



Elektronický momentový/uhlový momentový klúč bez nástrčného nástroja, Maximálny ťahovací moment: 100Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	655235 100
GTIN	4018754222827
Trieda položky	63A

Popis

Prevedenie:

Vysoko presný elektronický momentový/uhlový klúč na skrutkovanie a kontrolu skrutkových spojov. Prehľadný OLED displej s farebným ukazovateľom, extrémne jednoduchá navigácia v menu. Robustný klúč, ktorý je možné používať rýchlo a univerzálne prostredníctvom „priameho režimu“. Môže sa naprogramovať až 200 spôsobov skrutkovania, ktoré je možné zhrnúť do sekvenčných diagramov. 4 režimy merania: Krútiaci moment a uhol otáčania. Spoľahlivé výsledky procesu vďaka krútiacemu momentu s monitorovaním uhla, príp. uhla otáčania s monitorovaním krútiaceho momentu. Programovateľné pomocou počítača; ochrana pred externým prístupom zadaním hesla. Meranie uhla otáčania je pohodlne možné bez referenčného ramena. Režimy vrcholovej (peak) a súbežnej (track) funkcie.

Klúč je možné ovládať v aktivujúcom režime. Keď sa dosiahne nastavený krútiaci moment alebo uhol otáčania, klúč sa počuteľne a citelne uvoľní ako bežný mechanický momentový klúč.

Merné jednotky: Nm, lbfft, lbfin.

- **Prepínateľná račňa**
- **Jednoduché údaje o rozostupe: Pre náradie so zmeneným kalibrom sa musí zadať iba nová hodnota. Náročné prepočítavanie pomocou vzorcov nie je potrebné.**
- **QuickRelease: Bezpečné zaistenie a rýchla výmena pre nástrčné nástroje.**
- **Dátový výstup: USB rozhranie umožňuje načítanie a vyhodnotenie údajov uložených v PC.**
- **Jednoduchá obsluha: Všetky funkcie možno vybrať pomocou tlačidiel šípok. Prehľadná a jednoduchá štruktúra menu.**
- **Výstražné signály: – akusticky (bzučiak) – opticky prostredníctvom 3 LED a farebného displeja**
- **2K rukoväť: Odolné proti olejom, tukom, palivám, skydrolu.**

Ako elektromechanický uhol otáčania momentového klúča kombinuje MANOSKOP® 714 to najlepšie z dvoch svetov. Používatelia profitujú z presného elektronického merania, taktiež pocítia a počujú známe „kliknutie“ mechanických momentových klúčov.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o používání:

Legenda k výkresu a vzorcu:

l_1 = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

l_2 = Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči

l_3 = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia

l_4 = Pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia nástrčného nástroja

L = Celková dĺžka nástroja

T_1 = krútiaci moment, ktorý sa má nastaviť

T_2 = Predpísaný krútiaci moment

Rozsah balenia:

Vrátane stabilného plastového kufríka (veľ. 400 v oceľovej plechovej krabici) a 4 batérie (1,5 V micro/AAA/LR3), USB dátový kábel a softvér SENSOMASTER 4 na prenos nameraných údajov.

Upozornenie:

Zodpovedajúci modul Bluetooth je k dispozícii v eShop (č. 52110220).

Technický opis

Maximálny ťahovací moment	100 Nm
Upínač pre nástrčný nástroj	9×12 mm
Rozlíšenie	0,1 Nm
Hmotnosť	1090 g
Presnosť merania krútiaci moment	±2 %
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Rozsah krútiaceho momentu	10 - 100 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	7,4 - 75 lbfft
Výr. č. obsiahnuté batérie/akumulátory	081557 LR3
Počet obsiahnutých batérií	4
Rozsah krútiaceho momentu	90 - 900 lbfin
Séria	MANOSKOP® 714
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [l_3]	445,5 mm
Celková dĺžka L	466 mm
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [l_1]	428 mm
Spätná väzba	so zobrazením

Spätná väzba	s vypínaním
Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [I ₂]	17,5 mm
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Norma	DIN EN ISO 6789
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Ukazovateľ	digitálna
Merací proces	Krútiaci moment
Merací proces	Uhol otočenia
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf _{in}
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf _{ft}
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Nastavenie hodnoty spúšťania	digitálny, nastaviteľný
Kalibrácia	O1
Kalibrácia	O5
Kalibrácia	O3
Smer vŕahovania	uťahovanie doprava a doľava
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Rozhranie	USB rozhranie
Presnosť merania uhol otočenia	±1 %
Údaje protokolovateľné	áno
Meracia technika	elektronický
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	optická
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
Druh produktu	Momentové kľúče

Služby

Kalibrácia DAkkSMomentové kľúče Maximálny ťahovací moment 1000	020020 1000
KalibráciaMomentové kľúče Maximálny ťahovací moment 400	020010 400

Príslušenstvo

Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/2	657600 1-1/2
Alkalicko-mangánové batérie Medzinárodná konštrukčná veľkosť LR3	081551 LR3
Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-3/8	657600 1-3/8
Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-3/8	657590 1-3/8
Alkalicko-mangánové batérie Medzinárodná konštrukčná veľkosť LR3	081561 LR3
Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/4	657600 1-1/4
Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/4	657590 1-1/4
Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/2	657590 1-1/2