

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO. SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 42S (0.094") DIAMETER

U.S. Made

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS The Triumph Twist Drill Co. Short Length Wire Gauge Drills are high-quality tools crafted for professionals and enthusiasts who demand precision and durability in their drilling applications. Designed for tight spaces and detailed tasks, these drills are a reliable choice for gunsmiths and machinists. Key Features: High-Speed Steel (HSS) Construction: Made from durable high-speed steel, these drills deliver excellent wear resistance, heat tolerance, and longevity, even under rigorous use. Short-Length Design: The compact length provides enhanced rigidity, making these drills ideal for precision work in confined spaces where longer drills may flex or be impractical. Wire Gauge Sizing: Available in a wide range of wire gauge sizes, these drills are perfect for detailed work, particularly in firearms maintenance, modifications, and other fine machining tasks. Precision-Ground Cutting Edges: Engineered for clean, accurate holes, the sharp cutting edges minimize wandering and chipping, ensuring consistent results. Specs Made of High Speed Steel 135° Self-Centering Point Coating/Finish: Black Oxide Applications: The Triumph Twist Drill Co. Short Length Wire Gauge Drills are ideal for gunsmithing tasks that require fine detail, such as drilling pinholes, scope mounts, or other intricate firearm modifications. Their compact design also makes them suitable for other precision work in metals, plastics, and wood. Customer Feedback: Users appreciate the durability and precision of these short-length drills, often highlighting their effectiveness in tight spaces. The high-speed steel construction and sharp cutting edges are frequently praised for delivering reliable, clean results. Summary: The Triumph Twist Drill Co. Short Length Wire Gauge Drills offer precision and dependability in a compact package. Built with high-speed steel and designed for detailed work, these drills are an essential tool for gunsmiths and machinists. Whether working in confined spaces or requiring exceptional accuracy, these drills provide the performance and quality expected from Triumph Twist Drill Co. products.



Attributes

- Name: TRIUMPH TWIST DRILL CO. SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 42S (0.094") DIAMETER
- Manufacturer: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- Product no.: 891442093
- Mfr. No.: 044542
- Bit Size: 0.094
- Color: Black Oxide
- Material: High Speed Steel
- Style: Short Wire Gauge Drill Bits
- Delivery weight: 0.005kg
- UPC: 086839445427

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für KURZE DRAHTDURCHMESSER BOHRER](#)
- [English: Safety Instruction Guide for SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS](#)
- [Español: Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD CORTA](#)
- [Français: Guide de sécurité pour les FORETS À FIL COURT](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i DRILL DIAMETRO CORTO IN WIRE GAUGE](#)
- [Polski: Instrukcja bezpieczeństwa dla WIERTŁA DO DRUTÓW O KRÓTKIEJ DŁUGOŚCI](#)
- [Suomi: Turvallisuusohjeet LYHYT LANGAN MITTAUS PORAUSKONEILLE](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktionsguide för KORTA LÄNGD WIRE GAUGE BORR](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro KRÁTKÉ DRÁTKOVÉ VRTÁKY](#)

Sicherheitsanleitung für KURZE DRAHTDURCHMESSER BOHRER

Einführung

Danke, dass du dich für die kurzen Drahtdurchmesser Bohrer von Triumph Twist Drill Co. entschieden hast. Diese hochwertigen Werkzeuge sind für Präzision und Langlebigkeit bei verschiedenen Bohranwendungen konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle immer sicher, dass du den Bohrer sicher verwendest, indem du die Anweisungen des Herstellers befolgst. Dieses Produkt erfüllt die Sicherheitsanforderungen gemäß der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).
- **Erweiterte Rückrufe:** Sei dir bewusst, dass du im unwahrscheinlichen Fall eines Produktrückrufs standardisierte Mitteilungen und kostenlose Abhilfemaßnahmen erhältst.
- **Sicherheit beim Online-Shopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer alle für stationäre Geschäfte geltenden Sicherheitsanforderungen einhält.
- **Besonderer Verbraucherschutz:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen wende dich bitte an die entsprechende EU-Kontaktstelle für Unterstützung.
- **Schnelle Benachrichtigungen:** Halte dich über mögliche Sicherheitsprobleme über die EUSicherheitsplattform Safety Gate informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Persönliche Schutzausrüstung (PSA):** Trage immer geeignete PSA, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Einsatz des Bohrers.
- **Arbeitsbereich:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- **Werkzeuginspektion:** Überprüfe vor der Verwendung den Bohrer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- **Sichere Werkstückbefestigung:** Sichere immer das Material, das du bohren möchtest, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.
- **Richtige Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Bohrer um. Vermeide übermäßige Kraft, da dies zu Werkzeugbruch oder Verletzungen führen kann.
- **Ablenkungen vermeiden:** Konzentriere dich auf deine Arbeit und vermeide Ablenkungen während des Betriebs des Bohrers.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
 - Stelle sicher, dass der Bohrer mit deinem Bohrfutter kompatibel ist.
 - Setze den Bohrer in das Futter ein und ziehe ihn gemäß den Anweisungen des Herstellers sicher fest.
 - Überprüfe, ob der Bohrer ordnungsgemäß gesichert ist, bevor du fortfährst.
- **Nutzung:**
 - Stelle den Bohrer auf die geeignete Geschwindigkeit für das Material ein, mit dem du arbeitest.
 - Richte den Bohrer auf die gewünschte Bohrstelle aus.
 - Übe gleichmäßigen Druck während des Bohrens aus und lasse den Bohrer die Arbeit machen.
 - Wenn der Bohrer sich festsetzt oder stehen bleibt, stoppe sofort und bewerte die Situation, bevor du fortfährst.
 - Schalte nach der Benutzung den Bohrer aus und ziehe ihn ab, falls zutreffend.

Entsorgungsanweisungen

- **Allgemeine Entsorgung:** Entsorge den Bohrer verantwortungsbewusst gemäß den örtlichen Vorschriften. Entsorge ihn nicht im regulären Haushaltsmüll.
- **Recycling:** Wenn möglich, ziehe in Betracht, den Bohrer an ausgewiesenen ElektronikRecyclingzentren zu recyceln, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zur Sicherheit wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt wurden.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinen kurzen Drahtdurchmesser Bohrern von Triumph Twist Drill Co. gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und viel Spaß beim Bohren!

Safety Instruction Guide for SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS

Introduction

Thank you for choosing the Triumph Twist Drill Co. Short Length Wire Gauge Drills. These highquality tools are designed for precision and durability in various drilling applications. To ensure safe and effective use of this product, please read and follow the safety instructions outlined in this guide.

General Safety Guidelines

- **Product Safety:** Always ensure the safe use of the drill by following the manufacturer's instructions. This product meets the safety requirements set forth by the EU General Product Safety Regulation (GPSR).
- **Enhanced Recalls:** Be aware that in the unlikely event of a product recall, you will receive standardized notices and remedies at no cost.
- **Online Shopping Safety:** If purchased online, ensure that the seller complies with all safety requirements applicable to physical stores.
- **Special Consumer Focus:** This product is not intended for use by children. Keep out of reach of minors.
- **EU Contact Point:** For any safety inquiries, please refer to the relevant EU contact point for assistance.
- **Rapid Alerts:** Stay informed about potential safety issues through the EU's Safety Gate platform.

Specific Safety Precautions for Use

- **Personal Protective Equipment (PPE):** Always wear appropriate PPE, including safety goggles and gloves, when using the drill.
- **Work Area:** Ensure that your work area is clean, welllit, and free from clutter to prevent accidents.
- **Tool Inspection:** Before use, inspect the drill for any signs of damage or wear. Do not use if damaged.
- **Secure Workpiece:** Always secure the material you are drilling to prevent movement during operation.
- **Proper Handling:** Handle the drill with care. Avoid using excessive force, which may lead to tool breakage or personal injury.
- **Avoid Distractions:** Focus on your work and avoid distractions while operating the drill.

Instructions for Installation and Usage

- **Installation:**
 - Ensure that the drill is compatible with your drill chuck.
 - Insert the drill bit into the chuck and tighten securely according to the manufacturer's instructions.
 - Check that the drill is properly secured before proceeding.
- **Usage:**
 - Set the drill to the appropriate speed for the material you are working with.
 - Align the drill bit with the desired drilling location.
 - Apply steady pressure while drilling, allowing the drill to do the work.
 - If the drill binds or stalls, stop immediately and assess the situation before continuing.
 - After use, turn off the drill and unplug it if applicable.

Disposal Instructions

- **General Disposal:** Dispose of the drill responsibly in accordance with local regulations. Do not dispose of in regular household waste.
- **Recycling:** If applicable, consider recycling the drill at designated electronic waste recycling centers to minimize environmental impact.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries regarding safety, please refer to the manufacturer's contact details provided with your product.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective experience with your Triumph Twist Drill Co. Short Length Wire Gauge Drills. Thank you for your attention to safety, and happy drilling!

Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD CORTA

Introducción

Gracias por elegir las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. Estas herramientas de alta calidad están diseñadas para ofrecer precisión y durabilidad en diversas aplicaciones de perforación. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor, lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Siempre asegúrate de usar la broca de manera segura siguiendo las instrucciones del fabricante. Este producto cumple con los requisitos de seguridad establecidos por el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).
- **Recalls Mejorados:** Ten en cuenta que, en el improbable caso de un recall del producto, recibirás avisos estandarizados y remedios sin costo alguno.
- **Seguridad en Compras Online:** Si compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con todos los requisitos de seguridad aplicables a las tiendas físicas.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para el uso de niños. Mantén fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta sobre seguridad, consulta el punto de contacto relevante en la UE para obtener asistencia.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre posibles problemas de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa el EPP adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar la broca.
- **Área de Trabajo:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de desorden para prevenir accidentes.
- **Inspección de Herramientas:** Antes de usar, inspecciona la broca en busca de signos de daño o desgaste. No la uses si está dañada.
- **Asegurar la Pieza de Trabajo:** Siempre asegura el material que estás perforando para evitar movimientos durante la operación.
- **Manejo Adecuado:** Maneja la broca con cuidado. Evita usar fuerza excesiva, ya que esto puede causar roturas de la herramienta o lesiones personales.
- **Evitar Distracciones:** Concéntrate en tu trabajo y evita distracciones mientras operas la broca.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**
 - Asegúrate de que la broca sea compatible con el portabrocas de tu taladro.
 - Inserta la broca en el portabrocas y aprieta de forma segura según las instrucciones del fabricante.
 - Verifica que la broca esté correctamente asegurada antes de proceder.
- **Uso:**
 - Ajusta el taladro a la velocidad adecuada para el material con el que estás trabajando.
 - Alinea la broca con el lugar deseado para perforar.
 - Aplica presión constante mientras perforas, permitiendo que la broca haga el trabajo.
 - Si la broca se atasca o se detiene, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
 - Después de usar, apaga el taladro y desconéctalo si es aplicable.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación General:** Desecha la broca de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales. No la deseches en la basura doméstica regular.
- **Reciclaje:** Si es aplicable, considera reciclar la broca en centros de reciclaje de desechos electrónicos designados para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más asistencia o consultas sobre seguridad, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con tu producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. Gracias por tu atención a la seguridad y ¡feliz perforación!

Guide de sécurité pour les FORETS À FIL COURT

Introduction

Merci d'avoir choisi les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Ces outils de haute qualité sont conçus pour la précision et la durabilité dans diverses applications de perçage. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes directrices générales de sécurité

- **Sécurité du produit** : Assurez-vous toujours d'utiliser le foret en suivant les instructions du fabricant. Ce produit répond aux exigences de sécurité établies par le Règlement général de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR).
- **Rappels améliorés** : Soyez conscient qu'en cas de rappel de produit, vous recevrez des avis standardisés et des remèdes sans frais.
- **Sécurité des achats en ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte toutes les exigences de sécurité applicables aux magasins physiques.
- **Protection spéciale des consommateurs** : Ce produit n'est pas destiné à un usage par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- **Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact de l'UE concerné pour obtenir de l'aide.
- **Alertes rapides** : Restez informé des problèmes de sécurité potentiels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Équipement de protection individuelle (EPI)** : Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du foret.
- **Zone de travail** : Assurez-vous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et dégagée pour éviter les accidents.
- **Inspection de l'outil** : Avant utilisation, inspectez le foret pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- **Fixation de la pièce à travailler** : Fixez toujours le matériau que vous percez pour éviter tout mouvement pendant l'opération.
- **Manipulation appropriée** : Manipulez le foret avec soin. Évitez d'utiliser une force excessive, ce qui pourrait entraîner une rupture de l'outil ou des blessures.
- **Éviter les distractions** : Concentrez-vous sur votre travail et évitez les distractions pendant l'utilisation du foret.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

- **Installation** :
 - Assurez-vous que le foret est compatible avec votre mandrin de perceuse.
 - Insérez le foret dans le mandrin et serrez-le solidement selon les instructions du fabricant.
 - Vérifiez que le foret est correctement fixé avant de continuer.
- **Utilisation** :
 - Réglez la perceuse à la vitesse appropriée pour le matériau sur lequel vous travaillez.
 - Alignez le foret avec l'emplacement de perçage souhaité.
 - Appliquez une pression constante pendant le perçage, en laissant le foret faire le travail.
 - Si le foret se coince ou s'arrête, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.
 - Après utilisation, éteignez la perceuse et débranchez-la si nécessaire.

Instructions de mise au rebut

- **Mise au rebut générale** : Débarrassez-vous du foret de manière responsable conformément aux réglementations locales. Ne le jetez pas dans les déchets ménagers ordinaires.
- **Recyclage** : Si possible, envisagez de recycler le foret dans des centres de recyclage des déchets électroniques désignés pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance ou question concernant la sécurité, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec votre produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Merci de votre attention à la sécurité et bon perçage !

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i DRILL DIAMETRO CORTO IN WIRE GAUGE

Introduzione

Grazie per aver scelto i drill di diametro corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. Questi strumenti di alta qualità sono progettati per precisione e durata in diverse applicazioni di foratura. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati sempre di utilizzare il trapano in modo sicuro seguendo le istruzioni del produttore. Questo prodotto soddisfa i requisiti di sicurezza stabiliti dal Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).
- **Richiami Potenziati:** Sii consapevole che, nell'improbabile evento di un richiamo del prodotto, riceverai avvisi standardizzati e rimedi senza costi.
- **Sicurezza negli Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il venditore rispetti tutti i requisiti di sicurezza applicabili ai negozi fisici.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tienilo lontano dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto UE:** Per eventuali domande sulla sicurezza, fai riferimento al punto di contatto UE pertinente per assistenza.
- **Allerta Rapida:** Rimani informato su potenziali problemi di sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Equipaggiamento di Protezione Personale (EPP):** Indossa sempre l'EPP appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, durante l'uso del trapano.
- **Area di Lavoro:** Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- **Ispezione degli Strumenti:** Prima dell'uso, ispeziona il trapano per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- **Fissare il Materiale:** Fissa sempre il materiale che stai forando per prevenire movimenti durante l'operazione.
- **Maneggiamento Corretto:** Maneggia il trapano con cura. Evita di utilizzare forza eccessiva, che potrebbe portare a rotture dello strumento o infortuni personali.
- **Evitare Distrazioni:** Concentrati sul tuo lavoro ed evita distrazioni mentre operi il trapano.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 - Assicurati che il trapano sia compatibile con il tuo mandrino.
 - Inserisci la punta del trapano nel mandrino e stringi saldamente secondo le istruzioni del produttore.
 - Controlla che il trapano sia correttamente fissato prima di procedere.
- **Uso:**
 - Imposta il trapano alla velocità appropriata per il materiale su cui stai lavorando.
 - Allinea la punta del trapano con il punto di foratura desiderato.
 - Applica una pressione costante durante la foratura, permettendo al trapano di fare il lavoro.
 - Se il trapano si blocca o si ferma, fermati immediatamente e valuta la situazione prima di continuare.
 - Dopo l'uso, spegni il trapano e scollegalo se applicabile.

Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento Generale:** Smaltisci il trapano in modo responsabile in conformità con le normative locali. Non smaltirlo nei rifiuti domestici normali.
- **Riciclaggio:** Se applicabile, considera la possibilità di riciclare il trapano presso centri di riciclaggio di rifiuti elettronici designati per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori assistenza o domande riguardanti la sicurezza, fai riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il tuo prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i drill di diametro corto in wire gauge della Triumph Twist Drill Co. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon lavoro!

Instrukcja bezpieczeństwa dla WIERTŁA DO DRUTÓW O KRÓTKIEJ DŁUGOŚCI

Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór wiertła do drutów o krótkiej długości od Triumph Twist Drill Co. Te narzędzia wysokiej jakości zostały zaprojektowane z myślą o precyzji i trwałości w różnych zastosowaniach wiertniczych. Aby zapewnić bezpieczne i skuteczne korzystanie z tego produktu, prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcjami bezpieczeństwa zawartymi w tej instrukcji.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- **Bezpieczeństwo produktu:** Zawsze zapewnij bezpieczne korzystanie z wiertła, postępując zgodnie z instrukcjami producenta. Produkt ten spełnia wymagania bezpieczeństwa określone w unijnej regulacji dotyczącej ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).
- **Wzmocnione procedury wycofania:** W przypadku nieprzewidzianego wycofania produktu, otrzymasz ustandaryzowane powiadomienia i środki zaradcze bez dodatkowych kosztów.
- **Bezpieczeństwo zakupów online:** Jeśli produkt został zakupiony online, upewnij się, że sprzedawca spełnia wszystkie wymagania bezpieczeństwa obowiązujące w sklepach stacjonarnych.
- **Specjalna ochrona konsumentów:** Produkt ten nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci. Przechowuj go w miejscu niedostępnym dla nieletnich.
- **EU Punkt kontaktowy:** W przypadku pytań dotyczących bezpieczeństwa, prosimy o kontakt z odpowiednim punktem kontaktowym w UE.
- **Szybkie powiadomienia:** Bądź na bieżąco z potencjalnymi problemami bezpieczeństwa za pośrednictwem platformy Safety Gate UE.

Specyficzne środki ostrożności podczas użytkowania

- **Osobiste wyposażenie ochronne (PPE):** Zawsze noś odpowiednie wyposażenie ochronne, w tym gogle ochronne i rękawice, podczas korzystania z wiertła.
- **Miejsce pracy:** Upewnij się, że miejsce pracy jest czyste, dobrze oświetlone i wolne od bałaganu, aby zapobiec wypadkom.
- **Inspekcja narzędzi:** Przed użyciem sprawdź wiertło pod kątem oznak uszkodzenia lub zużycia. Nie używaj, jeśli jest uszkodzone.
- **Zabezpieczenie obrabianego materiału:** Zawsze zabezpieczaj materiał, który będziesz wiercić, aby zapobiec jego ruchowi podczas pracy.
- **Prawidłowe posługiwanie się narzędziem:** Obsługuj wiertło ostrożnie. Unikaj stosowania nadmiernej siły, co może prowadzić do złamania narzędzia lub obrażeń.
- **Unikanie rozproszeń:** Skup się na pracy i unikaj rozproszeń podczas obsługi wiertła.

Instrukcje dotyczące instalacji i użytkowania

- **Instalacja:**
 - Upewnij się, że wiertło jest kompatybilne z uchwytem wiertarskim.
 - Włóż wiertło do uchwyty i mocno je dokręć zgodnie z instrukcjami producenta.
 - Sprawdź, czy wiertło jest prawidłowo zamocowane przed przystąpieniem do dalszej pracy.
- **Użytkowanie:**
 - Ustaw wiertło na odpowiednią prędkość dla materiału, z którym pracujesz.
 - Wyrównaj wiertło z zamierzonym miejscem wiercenia.
 - Stosuj stały nacisk podczas wiercenia, pozwalając wiertłu wykonać pracę.
 - Jeśli wiertło zablokuje się lub zatrzyma, natychmiast przestań i oceń sytuację przed kontynuowaniem.
 - Po zakończeniu pracy wyłącz wiertło i odłącz je, jeśli to możliwe.

Instrukcje dotyczące utylizacji

- **Ogólna utylizacja:** Utylizuj wiertło odpowiedzialnie, zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wyrzucaj go do zwykłych odpadów domowych.
- **Recykling:** Jeśli to możliwe, rozważ recykling wiertła w wyznaczonych centrach recyklingu odpadów elektronicznych, aby zminimalizować wpływ na środowisko.

Informacje kontaktowe dla dalszego wsparcia

W przypadku dalszej pomocy lub zapytań dotyczących bezpieczeństwa, prosimy o zapoznanie się z danymi kontaktowymi producenta dostarczonymi wraz z produktem.

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić sobie bezpieczne i skuteczne doświadczenie z wiertłem do drutów o krótkiej długości od Triumph Twist Drill Co. Dziękujemy za uwagę poświęconą bezpieczeństwu i życzymy udanego wiercenia!

Turvallisuusohjeet LYHYT LANGAN MITTAUS PORAUSKONEILLE

Johdanto

Kiitos, että valitsit Triumph Twist Drill Co.:n lyhyet langan mittaussorauskoneet. Nämä korkealaatuiset työkalut on suunniteltu tarkkuutta ja kestävyyttä varten erilaisissa poraussovelluksissa. Varmistaaksesi tuotteen turvallisen ja tehokkaan käytön, lue ja noudata tämän oppaan turvallisuusohjeita.

Yleiset turvallisuusohjeet

- **Tuoteturvallisuus:** Varmista aina porauskoneen turvallinen käyttö noudattamalla valmistajan ohjeita. Tämä tuote täyttää EU:n yleisen tuoteturvallisuusasetuksen (GPSR) asettamat turvallisuusvaatimukset.
- **Parannetut takaisinvedot:** Ole tietoinen siitä, että epätodennäköisessä tuotteen takaisinvetotilanteessa saat standardoidut ilmoitukset ja korvaukset ilman kustannuksia.
- **Verkkokaupan turvallisuus:** Jos tuote on ostettu verkosta, varmista, että myyjä noudattaa kaikkia fyysisiin myymälöihin soveltuvia turvallisuusvaatimuksia.
- **Eriytyinen kuluttajakeskeisyys:** Tämä tuote ei ole tarkoitettu lasten käyttöön. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
- **EU:n yhteyspiste:** Kaikissa turvallisuuskysymyksissä viittaa asiaankuuluvaan EU:n yhteyspisteeseen saadaksesi apua.
- **Nopeat hälytykset:** Pysy ajan tasalla mahdollisista turvallisuushäiriöistä EU:n Safety Gate alustalla.

Eriyiset turvallisuustoimenpiteet käytössä

- **Henkilökohtainen suojavarustus (PPE):** Käytä aina sopivaa suojavarustusta, mukaan lukien suojalasit ja hanskat, porauskoneen käytön aikana.
- **Työalue:** Varmista, että työalueesi on puhdas, hyvin valaistu ja vapaa häiriöistä onnettomuuksien estämiseksi.
- **Työkalun tarkastus:** Tarkista ennen käyttöä, että porauskoneessa ei ole vaurioita tai kulumia. Älä käytä, jos se on vaurioitunut.
- **Työkappaleen kiinnitys:** Kiinnitä aina materiaali, jota olet poraamassa, estääksesi sen liikkumisen käytön aikana.
- **Oikea käsittely:** Käsittele porauskonetta varovasti. Vältä liiallista voimaa, joka voi johtaa työkalun rikkoutumiseen tai henkilökohtaiseen vahinkoon.
- **Häiriöiden välttäminen:** Keskity työhösi ja vältä häiriöitä porauskoneen käytön aikana.

Asennus ja käyttöohjeet

- **Asennus:**
 - Varmista, että porauskone on yhteensopiva poraustukisi kanssa.
 - Aseta poranterä tukkiin ja kiristä se tiukasti valmistajan ohjeiden mukaan.
 - Tarkista, että porauskone on kunnolla kiinnitetty ennen jatkamista.
- **Käyttö:**
 - Aseta porauskone oikealle nopeudelle materiaalin mukaan, jota työskentelet.
 - Kohdista poranterä haluttuun porauskohtaan.
 - Kohdista tasainen paine poratessasi, jolloin porauskone tekee työn.
 - Jos porauskone jumiutuu tai pysähtyy, pysäytä heti ja arvioi tilanne ennen jatkamista.
 - Käytön jälkeen, sammuta porauskone ja irrota se sähköverkosta, jos se on sovellettavissa.

Hävitysohjeet

- **Yleinen hävitys:** Hävitä porauskone vastuullisesti paikallisten säädösten mukaisesti. Älä hävitä sitä tavallisessa kotitalousjätteessä.
- **Kierrätys:** Jos mahdollista, harkitse porauskoneen kierrättämistä nimetyissä sähköjätteen kierrätyskeskuksissa ympäristövaikutusten minimoimiseksi.

Lisätuki

Lisäavun tai turvallisuuskysymyksien osalta viittaa valmistajan yhteystietoihin, jotka on annettu tuotteen mukana.

Noudattamalla näitä turvallisuusohjeita voit varmistaa turvallisen ja tehokkaan käyttökokemuksen Triumph Twist Drill Co.:n lyhyillä langan mittaus porauskoneilla. Kiitos turvallisuuteen kiinnittämisestäsi, ja onnea poraamiseen!

Säkerhetsinstruktionsguide för KORTA LÄNGD WIRE GAUGE BORR

Introduktion

Tack för att du valt Triumph Twist Drill Co. Korta Längd Wire Gauge Borr. Dessa högkvalitativa verktyg är designade för precision och hållbarhet i olika borrarapplikationer. För att säkerställa säker och effektiv användning av denna produkt, vänligen läs och följ säkerhetsinstruktionerna som anges i denna guide.

Allmänna Säkerhetsriktlinjer

- **Produktens Säkerhet:** Se alltid till att borren används säkert genom att följa tillverkarens instruktioner. Denna produkt uppfyller säkerhetskraven enligt EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR).
- **Förbättrade Återkallelser:** Var medveten om att om en produktåterkallelse skulle inträffa, kommer du att få standardiserade meddelanden och åtgärder utan kostnad.
- **Säkerhet vid Onlineköp:** Om du har köpt produkten online, se till att säljaren uppfyller alla säkerhetskrav som gäller för fysiska butiker.
- **Särskild Konsumentfokus:** Denna produkt är inte avsedd för användning av barn. Håll den utom räckhåll för minderåriga.
- **EU Kontaktpunkt:** För eventuella säkerhetsfrågor, vänligen hänvisa till relevant EUkontaktpunkt för hjälp.
- **Snabba Varningar:** Håll dig informerad om potentiella säkerhetsproblem genom EU:s Safety Gateplattform.

Specifika Säkerhetsåtgärder för Användning

- **Personlig Skyddsutrustning (PPE):** Använd alltid lämplig PPE, inklusive skyddsglasögon och handskar, när du använder borren.
- **Arbetsområde:** Se till att ditt arbetsområde är rent, välbelyst och fritt från skräp för att förebygga olyckor.
- **Verktygsinspektion:** Inspektera borren innan användning för eventuella tecken på skador eller slitage. Använd inte om den är skadad.
- **Säkra Arbetsstycken:** Säkra alltid det material du borrar för att förhindra rörelse under drift.
- **Korrekt Hantering:** Hantera borren varsamt. Undvik att använda överdriven kraft, vilket kan leda till verktygsbrott eller personskada.
- **Undvik Distractioner:** Fokusera på ditt arbete och undvik distractioner medan du använder borren.

Instruktioner för Installation och Användning

- **Installation:**
 - Se till att borren är kompatibel med din borrchuck.
 - Sätt in borrarpeten i chucken och dra åt den ordentligt enligt tillverkarens instruktioner.
 - Kontrollera att borren är ordentligt säkrad innan du fortsätter.
- **Användning:**
 - Ställ in borren på rätt hastighet för det material du arbetar med.
 - Rikta borrarpeten mot den önskade borrarplatsen.
 - Applicera jämnt tryck medan du borrar, och låt borren göra jobbet.
 - Om borren fastnar eller stannar, stoppa omedelbart och bedöm situationen innan du fortsätter.
 - Efter användning, stäng av borren och koppla ur den om det är tillämpligt.

Avfallsinstruktioner

- **Allmän Avfallshantering:** Kassera borren ansvarsfullt i enlighet med lokala föreskrifter. Kassera inte i vanligt hushållsavfall.
- **Återvinning:** Om tillämpligt, överväg att återvinna borren vid utsedda elektroniska avfallsåtervinningscentraler för att minska miljöpåverkan.

Kontaktinformation för Ytterligare Stöd

För ytterligare hjälp eller frågor angående säkerhet, vänligen hänvisa till tillverkarens kontaktuppgifter som medföljer din produkt.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv upplevelse med dina Triumph Twist Drill Co. Korta Längd Wire Gauge Borr. Tack för din uppmärksamhet på säkerhet, och lycka till med borrhningen!

Bezpečnostní pokyny pro KRÁTKÉ DRÁTKOVÉ VRTÁKY

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali Krátké Drátkové Vrtáky od společnosti Triumph Twist Drill Co. Tyto vysoce kvalitní nástroje jsou navrženy pro přesnost a trvanlivost v různých vrtacích aplikacích. Aby bylo zajištěno bezpečné a efektivní používání tohoto výrobku, pečlivě si přečtěte a dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce.

Obecné bezpečnostní pokyny

- **Bezpečnost výrobku:** Vždy zajištěte bezpečné používání vrtáku dodržováním pokynů výrobce. Tento výrobek splňuje bezpečnostní požadavky stanovené nařízením EU o obecné bezpečnosti výrobků (GPSR).
- **Zlepšené stažení výrobků:** Buďte si vědomi, že v nepravděpodobném případě stažení výrobku obdržíte standardizované oznámení a nápravy bez nákladů.
- **Bezpečnost při nákupu online:** Pokud jste zakoupili výrobek online, ujistěte se, že prodejce splňuje všechny bezpečnostní požadavky platné pro fyzické obchody.
- **Zaměření na zvláštní spotřebitele:** Tento výrobek není určen pro děti. Uchovávejte mimo dosah nezletilých.
- **Kontaktní místo v EU:** Pro jakékoli dotazy týkající se bezpečnosti se obraťte na příslušné kontaktní místo v EU.
- **Rychlá upozornění:** Zůstaňte informováni o potenciálních bezpečnostních problémech prostřednictvím platformy Safety Gate EU.

Specifické bezpečnostní opatření při používání

- **Osobní ochranné vybavení (OOP):** Vždy používejte vhodné OOP, včetně ochranných brýlí a rukavic, při používání vrtáku.
- **Pracovní prostor:** Zajistěte, aby byl váš pracovní prostor čistý, dobře osvětlený a bez nepořádku, aby se předešlo nehodám.
- **Kontrola nástroje:** Před použitím zkontrolujte vrták na jakékoli známky poškození nebo opotřebení. Nepoužívejte, pokud je poškozen.
- **Zajištění pracovního kusu:** Vždy zajištěte materiál, který vrtáte, aby se zabránilo pohybu během provozu.
- **Správné zacházení:** S vrtákem manipulujte opatrně. Vyhněte se používání nadměrné síly, která může vést k poškození nástroje nebo zranění.
- **Vyhnete se rozptýlení:** Soustřeďte se na svou práci a vyhněte se rozptýlení během používání vrtáku.

Pokyny pro instalaci a používání

- **Instalace:**
 - Ujistěte se, že je vrták kompatibilní s vaším sklíčidlem.
 - Vložte vrták do sklíčidla a pevně utáhněte podle pokynů výrobce.
 - Zkontrolujte, zda je vrták správně zajištěn před pokračováním.
- **Používání:**
 - Nastavte vrták na vhodnou rychlost podle materiálu, se kterým pracujete.
 - Zarovnejte vrták s požadovaným místem vrtání.
 - Aplikujte stálý tlak při vrtání, což umožní vrtáku vykonávat práci.
 - Pokud se vrták zasekne nebo zastaví, okamžitě zastavte a zhodnoťte situaci před pokračováním.
 - Po použití vypněte vrták a odpojte ho, pokud je to možné.

Pokyny pro likvidaci

- **Obecná likvidace:** Likvidujte vrták odpovědně v souladu s místními předpisy. Nevyhazujte do běžného domácího odpadu.
- **Recyklace:** Pokud je to možné, zvažte recyklaci vrtáku na určených recyklačních místech pro elektronický odpad, abyste minimalizovali dopad na životní prostředí.

Kontaktní informace pro další podporu

Pro další pomoc nebo dotazy týkající se bezpečnosti se obraťte na kontaktní údaje výrobce uvedené ve vašem výrobku.

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů můžete zajistit bezpečný a efektivní zážitek s Krátkými Drátkovými Vrtáky od společnosti Triumph Twist Drill Co. Děkujeme za vaši pozornost k bezpečnosti a šťastné vrtání!