



Elektronický momentový skrutkovač, Maximálny uťahovací moment: 600cNm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	659005 600
GTIN	4018754299416
Trieda položky	63A

Popis

Prevedenie:

Integrovaná rača bitov s 80 zubami pre pracovný uhol len 4,5°. To umožňuje jemnú prácu so skrutkovými spojmi, ktoré sú ťažko dostupné.

Gulôčkový mechanizmus sa počuteľne a citelne spustí pri dosiahnutí cieľového krútiaceho momentu. Po uvoľnení posuvného mechanizmu zabraňuje neúmyselnému prekročeniu nastaveného uťahovacieho momentu a nadmernému utiahnutiu skrutky.

Ergonomicky tvarovaná gulôčková rukoväť umožňuje prácu bez únavy. Na konci rukoväti je integrovaný 1/4-palcový štvorcový pohon. Odolná voči olejom, mazivám, palivám a brzdovým kvapalinám.

- **Tri prevádzkové režimy a optický, akustický a hmatový signál zastavenia.**
- **Úložná kapacita: až 2500 meraní.**
- **Čítanie a dokumentácia meraných údajov je na koncovom zariadení možná pomocou integrovaného rozhrania Micro USB.**
- **Jasný farebný displej OLED nenáročný na akumulátor.**

Merné jednotky: cNm, Nm, lbfft, lbfin, ozf·in

Použitie:

Kontrola krútiaceho momentu; kontrolované utiahnutie skrutky pri jednotlivých skrutkových spojoch alebo malých sériách.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Rozsah balenia:

Obsahuje lítiovo-iónový akumulátor 3,6 V/2,6 Ah Typ 18650 (nabíja sa externe), softvér SENSOMASTER 4, Micro USB na USB A kábel, držiak bitov (šesťhranný pohon D 6,3; 1/4-palcový). V plastovom kufríku.

Upozornenie:

Vhodná nabíjačka a nabíjací adaptér sa dodávajú na vyžiadanie. Dodatočné akumulátory sú dostupné pod č. 081574 veľ. 2600 alebo alternatívne veľ. 3500.

Technický opis

Maximálny ťahovací moment	600 cNm
Nastavenie hodnoty spúšťania	digitálny, nastaviteľný
Séria	TORSIOTRONIC
Rozhranie	USB rozhranie
Uchytenie bitu	F 6,3
Kalibrácia	O3
Signalizácia spustenia	optická
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Rozsah krútiaceho momentu	0,6 - 6 Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	cNm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf·in
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf·ft
Odčítanie s možnosťou prepínania	oz·in
Celková dĺžka L	317 mm
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Hmotnosť	682 g
Rozlíšenie	0,1 cNm
Spätná väzba	so zobrazením
Spätná väzba	s vypínaním
Spätná väzba	akustický signál
Rozsah krútiaceho momentu	60 - 600 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Princíp spúšťania	mechanická klzná spojka
Meracia technika	elektronický
Presnosť merania krútiaci moment	±4 %

Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Merací proces	Krútiaci moment
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doľava
Ukazovateľ	digitálna
Údaje protokolovateľné	áno
Pohonný štvorhran	1/4 palec
Kapacita akumulátora	2,6 Ah
Napätie akumulátora	3,6 V
Vymeniteľná batéria	áno
Počet obsiahnutých akumulátorov	1
Druh batérie	Li-Ion
Zásobovanie energiou	Prevádzka s akumulátorom
Druh produktu	Momentový skrutkovač

Služby

Kalibrácia Uťahovací skrutkovač na oboch stranách
Maximálny uťahovací moment 0,04-20/2

020260 0,04-20/2