

Elektroniczny klucz dynamometryczny

266B

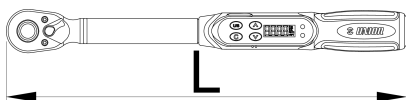


Profile

 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 $\frac{1}{4}$ "i pozwala na pracę nawet z najbardziej ukrytymi śrubami o niskim momencie obrotowym. Większa wersja wyposażona jest w kwadratowy zabierak $\frac{1}{2}$ "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.

