



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ

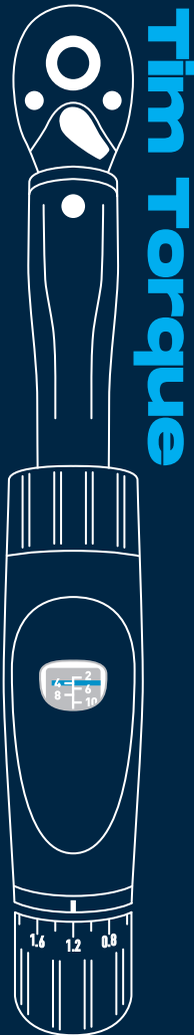
## Drehmoment- schlüssel

## Bedienungs- anleitung

## Bedienungs- anleitung

## Bedienungs- anleitung

## Bedienungs- anleitung



**Tim Torque**

### Wichtige Hinweise:



1. Dieser Drehmomentschlüssel ist ein Präzisionswerkzeug und nur für das Anziehen eines vorab eingestellten Drehmomentes bei einer Schraubverbindung zu verwenden.



2. Bitte benutzen Sie den Drehmomentschlüssel nicht als Hammer, Hebelwerkzeug oder Knarre.
3. Den Drehmomentschlüssel nicht über das max. Drehmoment einsetzen, nicht mit einer Verlängerung arbeiten.
4. Stellen Sie das geforderte Drehmoment exakt ein, andernfalls ist die Gefahr gegeben, dass die Schraubverbindung durch ein Mehr- oder Minderdrehmoment beschädigt werden kann.
5. Bauen Sie den Drehmomentschlüssel niemals auseinander.
6. Eine Re-Kalibrierung sollte spätestens nach einem Jahr oder nach 5000 Einsätzen durchgeführt werden.

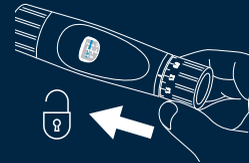
### Das Ablesen des Einstellwertes:

- A Drehmomentwert  
Grobeinstellung
- B Drehmomentwert  
Feineinstellung



### Entsichern, Einstellen und Sichern des Drehmoment- schlüssels:

#### ENTSICHERN



#### Drehmoment EINSTELLEN



#### SICHERN



Nach Beendigung des Einsatzes drehen Sie den Einstellwert auf den kleinsten Wert zurück und legen den Drehmomentschlüssel zum Schutz vor Beschädigung und Verschmutzung wieder in die Kunststoffbox.

### Sicherheits- hinweis:

Defekte Schrauben, Steckschlüsseinsätze oder Drehmomentschlüssel dürfen nicht verwendet werden, da ein plötzlicher Bruch zu einem Unfall bzw. einer Verletzung des Anwenders führen kann.

### Allgemeine Hinweise:

1. Mit Ausnahme der Ratsche benötigt der Drehmomentschlüssel keine Schmierung. Diese sollte bei Bedarf mit einigen Tropfen leichten Maschinenöls geschmiert werden.
2. Zur Reinigung des Drehmomentschlüssels benutzen Sie bitte nur Glasreiniger.
3. Mit Ausnahme der Ratsche gibt es keine Teile die vom Nutzer gewartet werden müssen. Bitte zerlegen Sie niemals den Drehmomentschlüssel. Im Falle eines Defektes senden Sie den Drehmomentschlüssel an die Verkaufsstelle zurück.



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ



BIKE BROZ

## Torque wrench

### Instructions

### Instructions

### Instructions

### Instructions

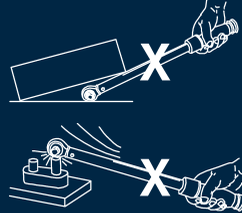
# Tim Torque



### Read Before You Use:



1. This torque wrench is a precision instrument intended to be used only to tighten screws, bolts and nuts to a desired torque.



2. Do not use it as a „nut breaker“, pry bar, hammer, or in lieu of a regular ratchet wrench.
3. Do not apply torque in excess of the maximum capacity of the wrench. Apply load on the grip only, and do not use any handle extension bars (a piece of pipe put over the grip).
4. Head holder torque wrench should be used with heads. If using special heads, please set torque as formula.
5. Never disassemble the torque wrench.
6. A re-calibration should be done after one year or after 5000 uses .

### Easy To Read Scales:

- A Major Primary Torque Units
- B Minor Primary Torque Units



### Lock and unlock Setting Torque:

#### UNLOCK



#### SETTING TORQUE



#### LOCK



When not in use, adjust the wrench to its lowest reading, and store it in the provided case.

### Safety Warning:

Overtorqued or defective fasteners, sockets, as well as the wrench itself, may suddenly break causing you to lose balance, fall, or to suffer other trauma. Be sure that you have firm footing, are properly balanced, and if necessary are using appropriate harness, back support, or other safety device.

### Maintenance:

1. With the exception of the ratchet mechanism, do not lubricate the wrench. The ratchet mechanism may be lubricated as needed with a few drops of light machine oil.
2. Do not use acetone or other solvents to clean the wrench, use window cleaner or denatured alcohol applied with a clean cloth instead.
3. With the exception of the ratchet mechanism, there are no user-serviceable parts. Do not disassemble the torque wrench for any reason. When service is needed, send the wrench to the nearest factory-authorized service center.