

# Elektroniczny klucz dynamometryczny

266B

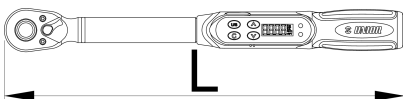


## Profile

**1** year

## Cechy produktu

- Klucz dynamometryczny specjalnie zaprojektowany do pracy przy rowerach. Obie wersje w rozmiarze najlepiej dopasowanym do zamierzonego zastosowania, precyzyjne i łatwe w użyciu. Mniejsza wersja ma kwadratowy zabierak 1/4 "i pozwala na pracę nawet z najbardziej ukrytymi śrubami o niskim momencie obrotowym. Większa wersja wyposażona jest w kwadratowy zabierak 1/2 "i będzie idealnie pasować do wszystkich naszych nasadek do suportów czy do kasety bez żadnych adapterów.
- rekojeść antypoślizgowa
- ostrzeżenie o ustalonym momencie: brzęczyk + 2 diody LED
- tryb pracy: wartość graniczna momentu / śledzenie momentu
- wybór jednostek: N-m, in-lb, ft-lb, kg-cm
- ilość zębów grzechotki: 60
- baterie: 1xAAA (nie załączona), kompatybilne z akumulatorkami
- gwarancja: 10000 cykli / jeden rok
- auto wyłącznik po 5 minutach



627784



1/4"



1 - 20



207



249



627785



1/2"



4,3 - 85



290



535

\* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

## Użycie (Obrazy)



## Wskazówki bezpieczeństwa



- Only an authorised person in a certificated service centre can perform technical maintenance.
- Tools should always be serviced and calibrated by a certified service engineer.
- Tool should only be used for precise tightening as specified in the instruction manual.
- Check instruction manual on how to read the value scale on the tool properly.
- Stop tightening after hearing a feedback from the tool.
- Use only sockets with the same square drive.
- Always return the value on the scale back to 0 after usage and before storing.

