



Elektromehanički momentni ključ, maks. stezni moment: 400Nm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	655290 400
GTIN	4018754175666
Razred artikla	63A

Opis

Izvedba:

Jedinstveni elektromehanički ključ koji objedinjuje funkcije „prikaza” i „klika” u jednom uređaju. Kod postizanja postavljenog momenta, ključ se iskapča čujno i osjetno poput uobičajenog, mehaničkog momentnog ključa. Osim toga, postignuta vrijednost prikazuje se na zaslonu i može se prenijeti na osobno računalo. Dodatni način „prikaza” korisniku kontinuirano vizualizira odgovarajući okretni moment. Pohranjuje i dokumentira do 7.500 vrijednosti pritezanja. Automatska blokada tipkovnice sprječava neželjeno mijenjanje vrijednosti. Kako bi se sačuvala željene postavke, mogu se osigurati PIN kodom. Ključ nudi veliko mjerno područje. Integriran automatski podsjetnik na kalibraciju nakon određenog opterećenja i vremenskih intervala.

Mjerne jedinice: Nm, lbfft, lbfin.

- **Jednostavan unos kalibra: Za utične alate s promijenjenim kalibrom potrebno je samo unijeti novu vrijednost. Nije potrebno komplicirano preračunavanje formulom.**
- **QuickRelease: Sigurno nasjedanje i brza izmjena utičnih alata.**
- **Čvrsto, kompaktno kućište.**
- **Namještanje granica tolerancije, čije se postizanje prikazuje na zaslonu u vidu promjene boje.**
- **Vrlo jednostavno rukovanje; kompletna primjena i vođenje izbornika preko samo 4 tipke.**
- **Dvokomponentna ručka, otporna na ulja, masti, gorivo, tekućine za kočenje i Skydrol.**
- **USB sučelje za iščitavanje podataka.**

S preklopnom nasadnom račnom.

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 čvrst plastični kofer (vel. 100 i 200) odn. čvrsti kofer od čeličnog lima (od vel. 400) i 2 baterije (1,5 V Mignon/AA/LR6).

Dodatni pribor:

USB adapter, priključni kabel, softver SENSOMASTER 4.

Napomena:

Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

Tehnički opis

Prihvat za nasadni alat	14×18 mm
Izlazni Četverokut	3/4 col
maskimalan okretni moment	400 Nm
Podušena rezolucija	1 Nm
Razlučivost	0,1 Nm
Težina	2232 g
Točnost mjerenja momenta	±2 %
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Područje okretnog momenta	40 - 400 Nm
Područje okretnog momenta	30 - 300 lbfft
Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	081561 LR6
Broj sadržanih baterija	2
Područje okretnog momenta	360 - 3600 lbfin
Serija	MANOSKOP® 730DR
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Podušavanje vrijednosti aktiviranja	digitalni, podesivi
Odziv	pokazni
Odziv	aktivirajući
Odziv	akustička signal

Prikaz	digitalno
Mjerni postupak	Zakretni moment
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [L ₃]	680 mm
Postavljeni razmak na momentnom ključu [L ₂]	25 mm
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbf·in
Očitavanje	lbf·ft
Ukupna duljina L	738 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Standard	DIN EN ISO 6789
Priključak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Duljina poluge bez utičnog alata [L ₁]	655 mm
Kalibriranje	O1
Smjer momenta	Desni i lijevi hod
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Prihvat	USB sučelje
Protokoliranje podataka	da
Mjerna tehnika	elektronski
Aktivacijska signalizacija	optički
Aktivacijska signalizacija	akustično
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Tip baterije	Mignon, AA
Opskrba energijom	na bateriju
QuickRelease/funkcija brze zamjene	da
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

Kalibriranje Momentni ključ maks. stezni moment 400 Nm	020010 400
	020020 1000

DAkS kalibriranjeMomentni ključ maks. stezni moment
1000 Nm

Pribor

Dvosmjerna utična račna izbacivačem QuickRelease tip-4- kut pogon 2-1/2 col	657590 2-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657600 2-3/4
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657600 2-1/2
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR6	081561 LR6
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4HD col	657600 2-3/4HD
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR6	081551 LR6