

# Elektronischer Drehmomentschlüssel

266B

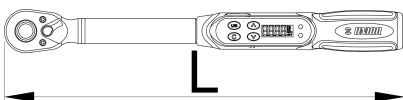


## Profiles



## Product attributes

- Drehmomentschlüssel speziell für das Fahrrad. Beide Ausführungen passen ihrer Größe nach optimal für jeweils vorgesehene Verwendung, sind präzise und einfach im Gebrauch. Die kleinere Variante hat 1/4“-Antrieb, so dass man auch an die verstecktesten Schrauben mit geringen Drehmomentwerten gelangt. Die größere Variante hat 1/2“-Vierkantantrieb und eignet sich auch ohne Adapter für alle Einsätze für Innenlager und Steuerlagerdeckel sowie Kassentenschlüssel von Unior.
- Antirutschgriff
- Bei Erreichen des Sollmoments: Summer + 2 LEDs
- Betriebsarten: Spitzenwert speichern / Verfolgen
- Einheiten zur Auswahl: Nm, inlb, ftlb, kgcm
- Anzahl der Zähne im Antrieb: 60
- Batterie bzw. Akku: 1x AAA (nicht im Lieferumfang)
- Garantie: 10.000 Zyklen / 1 Jahr
- Automatische Abschaltung nach 5 Minuten



Barcode	Profile	Range (Nm)	Length (L)	Weight
627784	1/4"	1 - 20	207	249
627785	1/2"	4,3 - 85	290	535

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

## Usage (pictures)



## Safety tips



- Nur eine autorisierte Person in einem zertifizierten Servicecenter kann technische Wartungsarbeiten durchführen.
- Werkzeuge sollten immer von einem zertifizierten Servicetechniker gewartet und kalibriert werden.
- Das Werkzeug sollte nur zum präzisen Anziehen verwendet werden, wie in der Bedienungsanleitung angegeben.
- Lesen Sie in der Bedienungsanleitung nach, wie Sie die Werteskala am Werkzeug richtig ablesen können.
- Hören Sie auf zu ziehen, nachdem Sie eine Rückmeldung vom Werkzeug erhalten haben.
- Verwenden Sie nur Steckschlüsseleinsätze mit demselben Vierkantantrieb.
- Setzen Sie den Wert auf der Skala nach der Verwendung und vor dem Aufbewahren immer wieder auf 0 zurück.

