

Garant**Elektronický momentový/uhlový momentový kľúč HCT, Maximálny uťahovací moment: 850Nm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	655010 850
GTIN	4067263290506
Trieda položky	61D

Popis**Prevedenie:**

- **Displej:** Veľký, kontrastne svietiaci 2,8-palcový TFT-displej so stabilným pozorovacím uhlom a dvojitou stupnicou. S ukazovateľom stavu batérie a pamäte. Krútiaci moment a uhol natočenia sú viditeľné súčasne.
- **Ukazovateľ:** Peak (limitná hodnota) a Track (súbežne).
- **Režimy:** Zobrazenie uťahovacieho momentu; spustenie uťahovacieho momentu; spustenie uhla otočenia; spustenie uťahovacieho momentu s monitorovaním uhla otočenia; spustenie uhla otočenia s monitorovaním uťahovacieho momentu. Naprogramovať možno až 100 jednotlivých skrutkovania. Opakujúce sa skrutkovania môžete zhrnúť do postupového plánu (až do 10 postupových plánov, v každom postupovom pláne až 10 skrutkovanií). Skrutkovania a postupové plány môžete naprogramovať na kľúči, ako aj pohodlne prostredníctvom aplikácie.
- **Možné rádiové aplikácie:** Aplikácia HCT Windows a mobilná aplikácia HCT. Skúšačka má obojsmerné rozhranie, ale môže sa ovládať aj autonómne (bez aplikácie).
- **Aplikácie:** Na aktiváciu aplikácie HCT Windows sa vyžaduje hardvérový kľúč Bluetooth 498999 STICK (licencia) a softvér aplikácie Windows (<http://ho7.eu/.win-app-hct>). Mobilná aplikácia HCT je bezplatne dostupná pre iOS a Android.
- **Pamäťové miesto:** 1 000 nameraných hodnôt s časovou pečiatkou (vrátane dátumu a času). Ukladanie na kľúč možno manuálne deaktivovať, ak je prostredníctvom HID vytvorené spojenie s koncovým zariadením.
- **Výstup dát:** možný prostredníctvom Bluetooth alebo USB-C. Prostredníctvom Bluetooth: Prostredníctvom aplikácií ako súbor .csv alebo priamo na momentovom kľúči cez rozhranie HID pre jednoduchú a pohodlnú digitálnu dokumentáciu. Prostredníctvom rozhrania USB-C: Dáta možno exportovať ako súbor vo formáte *.csv.
- **Certifikácia bezdrôtového prenosu:** kľúče s nastaviteľným uťahovacím momentom a rozhraním Bluetooth majú platný certifikát na bezdrôtový prenos vo všetkých krajinách EÚ, Švajčiarsku, Nórsku, Turecku, Spojenom kráľovstve, USA a Mexiku.

- **Ochrana heslom:** Možná ochrana pred neoprávneným prístupom do Menu (hlavné heslo) a na zabezpečenie skrutkovaní a postupových plánov. Navyše možno nastaviť, že sa v prípade nesprávneho utiahnutia skrutky bude dať pokračovať v práci iba po zadaní hesla.
- Varovné signály sú haptické (vibrácia), optické (zmena farby na displeji, z každej polohy dobre viditeľný 360° kruh LED s „funkciou semafora“) a akustické (bzučiak). Čas predbežného varovania je možné nastaviť individuálne. Hmatové a akustické výstražné signály je možné ľubovoľne deaktivovať.
- Jednoduché zadanie kalibra: Pre náradie so zmeneným kalibrom sa musí zadať iba nová hodnota. Náročné prepočítavanie pomocou vzorcov nie je potrebné.
- Trieda ochrany IP40.
- Rukoväť 2K kľúča s nastaviteľným utáhovacím momentom/uhлом otočenia má špeciálnu ergonómiu a vysoký prenos sily.
- Odolná voči olejom, tukom, palivám, brzdovým kvapalinám a skydrolu.
- Jazyky: Nemčina, angličtina, španielčina, taliančina, francúzština.
- Výrobné nastavenie: Obnovenie výrobných nastavení je možné.
- Čas a dátum na kľúči sa automaticky aktualizujú po pripojení k aplikácii.
- Zobrazenie verzie softvéru so sériovým číslom, počítačom zaťaženia a dátumom kalibrácie.
- **Upozornenie na kalibráciu: Podľa počtu zaťažení.**

Merná jednotka: Nm, lbfft, lbfm. s pevne integrovanou prepínacou račňou.

Výhoda:

Aktualizujte, prosím, aplikačný firmvér a firmvér Bluetooth vášho momentového kľúča HCT, aby ste mohli naplno využiť výhody! Aplikačný firmvér od verzie 3.37, firmvér Bluetooth od verzie 0.95.

HCT – Hoffmann Group Connected Tools

Výhody bezdrôtového prenosu pomocou Bluetooth:

- **Jednoduchý prenos dát:** Stlačením tlačidla sa výsledok merania prenesie priamo do vášho programu v počítači (napr. Excel alebo Word) alebo do smartfónu – nevyžaduje sa žiadny Dongle.
- **Sloboda pohybu:** Žiadne rušivé prenosové káble.
- **Lokálna nezávislosť:** Merania sa môžu vykonávať priamo na stroji a bezdrôtovo prenášať do vašej aplikácie.
- **Bezpečný prenos dát:** Bez chyby čítania alebo prenosu – možnosť integrácie viacerých meracích zariadení.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Presnosť:

Krútiaci moment: v smere otáčania hodinových ručičiek $\pm 2\%$, proti smeru otáčania hodinových ručičiek $\pm 3\%$.

Uhol otáčania: $\pm 1^\circ$ pre rozsah merania do 100° , $\pm 1\%$ pre rozsah merania od 100° .

Údaje o používaní:

Legenda k výkresu a vzorcu:

l_1 = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

I_2 = Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči

I_3 = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia

I_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:

Dátový kábel USB-C, prepínacia rohatka s vyhadzovačom (veľ. 12 – 340: zasúvacia rohatka, veľ. 500 a 850: vstavaná rohatka), 1 štandardný lítiovo-iónový akumulátor typu 18650 3,6 V/3400 mAh (dobíjateľný priamo v nástroji cez konektor USB-C). Vrátane pevného plastového kufríka.

Upozornenie:

Vhodné dodatočné akumulátory sú dostupné pod č. 081574 veľ. 3500. Nabíjačka pre 4 akumulátory je dostupná ako voliteľné vybavenie pod: 081590 veľ. 4ULTRA. Držiak na konzolu alebo zavesenie momentového kľúča je k dispozícii pod č. 655039 veľ. 1.

Technický opis

Meracia technika	elektronický
Rádiová aplikácia	HID (Human Interface Device)
Rádiová aplikácia	Mobilná aplikácia HCT
Rádiová aplikácia	Aplikácia HCT Windows
Nastavenie hodnoty spúšťania	digitálny, nastaviteľný
Druh batérie	Li-Ion
Rozlíšenie	0,1 Nm
Kalibrácia	O3
Kalibrácia	O5
Uhlopriečka displeja	2,8 palec
Údaje protokolovateľné	áno
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Celková dĺžka L	1226 mm
Rozsah krútiaceho momentu	170 - 850 Nm
Spätná väzba	so zobrazením
Presnosť merania uhol otočenia	±1 Stupeň
Rozsah krútiaceho momentu	1505 - 7523 lbf in
Pohonný štvorhran	3/4 palec

Séria	HCT
Počet obsiahnutých akumulátorov	1
Uhlové rozlíšenie	0,1 Stupeň
Maximálny utahovací moment	850 Nm
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Kapacita akumulátora	3,4 Ah
Rozhranie	USB rozhranie
Rozhranie	Rozhranie Bluetooth
Zásobovanie energiou	Prevádzka s akumulátorom
Hmotnosť	4200 g
Rozsah krútiaceho momentu	125 - 627 lbfft
Norma	DIN EN ISO 6789
Signalizácia spustenia	optická
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	haptická
Presnosť merania uhol otočenia	±1 %
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [l_3]	1141 mm
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Smer vťahovania	utahovanie doprava a doľava
Ukazovateľ	digitálna
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfft
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf in
Princíp spúšťania	vibračný motor
Presnosť merania krútiaci moment	±2 %
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Menovité napätie	3,6 V
Merací proces	Krútiaci moment

Merací proces

Uhôl otočenia

Druh produktu

Momentové kľúče

SlužbyKalibrácia Momentový kľúč obojstranný Maximálny
uťahovací moment 1000/2

020030 1000/2

Kalibrácia DAkkSMomentový kľúč obojstranný Maximálny
uťahovací moment 1000/2

020040 1000/2

PríslušenstvoSúprava náhradných dielov pre račne Pohonný štvorhran
3/4

655556 3/4