

# Chiave dinamometrica a T con attacco quadro 3/8" - SEEKONK PRECISION TOOLS 3/8 IN 65 IN/LB TORQUE WRENCH

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Chiavi](#) > [Chiavi](#)

Calibrato con precisione per applicare i 55 pollici-libbra di coppia richiesti per serrare le due viti a testa esagonale sul chiavistello del bolt carrier.



## Caratteristiche

- Nome: [SEEKONK PRECISION TOOLS 3/8 IN 65 IN/LB TORQUE WRENCH](#)
- Produttore: [SEEKONK PRECISION TOOLS](#)
- N. prodotto: 430114706
- N. fab.: BT-2L 3/8" DRIVE, 65 LB
- Tipo: Torque Wrenches
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 20mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 107mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Chiave Dinamometrica a T con Attacco Quadro 3/8"](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Chiave Dinamometrica a T con Attacco Quadro 3/8"

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Chiave Dinamometrica a T con attacco quadro 3/8" SEEKONK PRECISION TOOLS. Questo strumento è progettato per fornire un'applicazione precisa della coppia necessaria per il serraggio di viti esagonali. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare la chiave dinamometrica solo per gli scopi previsti.
- Verificare sempre che lo strumento sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Tenere la chiave lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Non utilizzare lo strumento in ambienti umidi o pericolosi.
- Segnalare immediatamente eventuali difetti o malfunzionamenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare la chiave dinamometrica, assicurarsi che sia calibrata correttamente per la coppia desiderata.
- Non superare mai il valore di coppia massimo di 65 in/lb.
- Utilizzare sempre una presa sicura e stabile mentre si utilizza lo strumento.
- Non utilizzare la chiave dinamometrica come un martello o per applicare forze diverse dalla coppia.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali detriti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Calibrazione:** Prima di ogni utilizzo, controllare che la chiave dinamometrica sia calibrata per il valore di coppia richiesto (55 in/lb per il chiavistello del bolt carrier).
2. **Serraggio:**
  - Posizionare la chiave dinamometrica sull'esagono della vite.
  - Applicare una pressione uniforme e continua fino a raggiungere il valore di coppia impostato.
  - Una volta raggiunto il valore di coppia, la chiave emetterà un clic per indicare che la coppia è stata raggiunta.
3. **Controllo PostUso:** Dopo l'uso, riportare la chiave dinamometrica alla posizione di zero per mantenere la calibrazione.
4. **Manutenzione:** Pulire regolarmente la chiave dinamometrica con un panno asciutto e conservarla in un luogo asciutto.

## Istruzioni per il Disposizione

- Non smaltire la chiave dinamometrica con i rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento degli strumenti di metallo.
- Considerare il riciclo del materiale se possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o segnalazioni di sicurezza riguardanti la Chiave Dinamometrica a T con attacco quadro 3/8", si prega di contattare il punto di contatto designato nell'Unione Europea. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano quando si richiede supporto.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace della Chiave Dinamometrica a T con attacco quadro 3/8" SEEKONK PRECISION TOOLS. La sicurezza è una priorità e la vostra attenzione a queste linee guida è fondamentale per prevenire incidenti e garantire la durata dello strumento.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)