

**Garant****Elektronický momentový/uhlový momentový kľúč HCT, Maximálny utáhovací moment: 12Nm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	655010 12
GTIN	4062406297596
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 utáhovacieho momentu; spustenie utáhovacieho momentu; spustenie uhl'a otočenia; spustenie utáhovacieho momentu s monitorovaním uhl'a otočenia; spustenie uhl'a otočenia s monitorovaním utáhovacieho 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 skrutkovani). 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: klúče s nastaviteľným utáhovacím 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 klúča s nastaviteľným utáhovacím momentom/uhlom 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 klúči 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 nástrčnou račňou.

**Výhoda:**

Aktualujte, prosím, aplikačný firmvér a firmvér Bluetooth vášho momentového klúča 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  $100^\circ$ ,  $\pm 1\%$  pre rozsah merania od  $100^\circ$ .

**Údaje o používaní:****Legenda k výkresu a vzorcu:** $I_1$  = 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 (dobijateľný 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**

Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [ $I_2$ ]	21,1 mm
Presnosť merania uhol otočenia	$\pm 1$ Stupeň
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Ukazovateľ	digitálna
Uhlopriečka displeja	2,8 palec
Celková dĺžka L	370 mm
Princíp spúšťania	vibračný motor
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Rozsah krútiaceho momentu	2,4 - 12 Nm
Kalibrácia	O5
Kalibrácia	O3
Kapacita akumulátora	3,4 Ah
Druh batérie	Li-Ion
Meracia technika	elektronický

Pohonný štvorhran	1/4 palec
Rozlšenie	0,01 Nm
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [ $l_3$ ]	303 mm
Séria	HCT
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfft
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfm
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doťava
Počet obsiahnutých akumulátorov	1
Hmotnosť	735 g
Rozsah krútiaceho momentu	21 - 106 lbfm
Údaje protokolovateľné	áno
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Upínač pre nástrčný nástroj	9×12 mm
Spätná väzba	so zobrazením
Norma	DIN EN ISO 6789
Presnosť merania uhol otočenia	±1 %
Rozsah krútiaceho momentu	1,8 - 9 lbfft
Maximálny uťahovací moment	12 Nm
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	optická
Rozhranie	Rozhranie Bluetooth
Rozhranie	USB rozhranie
Nastavenie hodnoty spúšťania	digitálny, nastaviteľný
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Presnosť merania krútiaci moment	±2 %
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [ $l_1$ ]	282 mm
Merací proces	Krútiaci moment

Merací proces	Uhol otočenia
Menovité napätie	3,6 V
Prestaviteľnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Uhlové rozlíšenie	0,1 Stupeň
Zásobovanie energiou	Prevádzka s akumulátorom
Rádiová aplikácia	Mobilná aplikácia HCT
Rádiová aplikácia	HID (Human Interface Device)
Rádiová aplikácia	Aplikácia HCT Windows
Druh produktu	Momentové kľúče

## Služby

Kalibrácia Momentový kľúč obojstranný Maximálny uťahovací moment 400/2	020030 400/2
Kalibrácia Uhlo otočenia Typ W	020070 W
Kalibrácia DAkkSMomentový kľúč obojstranný Maximálny uťahovací moment 1000/2	020040 1000/2