



Elektronički momentni ključ, maks. stezni moment: 200Nm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	655345 200
GTIN	4045197503848
Razred artikla	62E

Opis

Izvedba:

Mjerne jedinice: Nm, lbfft, lbfm, kgfm.

Robusni momentni ključ s kućištem otpornim na udarce, dvokomponentnom ručkom, velikim zaslonom i dvosmjernom račnom. Jednostavno rukovanje pomoću velikih tipki za unos.

Optičkim i zvučnim signalom prikazuje se na **vidljiv i čujan način** postizanje zadanog okretnog momenta. Na raspolaganju su dva načina rada s indikacijom vršne vrijednosti i ili pratećim prikazom. Radna memorija može pohraniti do 50 vrijednosti pritezanja. Robusna nasadna račna s kotačem za prebacivanje.

Upotreba:

Kontrola momenta; kontrolirano stezanje vijka prilikom pojedinačnog spajanja ili u malim serijama.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:

U smjeru kazaljke na satu $\pm 2\%$, suprotno od smjera kazaljke na satu $\pm 3\%$.

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

Napomena:

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

Tehnički opis

Prihvati za nasadni alat	14x18 mm
maskimalan okretni moment	200 Nm
Težina	2170 g
Izlazni Četverokut	1/2 col
Razlučivost	0,1 Nm
Točnost mjerena momenta	±2 %
Točnost mjerena momenta	±3 %
Mogućnost zamjene alata	Utični alat
Područje okretnog momenta	40 - 200 Nm
Broj sadržanih baterija	1
Priklučak	za utične alate (četverokutni prihvat)
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	digitalni, podesivi
Mjerni postupak	Zakretni moment
Očitavanje	Nm
Očitavanje	lbfft
Očitavanje	lbfm
Očitavanje	kgfm
Duljina poluge bez utičnog alata [l ₁]	411,2 mm
Prikaz	digitalno
Ukupna duljina L	545 mm
Odziv	pokazni
Postavljeni razmak na momentnom ključu [l ₂]	25 mm
Princip aktiviranja	mehanička aktivacija kratke putanje
Standard	DIN EN ISO 6789
Duljina poluge uključujući kalibar tvorničke kalibracije [l ₃]	436,2 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Kalibriranje	O3

Smjer momenta	Pritezanje na desno i na lijevo
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Protokoliranje podataka	da
Mjerna tehnika	elektronski
Aktivacijska signalizacija	optički
Aktivacijska signalizacija	akustično
Tip baterije	LR3
Opskrba energijom	na bateriju
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

Usluge

Kalibriranje Obostrani moment ključ maks. stezni moment 400/2 Nm	020030 400/2
DAkkS kalibriranje Obostrani moment ključ maks. stezni moment 1000/2 Nm	020040 1000/2

Pribor

Coin-Driver kratak duljina oštice 45 mm	664311 45
Poklopac za bateriju tip 2	655346 2
Coin-Driver duljina oštice 45 mm	664310 45
Utična račna tip-4-kut pogon 2-3/4 col	657630 2-3/4
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR6	081551 LR6
Utična račna izbacivačem tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657580 2-1/2
Alkalno-manganske baterije Internacionalna veličina LR6	081561 LR6
Utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657630 2-1/2
Utična račna Pogonski četverokut 2-1/2 col	657620 2-1/2
Dvosmjerna utična račna tip-4-kut pogon 2-1/2 col	657582 2-1/2