



Elektronický momentový šroubovák, Maximální utahovací moment: 600cNm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	659005 600
GTIN	4018754299416
Třída artiklu	63A

Popis

Provedení:

Zabudovaná bitová ráčna s 80 zuby pro pracovní úhel pouze 4,5°. To umožňuje jemnou stupňovitou práci u těžko dostupných šroubení.

Mechanika s kulovým mechanismem se při dosažení cílového utahovacího momentu slyšitelně a hmatatelně uvolní. Po spuštění zabrání posuvný mechanismus neúmyslnému překročení nastaveného utahovacího momentu a přetažení šroubu.

Ergonomicky tvarovaná rukojeť umožňuje práci bez únavy. Na konci rukojeti je zabudovaný hnací čtyřhran 1/4 palce. Odolné proti olejům, tukům, palivům a brzdovým kapalinám.

- **Tři provozní režimy a optický, akustický a dotykový signál stop.**
- **Kapacita paměti: Až 2 500 naměřených hodnot.**
- **Přes zabudované mikro-USB rozhraní je možné načtení a zdokumentování naměřených dat na koncových zařízeních.**
- **Světlý barevný OLED displej šetřící akumulátor.**

Měrné jednotky: cNm, Nm, lbfft, lbfin, ozf-in

Použití:

Kontrola utahovacího momentu; kontrolované utahování šroubů u jednotlivých šroubových spojů nebo malých sérií.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Rozsah dodávky:

Včetně Li-Ion akumulátoru 3,6 V / 2,6 Ah typ 18650 (nabíjení probíhá externě), software SENSOMASTER 4, mikro USB na kabel USB-A, držák bitů (šestihranná upínací část D 6,3; 1/4 palce). V plastovém kufříku.

Upozornění:

Vhodná nabíječka a nabíjecí adaptér jsou k dispozici na vyžádání. Přídavné akumulátory k dostání pod č. 081574 vel. 2600 resp. alternativně vel. 3500.

Technický popis

Maximální utahovací moment	600 cNm
Nastavení hodnoty vypínání	digitální, nastavitelný
Řada	TORSIOTRONIC
Rozhraní	USB rozhraní
Bitový upínač	F 6,3
Kalibrování	O3
Signalizace spuštění	optický
Signalizace spuštění	dotykový
Signalizace spuštění	akustický
Rozsah utahovacích momentů	0,6 - 6 Nm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	cNm
Přepínatelné rozlišení	lbf·in
Přepínatelné rozlišení	lbf·ft
Přepínatelné rozlišení	oz·in
Celková délka L	317 mm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Hmotnost	682 g
Rozlišení	0,1 cNm
Feedback	se zobrazením
Feedback	akustický signál
Feedback	vypínatelné
Rozsah utahovacích momentů	60 - 600 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Princip vypínání	mechanická kluzná spojka
Měřicí technika	elektronické
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný

Měření	Krouticí moment
Nastavení utažení	utahování doprava a doleva
Ukazatel	digitální
Data lze protokolovat	ano
Upínací 4hran	1/4 palec
Kapacita akumulátoru	2,6 Ah
Napětí akumulátorů	3,6 V
Vyměnitelný akumulátor	ano
Počet obsažených akumulátorů	1
Typ akumulátoru	Li-Ion
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
Druh produktu	Momentový šroubovák

Služby

Kalibrace Momentový šroubovák oboustranný Maximální utahovací moment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2