



Elektronický momentový / momentový úhlový klíč „SMART TORQUE WRENCH“, Maximální utahovací moment: 340Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	655302 340
GTIN	3662424156779
Třída artiklu	61D

Popis

Provedení:

- Spojení se smartphonem/tabletem pomocí Bluetooth 4.0 s dosahem nad 10 metrů. Aplikace je k dispozici přes Android a iOS. Nastavení hodnot a obsluha výhradně pomocí aplikace. Sešroubování je možné naživo sledovat na aplikaci, poté je možné vyvolat minulé naměřené hodnoty. Příslušnou zprávu je možné exportovat jako soubor .csv.
- Měření krouticího momentu a úhlu otočení.
- OLED displej s vysokým kontrastem pro obzvláště dobrou čitelnost. Chráněno pryžovým olemováním.
- 4 LED pro viditelnost 360°. Přenáší zpětnou vazbu s odstupňovaným semaforovým systémem.
- Opětovné nabíjení pomocí Docking Station.
- Provozní režimy: Frekvence krouticího momentu (harmonogramy), rychlý krouticí moment.
- Signalizace dotykem (vibrace při přiblížení a kliknutí při dosažení cíle), opticky (LED a displej) a akusticky (kliknutí).
- S upozorněním na kalibraci. Podle počtu zatížení a časovém intervalu.

Měrné jednotky: Nm, lbfft, lbfin, kg·cm.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Rozsah dodávky:

Včetně Li-Ion akumulátoru 3,7 V / 2,6 Ah typ 18650, dokovací stanicí s kabelem Micro-USB, síťovou zástrčkou a stabilním plastovým kufříkem.

Nastavení utažení: Utahování doprava a doleva

Přesnost měření utahovacího momentu: $\pm 2\%$

Přesnost měření úhel otočení: ± 1 stupeň

Rozhraní: Rozhraní Bluetooth

Protokol o zkoušce: Zkušební protokol výrobce

Kalibrování: O3

Celková délka L: 650 mm

Rozsah utahovacích momentů: 34 - 340 Nm

Rozsah utahovacích momentů: 25,077 - 250,8 lbfft

Rozsah utahovacích momentů: 8,851 - 3009,3 lbfin

Rozlišení: 0,01 Nm

Hmotnost: 1800 g

Technický popis

Princip vypínání	Vibrační motor
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Rozlišení	0,01 Nm
Měření	Krouticí moment
Měření	Úhel otočení
Rozsah utahovacích momentů	34 - 340 Nm
Nastavení hodnoty vypínání	digitální, nastavitelný
Ukazatel	digitální
Feedback	akustický signál
Feedback	s vypínáním
Feedback	se zobrazením
Měřicí technika	elektronické
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Rozhraní	Rozhraní Bluetooth
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Přesnost měření úhel otočení	±1 stupeň
Přesnost měření utahovacího momentu	±2 %
Norma	DIN EN ISO 6789
Data lze protokolovat	ano
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfin
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Přepínatelné rozlišení	kgfcm

Technický list

Maximální utahovací moment	340 Nm
Rozsah utahovacích momentů	25,077 - 250,8 lbfft
Rozsah utahovacích momentů	8,851 - 3009,3 lbfin
Celková délka L	650 mm
Kalibrování	O3
Kalibrování	O5
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Signalizace spuštění	dotykový
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Upínací 4hran	1/2 palec
Hmotnost	1800 g
Kapacita akumulátoru	2,6 Ah
Počet obsažených akumulátorů	1
Typ akumulátoru	Li-Ion
Jmenovité napětí	3,7 V
Zdroj energie	Provoz s akumulátorem
QuickRelease / funkce rychlé výměny	ne
Druh produktu	Momentový klíč