



## Elektronički momentni ključ s nasadnom račnom, maks. stezni moment: 200Nm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	655230 200
GTIN	2050002047099
Razred artikla	63A

### Opis

#### Izvedba:

Izuzetno precizan, elektronički momentni ključ za stezanje i ispitivanje vijčanih spojeva. Pregledan OLED zaslon s prikazom u boji i s iznimno jednostavnom navigacijom. Robusni ključ koji je uz „Izravni način rada“ primjenjiv brzo i univerzalno. Moguće je programirati do 200 slučajeva rada s vijcima koji su specifični za korisnike te koje je moguće sažeti u radnim postupcima. 4 načina mjerenja: okretni moment i kut. Procesno sigurni rezultati zbog zakretnog momenta s nadzorom kuta odn. zakretnog kuta s nadzorom momenta. Moguće programiranje putem osobnog računala; zaštita od pristupa trećih osoba unosom lozinke. Moguće je jednostavno mjerenje kuta bez referentnog kraka. Funkcijski načini rada Peak (najveća vrijednost) i Track (trenutna vrijednost).

Ključem se može upravljati u načinu rada za uključivanje. Pri postizanju postavljenog okretnog momenta ili okretnog kuta, ključ se aktivira čujno i osjetno poput uobičajenog, mehaničkog momentnog ključa.

**Mjerne jedinice:** Nm, lbfft, lbfin.

- **Preklopna račna**
- **Jednostavan unos kalibra: za alate s promijenjenim kalibrom potrebno je samo unijeti novu vrijednost. Nije potrebno komplicirano preračunavanje formulom.**
- **QuickRelease: sigurno nasjedanje i brza zamjena za utične alate.**
- **Automatski podsjetnik na kalibraciju: nakon određenog opterećenja i vremenskog intervala**
- **Izlaz podataka: USB sučelje omogućuje očitavanje i analizu pohranjenih podataka na računalu.**
- **Prostor za pohranu: do 2500 mjernih vrijednosti.**
- **Jednostavno rukovanje: sve se funkcije biraju pomoću tipki sa strelicama. Pregledno i jednostavno navigiranje kroz izbornik.**
- **Signali upozorenja: – zvučni (zujalica) – vizualni preko 3 LED lampice i zaslona u boji**
- **Dvokomponentna ručka: otporna na ulja, masnoće, goriva i Skydrol.**

MANOSKOP® 714 kao elektromehanički momentni ključ za kut zakretanja kombinira najbolje od dva svijeta. Korisnici profitiraju zahvaljujući preciznim, elektroničkim mjerenjima, ali također osjećaju i čuju poznati „klik“ mehaničkih momentnih ključeva.

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Podaci:**

**Legenda za nacrt i formulu:**

$l_1$  = duljina ručke bez utičnog alata

$l_2$  = poravnati priključni razmak na momentnom ključu

$l_3$  = duljina ručke uključujući tvornički kalibrirani priključni razmak

$l_4$  = razmak utičnog alata

L = ukupna duljina alata

$T_1$  = okretni moment koji je potrebno postaviti

$T_2$  = propisani okretni moment

**Dio isporuke:**

Uključuje čvrsti plastični kofer (vel. 400 u kutiji od čeličnog lima) i 4 baterije (1,5 V Micro / AAA / LR3), USB podatkovni kabel i softver SENSOMASTER 4 za prijenos mjernih podataka.

**Napomena:**

Odgovarajući Bluetooth modul dostupan putem trgovine eShop (br. 52110220).

## Tehnički opis

Težina	1663 g
Izlazni Četverokut	1/2 col
Prihvat za nasadni alat	14×18 mm
Razlučivost	0,1 Nm
maskimalan okretni moment	200 Nm
Točnost mjerenja momenta	±2 %
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Područje okretnog momenta	20 - 200 Nm
Područje okretnog momenta	15 - 150 lbfft
Broj sadržanih baterija	4
Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	081557 LR3
Područje okretnog momenta	180 - 1800 lbfin
Seriya	MANOSKOP® 714
Odziv	pokazni

Odziv	aktivirajući
Standard	DIN EN ISO 6789
Ukupna duljina L	594 mm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [I <sub>2</sub> ]	25 mm
Prikaz	digitalno
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Mjerni postupak	Zakretni moment
Mjerni postupak	Zakretni kut
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [I <sub>3</sub> ]	541 mm
Duljina poluge bez utičnog alata [I <sub>1</sub> ]	516 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	digitalni, podesivi
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbf <sub>in</sub>
Očitavanje	lbf <sub>ft</sub>
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvati)
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Kalibriranje	O3
Kalibriranje	O5
Kalibriranje	O1
Smjer momenta	Desni i lijevi hod
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Prihvati	USB sučelje
Točnost mjerenja okretnog kuta	±1 stupanj
Točnost mjerenja okretnog kuta	±1 %
Protokoliranje podataka	da
Mjerna tehnika	elektronski
Aktivacijska signalizacija	optički
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko

Opskrba energijom	na bateriju
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

## Usluge

KalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 400 Nm	020010 400
DAkKS kalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment 1000 Nm	020020 1000

## Pribor

Dvosmjerna utična račna izbacivačem QuickRelease tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657590 2-1/2
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR3	081551 LR3
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4HD col	657600 2-3/4HD
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657600 2-3/4
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR3	081561 LR3
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657600 2-1/2
Elektronički momentni ključbez nasadnog alata maks. stezni moment 200 Nm	655235 200