

# 3/8" SQUARE DRIVE T-HANDLE TORQUE WRENCH - SEEKONK PRECISION TOOLS 55 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 55 in/lb Torque Wrench](#)
- Hersteller: [SEEKONK PRECISION TOOLS](#)
- Artikel-Nr.: 792000005
- Herst.-Nr.: BT2L
- Art: Torque Wrenches
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 107mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den 3/8" Square Drive THebel Drehmomentschlüssel](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den 3/8" Square Drive THebel Drehmomentschlüssel

## Einleitung

Danke, dass du dich für den 3/8" Square Drive THebel Drehmomentschlüssel von Seekonk Precision Tools entschieden hast. Dieses Werkzeug ist darauf ausgelegt, präzises Drehmoment für verschiedene Anwendungen anzuwenden und dabei Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Drehmomentschlüssel nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe das Werkzeug immer auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du es verwendest.
- Halte den Drehmomentschlüssel sauber und frei von Schmutz, um genaue Messungen sicherzustellen.
- Bewahre den Schlüssel an einem sicheren, trockenen Ort auf, wenn er nicht verwendet wird.
- Überschreite nicht die maximale Drehmomentgrenze von 55 ZollPfund.
- Vermeide die Verwendung des Schlüssels bei nassen oder feuchten Bedingungen, um ein Abrutschen und Unfälle zu verhindern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille bei der Verwendung des Werkzeugs.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Nähe aufhält, während du den Schlüssel verwendest.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Mache dich vor der Verwendung des Drehmomentschlüssels mit seinen Funktionen und der Bedienung vertraut.
- Wende das Drehmoment immer schrittweise und gleichmäßig an, um ein Überdrehen zu vermeiden.
- Verwende den Schlüssel nicht, um Schrauben zu lösen; er ist ausschließlich zum Festziehen gedacht.
- Wenn der Schlüssel nicht klickt, wenn das eingestellte Drehmoment erreicht ist, stoppe sofort die Kraftanwendung und überprüfe die richtige Kalibrierung.
- Halte Finger und Hände während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Wenn du während der Verwendung des Schlüssels Unbehagen oder Schmerzen verspürst, stoppe sofort und such nach Hilfe.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

## 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien für die bevorstehende Aufgabe.

## 2. Einstellung des Drehmoments:

- Stelle das Drehmoment auf die erforderlichen 55 ZollPfund ein, indem du den Griff drehst, bis die gewünschte Einstellung erreicht ist.
- Überprüfe die Einstellung, um die Genauigkeit sicherzustellen.

## 3. Verwendung des Drehmomentschlüssels:

- Setze den Steckkopf des Schlüssels auf die Schraube, die festgezogen werden muss.
- Übe Druck auf den Griff in einer langsamen und kontrollierten Weise aus.
- Höre auf ein Klickgeräusch, das anzeigt, dass das eingestellte Drehmoment erreicht wurde.
- Lasse den Druck sofort nach dem Hören des Klicks los.

## 4. Nach der Benutzung:

- Reinige den Schlüssel mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Fett zu entfernen.
- Bewahre den Schlüssel in seiner Schutzhülle oder im vorgesehenen Lagerbereich auf, um Beschädigungen zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Drehmomentschlüssel gemäß den lokalen Vorschriften für elektronische und Metallabfälle.
- Wenn der Schlüssel nicht mehr funktionsfähig ist, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge den Schlüssel nicht im allgemeinen Haushaltsmüll.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken zu diesem Produkt konsultiere bitte die Kontaktdaten, die auf der Produktverpackung oder der Website des Herstellers angegeben sind. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Sicherheitsrückrufen oder updates hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Nutzung deines 3/8" Square Drive THebel Drehmomentschlüssels gewährleisten. Für weitere Informationen konsultiere bitte die Richtlinien des Herstellers oder suche professionelle Hilfe. Danke, dass du die Sicherheit bei der Verwendung dieses Werkzeugs priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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