzate in varie applicazioni, tra cui il montaggio di anelli e basi. Questa guida alle istruzioni di sicurezza fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli strumenti e le attrezzature utilizzati in combinazione con le viti siano in buone condizioni di funzionamento.
- Indossa sempre adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi le viti.
- Tieni le viti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto sulla piattaforma di Sicurezza dell'UE.
- Riporta immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia le viti con attenzione per evitare infortuni. Potrebbero essere presenti bordi affilati.
- Non utilizzare viti che mostrano segni di danneggiamento, come piegature o corrosione.
- Assicurati che le viti siano compatibili con gli anelli e le basi specifiche che stai utilizzando.
- Segui le specifiche del produttore per le impostazioni di coppia per prevenire il serraggio eccessivo, che potrebbe danneggiare le viti o la superficie di montaggio.
- Se hai difficoltà durante l'installazione, fermati e consulta un professionista per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx che si adatti alle viti.
- Assicurati che la superficie dove verranno installate le viti sia pulita e priva di detriti.

2. Fasi di Installazione:

- Allinea la vite con il foro preforato nell'anello o nella base di montaggio.
- Inserisci la vite nel foro, assicurandoti che sia dritta e non sia avvitata in modo incrociato.
- Utilizzando il cacciavite Torx, serra delicatamente la vite fino a che non è salda. Non serrare eccessivamente.
- Ripeti il processo per tutte le viti necessarie per la tua applicazione.

3. PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, ispeziona le viti per assicurarti che siano sicure.
- Controlla l'allineamento degli anelli e delle basi montate per garantire un'installazione corretta.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali viti e materiali di imballaggio inutilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire le viti in un modo che possa danneggiare l'ambiente o costituire un rischio per la sicurezza degli altri.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso delle Viti Torx Leupold, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o sul sito ufficiale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace delle Viti Torx Leupold. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

Instrukcja Bezpieczeństwa dla Śrub Torx Leupold

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór śrub Torx Leupold od Brownells. Te śruby są zaprojektowane do użycia w różnych zastosowaniach, w tym montażu pierścieni i podstaw. Niniejsza instrukcja bezpieczeństwa dostarcza niezbędnych informacji, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użycie tego produktu zgodnie z regulacją UE w zakresie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Ogólne Wytyczne Bezpieczeństwa

- Upewnij się, że wszystkie narzędzia i sprzęt używane razem ze śrubami są w dobrym stanie technicznym.
- Zawsze noś odpowiednie środki ochrony osobistej (PPE), takie jak gogle ochronne i rękawice, podczas obsługi śrub.
- Przechowuj śruby z dala od dzieci i osób wrażliwych.
- Regularnie sprawdzaj aktualności dotyczące ewentualnych wycofań produktów lub alertów bezpieczeństwa związanych z tym produktem na platformie EU Safety Gate.
- Natychmiast zgłaszaj wszelkie niebezpieczne produkty lub wypadki odpowiednim władzom.

Specyficzne Środki Ostrożności przy Użyciu

- Ostrożnie obsługuj śruby, aby uniknąć obrażeń. Mogą być obecne ostre krawędzie.
- Nie używaj śrub, które wykazują oznaki uszkodzenia, takie jak wygięcia lub korozja.
- Upewnij się, że śruby są kompatybilne z konkretnymi pierścieniami i podstawami, które używasz.
- Postępuj zgodnie z zaleceniami producenta dotyczącymi ustawień momentu obrotowego, aby zapobiec nadmiernemu dokręceniu, co może uszkodzić śruby lub powierzchnię montażową.
- Jeśli napotkasz trudności podczas instalacji, zatrzymaj się i skonsultuj się z fachowcem, aby uniknąć wypadków.

Instrukcje Instalacji i Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym śrubokręt Torx, który pasuje do śrub.
- Upewnij się, że powierzchnia, na której będą instalowane śruby, jest czysta i wolna od zanieczyszczeń.

2. Kroki Instalacji:

- Wyrównaj śrubę z wstępnie nawierconym otworem w pierścieniu lub podstawie montażowej.
- Włóż śrubę do otworu, upewniając się, że jest prosta i nie jest krzywo wkręcona.
- Używając śrubokręta Torx, delikatnie dokręć śrubę, aż będzie ciasno. Nie dokręcaj zbyt mocno.
- Powtórz proces dla wszystkich śrub wymaganych do Twojej aplikacji.

3. Po Instalacji:

- Po instalacji sprawdź śruby, aby upewnić się, że są pewnie zamocowane.
- Sprawdź wyrównanie zamontowanych pierścieni i podstaw, aby zapewnić prawidłową instalację.

Instrukcje Utylizacji

- Utylizuj wszelkie nieużywane śruby i materiały opakowaniowe zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.
- Nie utylizuj śrub w sposób, który mógłby zaszkodzić środowisku lub stanowić zagrożenie dla innych.

Informacje Kontaktowe w celu Uzyskania Dalszego Wsparcia

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości dotyczących użycia śrub Torx Leupold, prosimy o zapoznanie się z informacjami kontaktowymi producenta podanymi na opakowaniu lub na oficjalnej stronie internetowej.

Przestrzegając tych wytycznych, możesz zapewnić bezpieczne i skuteczne użycie śrub Torx Leupold. Dziękujemy za zwrócenie uwagi na bezpieczeństwo.

Turvallisuusohjeet Leupold Torx ruuveille

Johdanto

Kiitos, että valitsit Leupold Torx ruuvit Brownellsilta. Nämä ruuvit on suunniteltu käytettäväksi erilaisissa sovelluksissa, kuten kiinnitysrenkas ja pohjaratkaisuissa. Tämä turvallisuusohje opastaa sinua varmistamaan tämän tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön EU:n yleisen tuote turvallisuusasetuksen (GPSR) mukaisesti.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että kaikki ruuvien kanssa käytettävät työkalut ja laitteet ovat hyvässä toimintakunnossa.
- Käytä aina asianmukaisia henkilökohtaisia suojavarusteita (PPE), kuten suojalaseja ja hanskoja ruuveja käsitellessäsi.
- Pidä ruuvit lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Tarkista säännöllisesti tuotteeseen liittyvät palautukset tai turvallisuustiedotteet EU:n Safety Gate alustalta.
- Ilmoita kaikista vaarallisista tuotteista tai onnettomuuksista välittömästi asianomaisille viranomaisille.

Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käsittele ruuveja varovasti vammojen välttämiseksi. Teräviä reunoja saattaa olla läsnä.
- Älä käytä ruuveja, jotka osoittavat vaurioita, kuten taipumista tai korroosiota.
- Varmista, että ruuvit ovat yhteensopivia käyttämiisi renkas ja pohjaratkaisuihin.
- Noudata valmistajan määrittämiä vääntömomenttiarvoja, jotta vältät liian tiukalle kiinnittämisen, mikä saattaa vahingoittaa ruuveja tai kiinnityspintaa.
- Jos kohtaat vaikeuksia asennuksessa, lopeta ja kysy neuvoa ammattilaiselta onnettomuuksien välttämiseksi.

Asennus ja käyttöohjeet

1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut, mukaan lukien Torxruuvimeisseli, joka sopii ruuveihin.
- Varmista, että pinta, johon ruuvit asennetaan, on puhdas ja vapaa roskista.

2. Asennusohjeet:

- Kohdista ruuvi esiporattuun reikään kiinnitysrenkas tai pohjaratkaisuissa.
- Aseta ruuvi reikään varmistaen, että se on suora eikä ristivälikäytössä.
- Käytä Torxruuvimeisseliä ja kiristä ruuvi varovasti, kunnes se on tiukalla. Älä tiukista liikaa.
- Toista prosessi kaikille sovelluksesi vaatimille ruuveille.

3. Asennuksen jälkeinen tarkastus:

- Tarkista ruuvit varmistaaksesi, että ne ovat tukevasti kiinni.
- Tarkista kiinnitysrenkas ja pohjaratkaisujen kohdistus varmistaaksesi oikean asennuksen.

Hävittämisohjeet

- Hävitä käyttämättömät ruuvit ja pakkausmateriaalit paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.
- Älä hävitä ruuveja tavalla, joka voisi vahingoittaa ympäristöä tai aiheuttaa turvallisuusriskiä muille.

Lisätietojen yhteystiedot

Jos sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita Leupold Torx ruuvien käytöstä, viittaa valmistajan yhteystietoihin, jotka on annettu pakkauksessa tai virallisella verkkosivustolla.

Noudattamalla näitä ohjeita voit varmistaa Leupold Torx ruuvien turvallisen ja tehokkaan käytön. Kiitos huomiostasi turvallisuuteen.

Säkerhetsinstruktioner för Leupold Torx Skruvar

Introduktion

Tack för att du valt Leupold Torx Skruvar från Brownells. Dessa skruvar är designade för användning i olika applikationer, inklusive montering av ringar och baser. Denna säkerhetsinstruktionsguide ger viktig information för att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt i enlighet med EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR).

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att alla verktyg och utrustning som används tillsammans med skruvarna är i gott skick.
- Använd alltid lämplig personlig skyddsutrustning (PPE) såsom skyddsglasögon och handskar när du hanterar skruvar.
- Håll skruvarna utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Kontrollera regelbundet om det finns produktåterkallelser eller säkerhetsvarningar relaterade till denna produkt på EU:s Safety Gateplattform.
- Rapportera omedelbart eventuella osäkra produkter eller olyckor till berörda myndigheter.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Hantera skruvarna försiktigt för att undvika skador. Vassa kanter kan förekomma.
- Använd inte skruvar som visar tecken på skada, såsom böjning eller korrosion.
- Se till att skruvarna är kompatibla med de specifika ringar och baser du använder.
- Följ tillverkarens specifikationer för åtdragningsmoment för att förhindra överdragning, vilket kan skada skruvarna eller monteringsytan.
- Om du har svårt under installationen, sluta och rådfråga en professionell för att undvika olyckor.

Instruktioner för installation och användning

1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive en Torxskruvmejsel som passar skruvarna.
- Se till att ytan där skruvarna ska installeras är ren och fri från skräp.

2. Installationssteg:

- Justera skruven med det förborrade hålet i monteringsringen eller basen.
- Sätt in skruven i hålet, se till att den är rak och inte krossad.
- Använd Torxskruvmejseln för att försiktigt dra åt skruven tills den är snug. Överdrag inte.
- Upprepa processen för alla skruvar som krävs för din applikation.

3. Efter installation:

- Efter installationen, inspektera skruvarna för att säkerställa att de är säkra.
- Kontrollera justeringen av de monterade ringarna och baserna för att säkerställa korrekt installation.

Avfallsinstruktioner

- Kassera eventuella oanvända skruvar och förpackningsmaterial i enlighet med lokala avfallshanteringsregler.
- Kassera inte skruvar på ett sätt som kan skada miljön eller utgöra en säkerhetsrisk för andra.

Kontaktinformation för vidare support

För eventuella frågor eller bekymmer angående användningen av Leupold Torx Skruvar, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktinformation som anges på förpackningen eller den officiella webbplatsen.

Genom att följa dessa riktlinjer kan du säkerställa säker och effektiv användning av Leupold Torx Skruvar. Tack för din uppmärksamhet på säkerhet.

Bezpečnostní pokyny pro šrouby Leupold Torx

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali šrouby Leupold Torx od společnosti Brownells. Tyto šrouby jsou navrženy pro použití v různých aplikacích, včetně montáže kroužků a základů. Tento průvodce bezpečnostními pokyny poskytuje základní informace, které zajistí bezpečné a efektivní použití tohoto produktu v souladu s nařízením EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR).

Obecné bezpečnostní pokyny

- Zajistěte, aby veškeré nástroje a zařízení používané v souvislosti se šrouby byly v dobrém pracovním stavu.
- Vždy používejte vhodné osobní ochranné prostředky (OOP), jako jsou ochranné brýle a rukavice, při manipulaci se šrouby.
- Uchovávejte šrouby mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Pravidelně kontrolujte jakékoli upozornění na stažení výrobku nebo bezpečnostní upozornění týkající se tohoto produktu na platformě EU Safety Gate.
- Okamžitě hlase jakékoli nebezpečné výrobky nebo nehody příslušným orgánům.

Specifické bezpečnostní opatření pro použití

- S šrouby manipulujte opatrně, abyste se vyhnuli zranění. Mohou být přítomny ostré hrany.
- Nepoužívejte šrouby, které vykazují známky poškození, jako je ohyb nebo koroze.
- Zajistěte, aby šrouby byly kompatibilní se specifickými kroužky a základy, které používáte.
- Dodržujte specifikace výrobce pro nastavení utahovacího momentu, abyste předešli nadměrnému utažení, které může poškodit šrouby nebo montážní plochu.
- Pokud během instalace narazíte na potíže, zastavte a poraďte se s odborníkem, abyste se vyhnuli nehodám.

Pokyny pro instalaci a používání

1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje, včetně Torx šroubováku, který odpovídá šroubům.
- Zajistěte, aby povrch, na který budou šrouby instalovány, byl čistý a bez nečistot.

2. Kroky instalace:

- Zarovnejte šroub s předvrtaným otvorem v montážním kroužku nebo základně.
- Vložte šroub do otvoru a ujistěte se, že je rovný a není zkřížený.
- Pomocí Torx šroubováku jemně utáhněte šroub, dokud nebude pevný. Nepřetahujte.
- Opakujte proces pro všechny šrouby potřebné pro vaši aplikaci.

3. Po instalaci:

- Po instalaci zkontrolujte šrouby, zda jsou pevně utažené.
- Zkontrolujte zarovnání namontovaných kroužků a základů, abyste zajistili správnou instalaci.

Pokyny pro likvidaci

- Zlikvidujte jakékoli nepoužité šrouby a obalové materiály v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu.
- Nezlikvidujte šrouby způsobem, který by mohl poškodit životní prostředí nebo představovat bezpečnostní riziko pro ostatní.

Kontakt pro další podporu

Pokud máte jakékoli dotazy nebo obavy ohledně použití šroubů Leupold Torx, prosím, obraťte se na kontaktní informace výrobce uvedené na obalu nebo na oficiálních webových stránkách.

Dodržováním těchto pokynů zajistíte bezpečné a efektivní použití šroubů Leupold Torx. Děkujeme, že věnujete pozornost bezpečnosti.

