

# Chiave dinamometrica elettronica

266B

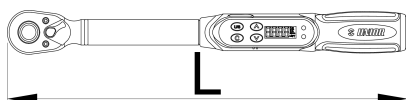


## Profili

**1** year

## Attributi del prodotto

- La chiave dinamometrica è progettata specificatamente per interventi sulle biciclette. Entrambe le versioni in una dimensione per adattarsi al meglio all'uso previsto. Utilizzo preciso e facile. La versione più piccola è dotata di bussola con comando a 4 punti da 1/4" e permette di lavorare perfino sui bulloni più nascosti con valori di coppia bassi. La versione più grande è dotata di bussola con comando a 4 punti da 1/2" ed è idonea a tutte le bussole per movimento centrale, alle bussole per tappo superiore di sospensione e agli anelli elastici della cassetta senza nessun adattatore.
- impugnatura antiscivolo
- Avvertenza coppia target: segnale acustico + 2 luci a LED
- Funzionamento modalità: mantenimento del picco / traccia
- selezione unità di misura: N-m, in-lb, ft-lb, kg-cm
- denti cambio: 60
- batteria: 1xAAA (non inclusa), compatibile con batteria ricaricabile
- garanzia: 10.000 cicli / un anno
- spegnimento automatico dopo 5 minuti





627784

1/4"

1 - 20

207

249

627785

1/2"

4,3 - 85

290

535

\* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

## Utilizzo (pictures)



## Safety tips



- 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.

