



Elektromechanický momentový klúč, Maximálny ťahovací moment: 100Nm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	655290 100
GTIN	4018754175642
Trieda položky	63A

Popis

Prevedenie:

Jedinečný elektromechanický klúč, ktorý v zariadení zlúči funkciu „zobrazovací“ a „spúšťací“. Pri dosiahnutí nastaveného ťahovacieho momentu sa klúč počuteľne a hmatateľne spustí ako pôvodný, mechanický momentový klúč. Okrem toho sa dosiahnutá hodnota zobrazí na displeji a môže sa preniesť na PC. Prostredníctvom doplnkového režimu „zobrazujúci“ sa používateľovi neustále zobrazuje pripojený krútiaci moment. Uložené a zdokumentované až do 7 500 skrutkových utiahnutí. Automatický dotykový uzáver zabráni neúmyselnému prestaveniu. Proti prestaveniu treťou osobou možno prednastavenia zabezpečiť zadaním kódu PIN. Klúč poskytuje veľmi veľký rozsah merania. Automatické pripomenutie kalibrácie integrované podľa počtu zaťaženia a časového intervalu.

Merné jednotky: Nm, lbfft, lbfin.

- **Jednoduché údaje o rozstupe: Pre zasúvacie nástroje so zmeneným kalibrom sa musí zadať iba nová hodnota. Náročné prepočítavanie pomocou vzorcov nie je potrebné.**
- **QuickRelease: Bezpečné zapadnutie a rýchla výmena nástrčných nástrojov.**
- **Robustný kompaktný kryt.**
- **Nastavenie hraníc tolerancie, ktorých dosiahnutie sa zobrazí na prehľadnom displeji vo forme zmeny farby.**
- **Veľmi jednoduchá obsluha; kompletne použitie a navigácia v menu pomocou len 4 tlačidiel.**
- **2-zložková rukoväť odolná proti olejom, tukom, palivám, brzdovým tekutinám a skydrolu.**
- **USB rozhranie na načítanie údajov.**

S prepínateľnou nástrčnou račňou.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Údaje o používaní:

Legenda k výkresu a vzorcu:

l_1 = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

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

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. 100 a 200) alebo stabilného boxu z ocelového plechu (od veľ. 400) a 2 batérií (1,5 V Mignon/AA/LR6).

Zvláštne príslušenstvo:

USB adaptér, kábel kolíkovej zástrčky, softvér SENSOMASTER 4.

Upozornenie:

Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

Technický opis

Pohonný štvorhran	1/2 palec
Maximálny ťahovací moment	100 Nm
Upínač pre nástrčný nástroj	9×12 mm
Hmotnosť	1232 g
Rozlíšenie	0,1 Nm
Nastavenie rozlíšenia	0,2 Nm
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	081561 LR6
Počet obsiahnutých batérií	2
Rozsah krútiaceho momentu	90 - 900 lbfin
Séria	MANOSKOP® 730DR
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [l_1]	426,5 mm
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Spätná väzba	so zobrazením
Spätná väzba	s vypínaním

Spätná väzba	akustický signál
Celková dĺžka L	500 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [1 ₂]	17,5 mm
Ukazovateľ	digitálna
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [1 ₃]	444 mm
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf·in
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf·ft
Merací proces	Krútiaci moment
Nastavenie hodnoty spúšťania	digitálny, nastaviteľný
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Kalibrácia	O1
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doľava
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Rozhranie	USB rozhranie
Údaje protokolovateľné	áno
Meracia technika	elektronický
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	optická
Typ batérií	Mignon, AA
Zásobovanie energiou	Prevádzka s batériami
QuickRelease/Funkcia rýchlej výmeny	áno
Druh produktu	Momentové kľúče

Služby

Kalibrácia Momentové kľúče Maximálny ťahovací moment 400	020010 400
Kalibrácia DAkks Momentové kľúče Maximálny ťahovací moment 1000	020020 1000

Príslušenstvo

Alkalicko-mangánové batérie Medzinárodná konštrukčná veľkosť LR6	081561 LR6
Alkalicko-mangánové batérie Medzinárodná konštrukčná veľkosť LR6	081551 LR6
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-3/8	657600 1-3/8
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/2	657590 1-1/2
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/4	657600 1-1/4
Nástrčná račňa prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/2	657600 1-1/2
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-3/8	657590 1-3/8
Nástrčná račňa prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/4	657590 1-1/4