

Digitaler FAT-Drehmomentschlüssel - Digitaler FAT-Schlüssel

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

Der digitale F.A.T. Wrench von Wheeler bietet noch präzisere Drehmoment-Einstellungen für den Handdrehmomentschlüssel-Markt. Dieser erstaunliche digitale Handdrehmomentschlüssel ermöglicht es dir, wiederholbare und genaue Drehmoment-Einstellungen an deinen Zielfernrohrringen, Bögen und anderen Schrauben anzuwenden. Die akustischen und visuellen Indikatoren informieren den Benutzer genau, wann die gewünschte Drehmoment-Einstellung erreicht ist. Der große Bereich von 15-100 in/lbs. trägt zur Genauigkeit deiner Schrauben bei und verringert die Wahrscheinlichkeit von Problemen im Feld. Die FAT Wrench Bits sind langlebig und aus S2 Werkzeugstahl gefertigt sowie auf 56-56 Rockwell „C“ gehärtet.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Digitaler FAT-Schlüssel](#)
- Hersteller: [Wheeler](#)
- Artikel-Nr.: EU1001247
- Herst.-Nr.: 710909
- Art: Torque Limiter
- Versandgewicht: 0.535kg
- Versandhöhe: 67mm
- Versandbreite: 197mm
- Versandlänge: 248mm
- UPC: 661120109099

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Wheeler Digital FAT Wrench
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Wheeler Digital FAT Wrench

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Wheeler Digital FAT Wrench! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen präzise DrehmomentEinstellungen zu ermöglichen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie den FAT Wrench nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Wrench und der Bits auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort auf, wenn es nicht verwendet wird.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Achten Sie darauf, dass Sie den FAT Wrench nicht über den maximalen Drehmomentbereich hinaus verwenden (15100 in/lbs).
- Verwenden Sie die akustischen und visuellen Indikatoren, um sicherzustellen, dass die gewünschte DrehmomentEinstellung erreicht ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen, wenn Sie mit dem Wrench arbeiten.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Wrench in feuchten oder nassen Umgebungen, um elektrische Risiken zu minimieren.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der FAT Wrench vollständig aufgeladen ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Wählen Sie den passenden Bit für die jeweilige Schraube oder Anwendung aus und setzen Sie ihn fest in den Wrench ein.
- Stellen Sie das gewünschte Drehmoment ein, indem Sie die Tasten am Wrench verwenden.
- Beginnen Sie mit dem Anziehen der Schraube, bis die akustischen und visuellen Indikatoren signalisieren, dass das Drehmoment erreicht ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Einstellungen, um sicherzustellen, dass sie korrekt sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Entfernen Sie, wenn möglich, die Batterien und entsorgen Sie diese separat.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt umweltgerecht entsorgt wird, um eine Verschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Wheeler Digital FAT Wrench wenden Sie sich bitte an den Kundenservice des Herstellers. Achten Sie darauf, die Modellnummer und Kaufdetails bereitzuhalten, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de