



Elektronički moment odvijači, maks. stezni moment: 1000cNm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	659005 1000
GTIN	4018754299386
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. S t ručicom.

Napomena:

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

Tehnički opis

Protokoliranje podataka	da
Ukupna duljina L	317 mm
Princip aktiviranja	mehanička klizna spojka
Točnost mjerenja momenta	±4 %
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	digitalni, podesivi
Kalibriranje	O3
Standard	DIN EN ISO 6789
Očitavanje	Nm
Očitavanje	cNm
Očitavanje	lbf·in
Očitavanje	lbf·ft
Očitavanje	oz·in
Odziv	pokazni
Odziv	akustička signal
Odziv	aktivirajući
Priključak	Pogonski četverokutnik (račna)
Razlučivost	1 cNm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Područje okretnog momenta	1 - 10 Nm
maskimalan okretni moment	1000 cNm
Prihvat nastavaka	F 6,3
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Aktivacijska signalizacija	zvučno
Aktivacijska signalizacija	haptičko
Aktivacijska signalizacija	vizualno
Smjer momenta	Pritezanje udesno i ulijevo
Serijski broj	TORSIOTRONIC
Prikaz	digitalno
Mjerna tehnika	elektronički

Težina	684 g
Prihvat	USB sučelje
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	namjestivi
Područje okretnog momenta	100 - 1000 cNm
Izlazni Četverokut	1/4 col
Kapacitet baterije	2,6 Ah
Napon baterije	3,6 V
Zamijenjiva baterija	da
Broj sadržanih baterija	1
Vrsta baterije	Litij-ionska
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Vrsta proizvoda	Moment odvijač

Usluge

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