



Elektronski momentni izvijač, Maksimalni vrtilni moment: 50cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659010 50
GTIN	4571141275269
Razred artikla	66F

Opis

Izvedba:

Zelo natančen, elektronski momentni izvijač z velikim, dobro čitljivim prikazovalnikom.

- **Prikaz: način Track (trenutna vrednost) in Peak (temenska vrednost).**
- **Pomnilniški prostor: do 1000 izmerjenih vrednosti.**
- **Vmesnik: prek USB-kabla je mogoče shranjene izmerjene vrednosti prenesti v računalnik. Izbira med dvema načinoma merjenja:**
- **Zatezanje (prednastavitev zelenega vrtilnega momenta in mejne vrednosti za opozorilo).**
- **Preverjanje (prednastavitev zgornje in spodnje tolerančne vrednosti). Trenutni izmerjeni rezultat je prikazan z LED-diodami in z brenčalom.**

Merilne enote: cNm, lbf·in, kgf·cm, oz·in

Uporaba:

Nadzor vrtilnega momenta; nadzorovano zatezanje vijakov pri posameznih vijačenjih ali majhnih serijah.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Obseg dobave:

Vključuje litij-ionsko baterijo in podatkovni kabel USB, art. 655265.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Ločljivost	0,05 cNm
Masa	340 g

Maksimalni vrtilni moment	50 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	± 1 %
Območje vrtilnega momenta	10 - 50 cNm
Povratne informacije	s prikazom
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Merilni postopek	Vrtilni moment
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbf·in
Preklop odčitavanja	kgf·cm
Preklop odčitavanja	oz·in
Prikazovalnik	digitalno
Celotna dolžina L	230 mm
Signalizacija sproženja	optično
Signalizacija sproženja	Haptično
Nastavitev sprožilne vrednosti	digitalno, nastavljivo
Kalibriranje	O3
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vmesnik	USB-vmesnik
Vpenjalo za vijačne nastavke	F 6,3
Standard	DIN EN ISO 6789
Možnost protokoliranja podatkov	da
Merilno orodje	elektronsko
Območje vrtilnega momenta	0,1 - 0,5 Nm
Kapaciteta akumulatorja	2,5 Ah
Napetost akumulatorja	3,7 V
Število vključenih akumulatorjev	1
Vrsta akumulatorja	Li-ionski

Napajanje	Akumulatorska
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

Kalibriranje Momentni izvijač na obeh straneh Maksimalni vrtilni moment 0,04-20/2 Nm	020260 0,04-20/2
---	------------------

Pribor

Podatkovni kabel	655265
------------------	--------