



## Elektronički moment odvijači, maks. stezni moment: 300cNm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	659005 300
GTIN	4018754299409
Razred artikla	63A

### Opis

#### Izvedba:

Integrirana bitna račna s 80 zubi za radni kut od samo 4,5°. To omogućava precizan stupnjevit rad kod teško dostupnih vijčanih spojeva.

Mehanika s kugličnim mehanizmom se pri dostizanju ciljnog okretnog momenta čujno i osjetno otpušta. Nakon okidanja klizni mehanizam sprječava nehodično prekoračenje postavljenog zateznog momenta i prezategnutost vijka.

Ergonomski oblikovana okrugla ručka omogućava rad bez umaranja. Na kraju drške integriran je pogonski četverokut od 1/4 cola. Otporan na ulja, masnoće, goriva i tekućine za kočnice.

- **Tri režima rada i optički, akustični i haptički signal za zaustavljanje.**
- **Kapacitet pohrane: do 2500 mjernih vrijednosti.**
- **Preko integriranog mikro USB sučelja moguće je očitavanje i dokumentiranje mjernih podataka na krajnjim uređajima.**
- **Svijetao OLED zaslon u boji koji štedi bateriju.**

**Mjerne jedinice:** cNm, Nm, lbfft, lbfin, ozf·in

#### Upotreba:

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

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Dio isporuke:

Uključuje litij-ionsku akumul. jedinicu 3,6 V / 2,6 Ah, tip 18650 (punjenje je na vanjskom izvoru), softver SENSOMASTER 4, mikro USB na kabelu USB-A, držač za bitove (šesterokutni izlaz D 6,3; 1/4 cola). U plastičnom kovčegu.

#### Napomena:

Odgovarajući punjač i adapter punjača isporučivi su na upit. Dodatna baterija dostupna pod br. 081574 vel. 2600 odn. alternativno vel. 3500.

### Tehnički opis

Ukupna duljina L	317 mm
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	digitalni, podesivi
Točnost mjerenja momenta	±4 %
Standard	DIN EN ISO 6789
Mjerna tehnika	elektronički
Serijski broj	TORSIOTRONIC
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Očitavanje	Nm
Očitavanje	cNm
Očitavanje	lbf·in
Očitavanje	lbf·ft
Očitavanje	oz·in
Prihvatanje nastavaka	F 6,3
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Područje okretnog momenta	30 - 300 cNm
Prihvatanje	USB sučelje
Odziv	pokazni
Odziv	akustička signal
Odziv	aktivirajući
Protokoliranje podataka	da
Područje okretnog momenta	0,3 - 3 Nm
Princip aktiviranja	mehanička klizna spojka
Težina	679 g
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Mjerni postupak	Zakretni moment
Aktivacijska signalizacija	vizualno
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Aktivacijska signalizacija	zvučno

maskimalan okretni moment	300 cNm
Prikaz	digitalno
Kalibriranje	O3
Razlučivost	0,1 cNm
Izlazni Četverokut	1/4 col
Zamijenjiva baterija	da
Napon baterije	3,6 V
Kapacitet baterije	2,6 Ah
Broj sadržanih baterija	1
Vrsta baterije	Litij-ionska
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Vrsta proizvoda	Moment odvijač

## Usluge

KalibriranjeObostrani momentni odvijač maks. stezni moment 0,04-20/2 Nm	020260 0,04-20/2
---	------------------