

# LEUPOLD TORX SCREWS - BROWNELLS TORX HEAD BASE SCREWS 6-48 THREAD .260" LENGTH BLUE

## 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 .260" LENGTH BLUE
- Manufacturer: BROWNELLS
- Product no.: 078018626
- Mfr. No.:
- Size: Torx Screws
- Quantity: 12
- Delivery weight: 0.009kg
- UPC: 050806004375

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweis für LEUPOLD TORX SCHRAUBEN](#)
- [English: Safety Instruction Guide for LEUPOLD TORX SCREWS](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para los 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 LEUPOLD TORX](#)
- [Suomi: Turvaohjeet LEUPOLD TORX RUUVILLE](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktionsguide för LEUPOLD TORX SKRUVAR](#)
- [Český: Pokyny k bezpečnosti pro LEUPOLD TORX ŠROUBY](#)

# Sicherheitshinweis für LEUPOLD TORX SCHRAUBEN

## Einführung

Danke, dass du dich für die LEUPOLD TORX SCHRAUBEN entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du die Schrauben verwendest, um Unfälle zu vermeiden und eine optimale Leistung sicherzustellen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Schrauben gemäß den Spezifikationen des Herstellers verwendet werden.
- Überprüfe die Schrauben vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel. Verwende keine beschädigten Schrauben.
- Halte die Schrauben außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Einnahme oder Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende geeignete Werkzeuge für die Installation, um Verletzungen zu vermeiden und eine ordnungsgemäße Passform sicherzustellen.
- Beachte alle lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Metallprodukten.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende die Schrauben nur mit kompatiblen Ringen und Basen, um ein Abnutzen oder Beschädigen der Schrauben zu vermeiden.
- Vermeide es, die Schrauben zu fest anzuziehen, da dies zu Bruch oder Beschädigungen der Montagesurface führen kann.
- Trage eine Schutzbrille, wenn du die Schrauben installierst, um deine Augen vor Metallspänen oder Schmutz zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist, um Unfälle während der Installation zu vermeiden.
- Verwende keine Schrauben, die Anzeichen von Rost oder Korrosion zeigen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Samle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines TorxSchraubendrehers, der mit der Schraubengröße kompatibel ist.
- Stelle sicher, dass die Arbeitsfläche stabil und frei von Unordnung ist.

### 2. Installationsschritte:

- Richte die TorxSchraube mit dem vorgebohrten Loch in der Basis oder dem Ring aus.
- Setze den TorxSchraubendreher in den Schraubenkopf ein und drehe im Uhrzeigersinn, um festzuziehen.
- Ziehe die Schraube bis zum Anschlag fest, aber überdrehe sie nicht, um Beschädigungen an der Schraube oder der Montagesurface zu vermeiden.
- Wiederhole den Vorgang für jede Schraube nach Bedarf.

### 3. Nach der Installation:

- Überprüfe nach der Installation alle Schrauben, um sicherzustellen, dass sie sicher befestigt sind.
- Entsorge alle ungenutzten Schrauben oder Verpackungen gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsvorschriften.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Schrauben gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge Schrauben nicht im normalen Haushaltsmüll, wenn die örtlichen Vorschriften etwas anderes vorschreiben.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich der LEUPOLD TORX SCHRAUBEN wende dich bitte an deinen örtlichen Händler oder Vertreter.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen LEUPOLD TORX SCHRAUBEN gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit auf die Sicherheit.

# Safety Instruction Guide for LEUPOLD TORX SCREWS

## Introduction

Thank you for choosing the LEUPOLD TORX SCREWS. This guide provides essential safety instructions and usage guidelines to ensure the safe and effective use of the product. Please read this guide carefully before using the screws to prevent accidents and ensure optimal performance.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the screws are used in accordance with the manufacturer's specifications.
- Always inspect screws for damage or defects before use. Do not use damaged screws.
- Keep screws out of reach of children and pets to prevent accidental ingestion or injury.
- Use appropriate tools for installation to avoid injury and ensure proper fitting.
- Follow all local regulations regarding the disposal of metal products.

## Specific Safety Precautions for Use

- Use only with compatible rings and bases to avoid stripping or damaging the screws.
- Avoid overtightening screws as this may lead to breakage or damage to the mounting surface.
- Wear safety goggles when installing screws to protect your eyes from metal shavings or debris.
- Ensure that the work area is clean and welllit to avoid accidents during installation.
- Do not use screws that show signs of rust or corrosion.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools, including a Torx screwdriver compatible with the screw size.
- Ensure the work surface is stable and free from clutter.

### 2. Installation Steps:

- Align the Torx screw with the predrilled hole in the base or ring.
- Insert the Torx screwdriver into the screw head and turn clockwise to tighten.
- Tighten the screw until snug, but do not overtighten to avoid damaging the screw or the mounting surface.
- Repeat the process for each screw as needed.

### 3. PostInstallation:

- After installation, doublecheck all screws to ensure they are securely fastened.
- Dispose of any unused screws or packaging in accordance with local waste disposal regulations.

## Disposal Instructions

- Dispose of screws in accordance with local regulations for metal waste.
- Do not dispose of screws in regular household waste if local regulations specify otherwise.
- Consider recycling options if available in your area.

## Contact Information for Further Support

For any inquiries or concerns regarding the LEUPOLD TORX SCREWS, please reach out to your local distributor or retailer.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your LEUPOLD TORX SCREWS. Thank you for your attention to safety.

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los TORNILLOS TORX LEUPOLD

## Introducción

Gracias por elegir los TORNILLOS TORX LEUPOLD. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas de uso para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar los tornillos para prevenir accidentes y asegurar un rendimiento óptimo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los tornillos se utilicen de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Siempre inspecciona los tornillos en busca de daños o defectos antes de usarlos. No utilices tornillos dañados.
- Mantén los tornillos fuera del alcance de niños y mascotas para prevenir ingestión accidental o lesiones.
- Usa herramientas apropiadas para la instalación para evitar lesiones y asegurar un ajuste correcto.
- Sigue todas las regulaciones locales sobre la eliminación de productos metálicos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza solo con anillas y bases compatibles para evitar dañar los tornillos.
- Evita apretar en exceso los tornillos, ya que esto puede provocar roturas o daños en la superficie de montaje.
- Usa gafas de seguridad al instalar tornillos para proteger tus ojos de virutas o escombros metálicos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para evitar accidentes durante la instalación.
- No utilices tornillos que muestren signos de óxido o corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador Torx compatible con el tamaño del tornillo.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo sea estable y esté libre de desorden.

### 2. Pasos de Instalación:

- Alinea el tornillo Torx con el agujero preperforado en la base o anilla.
- Inserta el destornillador Torx en la cabeza del tornillo y gira en sentido horario para apretar.
- Aprieta el tornillo hasta que esté ajustado, pero no lo aprietes en exceso para evitar dañar el tornillo o la superficie de montaje.
- Repite el proceso para cada tornillo según sea necesario.

### 3. PostInstalación:

- Después de la instalación, verifica todos los tornillos para asegurarte de que estén bien ajustados.
- Desecha cualquier tornillo o empaque no utilizado de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los tornillos de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches los tornillos en la basura doméstica regular si las regulaciones locales especifican lo contrario.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con los TORNILLOS TORX LEUPOLD, por favor contacta a tu distribuidor o minorista local.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus 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. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser les vis pour éviter les accidents et assurer des performances optimales.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que les vis sont utilisées conformément aux spécifications du fabricant.
- Inspectez toujours les vis pour détecter des dommages ou des défauts avant utilisation. Ne pas utiliser de vis endommagées.
- Gardez les vis hors de portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter toute ingestion ou blessure accidentelle.
- Utilisez des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter les blessures et de garantir un bon ajustement.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement avec des anneaux et des bases compatibles pour éviter d'endommager les vis.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut entraîner une rupture ou endommager la surface de montage.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'installation des vis pour protéger vos yeux des copeaux de métal ou des débris.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée pour éviter les accidents pendant l'installation.
- Ne pas utiliser de vis montrant des signes de rouille ou de corrosion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx compatible avec la taille de la vis.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et dégagée.

### 2. Étapes d'Installation :

- Alignez la vis Torx avec le trou prépercé dans la base ou l'anneau.
- Insérez le tournevis Torx dans la tête de la vis et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer.
- Serrez la vis jusqu'à ce qu'elle soit bien en place, mais ne pas trop serrer pour éviter d'endommager la vis ou la surface de montage.
- Répétez le processus pour chaque vis si nécessaire.

### 3. PostInstallation :

- Après l'installation, vérifiez à nouveau toutes les vis pour vous assurer qu'elles sont bien fixées.
- Éliminez toutes les vis ou emballages non utilisés conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les vis conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne pas jeter les vis dans les déchets ménagers ordinaires si les réglementations locales spécifient le contraire.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles dans votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les VIS TORX LEUPOLD, veuillez contacter votre distributeur ou détaillant local.



En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos 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. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le viti per prevenire incidenti e garantire prestazioni ottimali.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che le viti siano utilizzate in conformità con le specifiche del produttore.
- Controlla sempre le viti per eventuali danni o difetti prima dell'uso. Non utilizzare viti danneggiate.
- Tieni le viti fuori dalla portata di bambini e animali domestici per prevenire ingestione accidentale o infortuni.
- Utilizza strumenti appropriati per l'installazione per evitare infortuni e garantire un corretto montaggio.
- Segui tutte le normative locali riguardanti lo smaltimento dei prodotti metallici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo con anelli e basi compatibili per evitare di rovinare o danneggiare le viti.
- Evita di stringere eccessivamente le viti, poiché ciò potrebbe portare a rotture o danni alla superficie di montaggio.
- Indossa occhiali protettivi durante l'installazione delle viti per proteggere gli occhi da trucioli di metallo o detriti.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per evitare incidenti durante l'installazione.
- Non utilizzare viti che mostrano segni di ruggine o corrosione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave Torx compatibile con la dimensione della vite.
- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e priva di ingombri.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Allinea la vite Torx con il foro preforato nella base o nell'anello.
- Inserisci il cacciavite Torx nella testa della vite e ruota in senso orario per stringere.
- Stringi la vite fino a farla aderire, ma non stringere eccessivamente per evitare di danneggiare la vite o la superficie di montaggio.
- Ripeti il processo per ogni vite secondo necessità.

### 3. PostInstallazione:

- Dopo l'installazione, ricontrolla tutte le viti per assicurarti che siano fissate saldamente.
- Smaltisci eventuali viti o imballaggi non utilizzati in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci le viti in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire le viti nei rifiuti domestici regolari se le normative locali specificano diversamente.
- Considera le opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alle VITI TORX LEUPOLD, ti preghiamo di contattare il tuo distributore o rivenditore locale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le tue VITI TORX LEUPOLD. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

# Instrukcja Bezpieczeństwa dla Śrub LEUPOLD TORX

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór śrub LEUPOLD TORX. Niniejsza instrukcja zawiera istotne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa oraz zalecenia dotyczące użytkowania, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użycie produktu. Prosimy o dokładne przeczytanie tej instrukcji przed użyciem śrub, aby zapobiec wypadkom i zapewnić optymalne działanie.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Upewnij się, że śruby są używane zgodnie ze specyfikacjami producenta.
- Zawsze sprawdzaj śruby pod kątem uszkodzeń lub wad przed użyciem. Nie używaj uszkodzonych śrub.
- Przechowuj śruby z dala od dzieci i zwierząt domowych, aby zapobiec przypadkowemu połknięciu lub obrażeniom.
- Używaj odpowiednich narzędzi do instalacji, aby uniknąć obrażeń i zapewnić prawidłowe dopasowanie.
- Przestrzegaj wszystkich lokalnych przepisów dotyczących utylizacji produktów metalowych.

## Szczególne środki ostrożności przy użyciu

- Używaj tylko z kompatybilnymi pierścieniami i podstawami, aby uniknąć uszkodzenia lub zniszczenia śrub.
- Unikaj zbyt mocnego dokręcania śrub, ponieważ może to prowadzić do złamania lub uszkodzenia powierzchni montażowej.
- Noś okulary ochronne podczas instalacji śrub, aby chronić oczy przed metalowymi wiórami lub odpadami.
- Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste i dobrze oświetlone, aby uniknąć wypadków podczas instalacji.
- Nie używaj śrub, które wykazują oznaki rdzy lub korozji.

## Instrukcje instalacji i użytkowania

### 1. Przygotowanie:

- Zgromadź wszystkie niezbędne narzędzia, w tym śrubokręt Torx odpowiedni do rozmiaru śruby.
- Upewnij się, że powierzchnia robocza jest stabilna i wolna od bałaganu.

### 2. Kroki instalacji:

- Wyrównaj śrubę Torx z wstępnie wywierconym otworem w podstawie lub pierścieniu.
- Włóż śrubokręt Torx do gniazda śruby i obróć w prawo, aby dokręcić.
- Dokręć śrubę do momentu, gdy będzie ciasno, ale nie dokręcaj zbyt mocno, aby nie uszkodzić śruby ani powierzchni montażowej.
- Powtórz proces dla każdej śruby w razie potrzeby.

### 3. Po instalacji:

- Po zakończeniu instalacji sprawdź ponownie wszystkie śruby, aby upewnić się, że są pewnie dokręcone.
- Utylizuj wszelkie nieużywane śruby lub opakowania zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj śruby zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów metalowych.
- Nie wyrzucaj śrub do zwykłych odpadów domowych, jeśli lokalne przepisy stanowią inaczej.
- Rozważ opcje recyklingu, jeśli są dostępne w Twojej okolicy.

## Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszej pomocy

W przypadku pytań lub wątpliwości dotyczących śrub LEUPOLD TORX, skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem lub sprzedawcą.

Proszę pamiętać, że przestrzeganie tych wskazówek bezpieczeństwa zapewni bezpieczne i skuteczne doświadczenie z Twoimi śrubami LEUPOLD TORX. Dziękujemy za uwagę na bezpieczeństwo.

# Turvaohjeet LEUPOLD TORX RUUVILLE

## Johdanto

Kiitos, että valitsit LEUPOLD TORX RUUVIT. Tämä opas tarjoaa olennaiset turvallisuusohjeet ja käyttöohjeet tuotteen turvalliseen ja tehokkaaseen käyttöön. Lue tämä opas huolellisesti ennen ruuvien käyttöä onnettomuuksien estämiseksi ja optimaalisen suorituskyvyn varmistamiseksi.

## Yleiset turvallisuusohjeet

- Varmista, että ruuveja käytetään valmistajan spesifikaatioiden mukaisesti.
- Tarkista aina ruuvit vaurioiden tai vikojen varalta ennen käyttöä. Älä käytä vaurioituneita ruuveja.
- Pidä ruuvit lasten ja lemmikkien ulottumattomissa onnettomien nielemisten tai vammojen estämiseksi.
- Käytä asennukseen sopivia työkaluja vammojen välttämiseksi ja oikean istuvuuden varmistamiseksi.
- Noudata kaikkia paikallisia sääntöjä metallituotteiden hävittämisestä.

## Erityiset turvallisuusvarotoimet käytössä

- Käytä vain yhteensopivien rengas ja pohjaratkaisujen kanssa, jotta vältetään ruuvien kulumisen tai vahingoittuminen.
- Vältä ruuvien liian tiukkaa kiertämistä, sillä se voi johtaa katkeamiseen tai vaurioihin kiinnitys pinnassa.
- Käytä suojalaseja ruuvien asentamisen aikana suojataksesi silmiäsi metallisilpulta tai roskilta.
- Varmista, että työalue on puhdas ja hyvin valaistu onnettomuuksien välttämiseksi asennuksen aikana.
- Älä käytä ruuveja, jotka näyttävät ruosteisilta tai korroosion vaurioittamilta.

## Asennus ja käyttöohjeet

### 1. Valmistelu:

- Kerää kaikki tarvittavat työkalut, mukaan lukien Torxruuvimeisseli, joka on yhteensopiva ruuvien koon kanssa.
- Varmista, että työpinta on vakaa ja vapaa häiriöistä.

### 2. Asennusvaiheet:

- Kohdista Torxruuvi esireikään pohjassa tai renkaassa.
- Aseta Torxruuvimeisseli ruuvien päähän ja käännä myötäpäivään kiristääksesi.
- Kiristä ruuvi niin, että se on tiukka, mutta älä kiristä liikaa, jotta vältetään ruuvien tai kiinnityspinnan vaurioittuminen.
- Toista prosessi jokaiselle ruuville tarpeen mukaan.

### 3. Asennuksen jälkeen:

- Tarkista asennuksen jälkeen kaikki ruuvit varmistaaksesi, että ne ovat kunnolla kiinni.
- Hävitä käyttämättömät ruuvit tai pakkaukset paikallisten jätteen hävittämissääntöjen mukaisesti.

## Hävitysohjeet

- Hävitä ruuvit paikallisten metallijätteen hävittämissääntöjen mukaisesti.
- Älä hävitä ruuveja tavallisten kotitalousjätteen mukana, jos paikalliset säännöt niin edellyttävät.
- Harkitse kierrätysmahdollisuuksia, jos niitä on saatavilla alueellasi.

## Lisätietoja ja tuki

Mikäli sinulla on kysymyksiä tai huolenaiheita liittyen LEUPOLD TORX RUUVIIN, ota yhteyttä paikalliseen jakelijaan tai jälleenmyyjään.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan kokemuksen LEUPOLD TORX RUUVIESI kanssa. Kiitos, että kiinnität huomiota turvallisuuteen.

# Säkerhetsinstruktionsguide för LEUPOLD TORX SKRUVAR

## Introduktion

Tack för att du valt LEUPOLD TORX SKRUVAR. Denna guide ger viktiga säkerhetsinstruktioner och användningsriktlinjer för att säkerställa säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs denna guide noggrant innan du använder skruvarna för att förhindra olyckor och säkerställa optimal prestanda.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Se till att skruvarna används i enlighet med tillverkarens specifikationer.
- Inspektera alltid skruvarna för skador eller defekter innan användning. Använd inte skadade skruvar.
- Förvara skruvarna utom räckhåll för barn och husdjur för att förhindra oavsiktlig förtäring eller skada.
- Använd lämpliga verktyg för installation för att undvika skador och säkerställa korrekt passform.
- Följ alla lokala föreskrifter angående avfallshantering av metallprodukter.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast med kompatibla ringar och baser för att undvika att skruvarna stripas eller skadas.
- Undvik att överdra skruvarna, eftersom detta kan leda till brott eller skada på monteringsytan.
- Bär skyddsglasögon när du installerar skruvar för att skydda ögonen från metallspån eller skräp.
- Se till att arbetsområdet är rent och välbelyst för att undvika olyckor under installationen.
- Använd inte skruvar som visar tecken på rost eller korrosion.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelse:

- Samla alla nödvändiga verktyg, inklusive en Torxskruvmejsel som är kompatibel med skruvstorleken.
- Se till att arbetsytan är stabil och fri från skräp.

### 2. Installationssteg:

- Justera Torxskruven med det förborrade hålet i basen eller ringen.
- Sätt in Torxskruvmejseln i skruvhuvudet och vrid medurs för att dra åt.
- Dra åt skruven tills den sitter fast, men överdriv inte för att undvika att skruven eller monteringsytan skadas.
- Upprepa processen för varje skruv vid behov.

### 3. Efter installation:

- Efter installationen, dubbelkolla alla skruvar för att säkerställa att de är ordentligt åtdragna.
- Kassera eventuella oanvända skruvar eller förpackningar i enlighet med lokala avfallshanteringsföreskrifter.

## Avfallsanvisningar

- Kassera skruvar i enlighet med lokala föreskrifter för metallavfall.
- Kassera inte skruvar i vanligt hushållsavfall om lokala föreskrifter anger annat.
- Överväg återvinningsalternativ om det finns tillgängligt i ditt område.

## Kontaktinformation för vidare stöd

För eventuella frågor eller bekymmer angående LEUPOLD TORX SKRUVAR, vänligen kontakta din lokala distributör eller återförsäljare.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med dina LEUPOLD TORX SKRUVAR. Tack för att du uppmärksammar säkerheten.





# Pokyny k bezpečnosti pro LEUPOLD TORX ŠROUBY

## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali LEUPOLD TORX ŠROUBY. Tento průvodce poskytuje základní pokyny k bezpečnosti a používání, aby se zajistilo bezpečné a efektivní použití produktu. Před použitím šroubů si prosím tento průvodce pečlivě přečtěte, abyste předešli nehodám a zajistili optimální výkon.

## Obecné pokyny k bezpečnosti

- Zajistěte, aby byly šrouby používány v souladu se specifikacemi výrobce.
- Vždy před použitím zkontrolujte šrouby na poškození nebo vady. Nepoužívejte poškozené šrouby.
- Uchovávejte šrouby mimo dosah dětí a domácích zvířat, abyste předešli náhodnému požití nebo úrazu.
- Používejte vhodné nástroje pro instalaci, abyste se vyhnuli zranění a zajistili správné uchycení.
- Dodržujte všechny místní předpisy týkající se likvidace kovových výrobků.

## Specifické bezpečnostní opatření při používání

- Používejte pouze s kompatibilními kroužky a základnami, abyste se vyhnuli stržení nebo poškození šroubů.
- Vyhněte se přetahování šroubů, protože to může vést k jejich zlomení nebo poškození montážního povrchu.
- Při instalaci šroubů noste ochranné brýle, abyste chránili oči před kovovými pilinami nebo troskami.
- Zajistěte, aby pracovní prostor byl čistý a dobře osvětlený, aby se předešlo nehodám během instalace.
- Nepoužívejte šrouby, které vykazují známky rzi nebo koroze.

## Pokyny pro instalaci a používání

### 1. Příprava:

- Shromážděte všechny potřebné nástroje, včetně Torx šroubováku kompatibilního s velikostí šroubu.
- Zajistěte, aby byl pracovní povrch stabilní a bez nepořádku.

### 2. Kroky instalace:

- Zarovnejte Torx šroub s předvrtaným otvorem v základně nebo kroužku.
- Vložte Torx šroubovák do hlavy šroubu a otáčejte ve směru hodinových ručiček, abyste utáhli.
- Utáhněte šroub, dokud nebude pevný, ale ne přetahujte, abyste se vyhnuli poškození šroubu nebo montážního povrchu.
- Opakujte tento proces pro každý šroub podle potřeby.

### 3. Po instalaci:

- Po instalaci zkontrolujte všechny šrouby, abyste se ujistili, že jsou pevně utažené.
- Likvidujte jakékoli nepoužité šrouby nebo obaly v souladu s místními předpisy o likvidaci odpadu.

## Pokyny k likvidaci

- Likvidujte šrouby v souladu s místními předpisy pro kovový odpad.
- Nepokládejte šrouby do běžného domácího odpadu, pokud místní předpisy stanoví jinak.
- Zvažte možnosti recyklace, pokud jsou ve vaší oblasti k dispozici.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se LEUPOLD TORX ŠROUBŮ se prosím obraťte na svého místního distributora nebo prodejce.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečné a efektivní používání vašich LEUPOLD TORX ŠROUBŮ. Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti.