

# Moment ključ

264



## Profili

---



## Standardi

---

ISO 6789

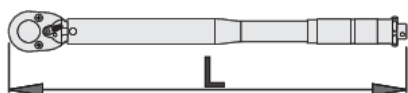
## Opis proizvoda






- dvosmerna glava čegrtaljke
- delovanje obrtnog momenta: u jednom smeru - uvek koristite smer koji je podešen na dršci moment ključa, jer je to pravilan smer delovanja!
- mehanizam račne deluje u smeru i suprotno od smera kretanja kazaljke na satu
- pritezanje može u oba smera (levo i desno), dok se merenje obrtnog momenta vrši samo u jednom smeru, obeležnom na dršci moment ključa
- nepogrešiv signal u trenutku dostizanja željenog momenta
- predviđeni period za rekalkibraciju je period od 12 meseci upotrebe ili približno 5.000 ciklusa
- izrađen prema standardu ISO 6789
- dvojna skala (Nm i Kgm)

## VAŽNO!

- Ne koristite moment ključ za odvijanje!
- Moment ključ vrši pritezanje samo u smeru prikazanom na nalepnici ključa, i ona označava ispravan smer pritezanja!
- Predviđeni period za rekalkibraciju moment ključa je 12 meseci ili približno 5.000 merenja od dana kupovine.

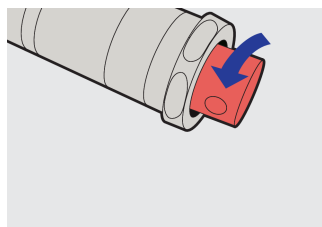
- UVEK podesite merni mehanizam na početnu poziciju nakon upotrebe.
- Kada postignete željeni moment, nije potrebno dalje pritezanje.
- Moment ključ može biti oštećen ukoliko se ne poštuje uputstvo za upotrebu.



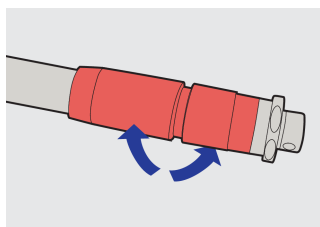
|  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|
| 615485   | 1/4"  | 2 - 24  | 270   | 686   |
| 615486   | 3/8"  | 5 - 110   | 360   | 1100  |
| 615487   | 1/2"  | 28 - 210  | 465   | 1680  |
| 615488   | 1/2"  | 35 - 350  | 640   | 2930  |
| 615489   | 3/4"  | 70 - 560  | 840   | 5600  |
| 615490   | 3/4"  | 140 - 700   | 1070  | 8200  |
| 615491   | 1"  | 140 - 980   | 1220  | 8800  |

\* Fotografije proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, a težina u gramima. Sve navedene dimenzije mogu odstupati u granicama tolerancija.

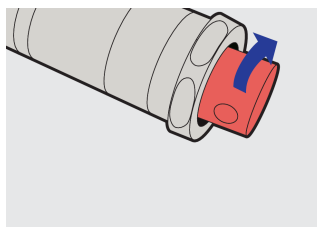
## Upotreba (slike)



odvijte vijak sa donje strane drške, kako biste oslobodili podešavanje veličine obrtnog momenta na drški ključa



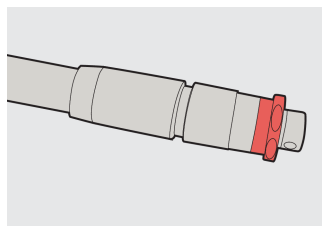
podesite željeni obrtni moment



pritegnite donji vijak da biste fiksirali podešeni, željeni obrtni moment



postavite moment ključ i počnite pritezanje (u unapred definisanom smeru prikazanom na nalepnici). Kada se čuje zvučni signal (klik) postignut je podešen obrtni moment. Prestanite sa pritezanjem.



**Upozorenje!** Nikada ne odvrćite vijak označen crvenom bojom. U slučaju odvrtnja vašu garancija će biti nevažeća.

## Slika (slike)



## Pravilna upotreba



- 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.

## Bezbednost (slike)

