

# **3/8" Vierkant-Antrieb T-Griff-Drehmomentschlüssel - SEEKONK PRECISION TOOLS 3/8 IN 65 IN/LB TORQUE WRENCH**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubenschlüssel](#) > [General-Schraubenschlüssel](#)

Präzise kalibriert, um das erforderliche Drehmoment von 55 Zoll-Pfund anzuwenden, um die beiden Innensechskantschrauben am Bolt Carrier Key anzuziehen.



## **Eigenschaften**

- Name: [SEEKONK PRECISION TOOLS 3/8 IN 65 IN/LB TORQUE WRENCH](#)
- Hersteller: [SEEKONK PRECISION TOOLS](#)
- Artikel-Nr.: 430114706
- Herst.-Nr.: BT-2L 3/8" DRIVE, 65 LB
- Art: Torque Wrenches
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 107mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den 3/8" VierkantAntrieb TGriffDrehmomentschlüssel
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den 3/8" VierkantAntrieb TGriffDrehmomentschlüssel

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des 3/8" VierkantAntrieb TGriffDrehmomentschlüssels von SEEKONK PRECISION TOOLS. Dieser Drehmomentschlüssel ist präzise kalibriert, um das erforderliche Drehmoment von 55 ZollPfund anzuwenden. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass der Drehmomentschlüssel vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzung überprüft wird.
- Verwende den Drehmomentschlüssel nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte den Drehmomentschlüssel außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, wenn du mit dem Werkzeug arbeitest.
- Achte darauf, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende den Drehmomentschlüssel nicht, wenn du müde oder unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Überprüfe die Kalibrierung des Drehmomentschlüssels regelmäßig, um sicherzustellen, dass er korrekt funktioniert.
- Wende das Drehmoment gleichmäßig und langsam an, um plötzliche Bewegungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Schlüssel richtig auf die Schraube oder Mutter sitzt, bevor du das Drehmoment anwendest.
- Wenn der Schlüssel nicht ordnungsgemäß funktioniert oder Geräusche macht, stelle die Nutzung sofort ein und kontaktiere den Hersteller.

## Anweisungen zur Installation und Benutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfe, ob der Drehmomentschlüssel sauber und in gutem Zustand ist.
- Stelle das gewünschte Drehmoment auf dem Drehmomentschlüssel ein.

### 2. Verwendung:

- Setze den Schlüssel auf die Schraube oder Mutter, die du anziehen möchtest.
- Drehe den Griff des Schlüssels gleichmäßig im Uhrzeigersinn, bis du einen Widerstand spürst.
- Achte auf das Klickgeräusch, das signalisiert, dass das eingestellte Drehmoment erreicht ist.
- Stoppe sofort, wenn du das Klickgeräusch hörst, um eine Überdrehung zu vermeiden.

### 3. Nach Gebrauch:

- Stelle den Drehmomentschlüssel auf die niedrigste Einstellung zurück, um die Feder zu entlasten.
- Reinige den Schlüssel nach jedem Gebrauch, um Schmutz und Öl zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stelle sicher, dass der Drehmomentschlüssel vor der Entsorgung nicht mehr verwendbar ist, um eine unsachgemäße Nutzung zu verhindern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu deinem Produkt wende dich bitte an die zuständige Stelle in deinem Land. Achte darauf, dass alle Produkte eine EU-basierte Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen haben.

## **Wichtige Hinweise**

- Bitte melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Vielen Dank, dass du die Sicherheitshinweise befolgst. Dein sicherer Umgang mit dem Drehmomentschlüssel trägt zur Sicherheit aller bei!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)