

Drehmomentschlüssel, 1/2 Zoll Vierkant, 10-150 ft-lbs

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

Für AR-15/M16 Laufmuttern, Bolt Carrier Key oder Aktionsschrauben an jedem Gewehr. Stelle den Drehgriff auf das gewünschte Drehmoment ein; der Schlüssel "klickt", wenn die Zahl erreicht ist.



Eigenschaften

- Name: [Drehmomentschlüssel, 1/2 Zoll Vierkant, 10-150 ft-lbs](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 018150050
- Herst.-Nr.: 12445-01729
- Art: Torque Wrenches
- Versandgewicht: 1.792kg
- Versandhöhe: 36mm
- Versandbreite: 224mm
- Versandlänge: 582mm
- UPC: 050806003194

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [TORQUE WRENCHES BROWNELLS 1/2" DRIVE TORQUE WRENCH Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

TORQUE WRENCHES BROWNELLS 1/2" DRIVE

TORQUE WRENCH Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für den TORQUE WRENCHES BROWNELLS 1/2" DRIVE TORQUE WRENCH entschieden hast. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit AR15/M16 Laufmuttern, Bolt Carrier Keys oder Aktionsschrauben an jedem Gewehr konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lies bitte diese Anleitung sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, Nutzungshinweise und Informationen für weitere Unterstützung.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Drehmomentschlüssel nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Verwendung und Wartung.
- Halte den Drehmomentschlüssel außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Drehmomentschlüssel vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Überschreite nicht den angegebenen Drehmomentbereich von 10 bis 150 FußPfund.
- Verwende den Drehmomentschlüssel in einer trockenen Umgebung, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer den Drehgriff auf das gewünschte Drehmoment ein, bevor du den Schlüssel verwendest.
- Höre auf das "Klicken", das anzeigt, dass das eingestellte Drehmoment erreicht wurde.
- Verwende nicht übermäßige Kraft beim Betreiben des Drehmomentschlüssels, da dies zu ungenauen Messungen oder Schäden führen kann.
- Vermeide die Verwendung des Drehmomentschlüssels an rostigen oder korrodierten Befestigungen, da dies die Leistung beeinträchtigen kann.
- Bewahre den Schlüssel in seinem Schutzgehäuse auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um Schäden zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Einrichten des Drehmomentschlüssels:

- Stelle sicher, dass der Drehmomentschlüssel sauber und frei von Schmutz ist.
- Drehe den Drehgriff auf die gewünschte DrehmomentEinstellung zwischen 10 und 150 FußPfund.

2. Verwendung des Drehmomentschlüssels:

- Befestige die passende Nuss an dem 1/2"Antrieb des Drehmomentschlüssels.
- Positioniere den Schlüssel auf der Befestigung, die du anziehen möchtest.
- Übe gleichmäßigen Druck auf den Griff aus, bis du ein "Klicken" hörst. Das zeigt an, dass das gewünschte Drehmoment erreicht wurde.
- Lass den Druck sofort nach dem Klicken los, um Überdrehmoment zu vermeiden.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige den Drehmomentschlüssel nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch.
- Bewahre den Drehmomentschlüssel in seiner Box auf, um ihn vor Staub und Schäden zu schützen.

Entsorgungsanweisungen

Beim Entsorgen des Drehmomentschlüssels befolge bitte diese Richtlinien:

- Überprüfe die lokalen Vorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung von Metall und Elektronikprodukten.
- Wenn der Drehmomentschlüssel nicht mehr funktionsfähig ist, ziehe in Betracht, ihn an einer entsprechenden Stelle zu recyceln.
- Stelle sicher, dass alle gefährlichen Materialien gemäß den lokalen Umweltvorschriften entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des TORQUE WRENCHES BROWNELLS 1/2" DRIVE TORQUE WRENCH empfehle ich, die Kontaktinformationen des Herstellers zu verwenden, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Denke daran, dich über Produktrückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform zu informieren. Wenn du auf unsichere Produkte oder Unfälle stößt, melde sie den zuständigen Behörden.

Danke, dass du Sicherheit priorisierst, während du den TORQUE WRENCHES BROWNELLS 1/2" DRIVE TORQUE WRENCH verwendest. Deine Sicherheit ist unsere Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de