

HOLEX**Elektronický momentový klíč, Maximální utahovací moment: 30Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	655345 30
GTIN	4045197503824
Třída artiklu	62E

Popis**Provedení:****Měrné jednotky:** Nm, lbfft, lbf·in, kgfm.

Robustní momentový klíč s nárazuvzdorným pláštěm, 2složkovou rukojetí, velkým displejem a přepínatelnou ráčnou. Jednoduchá obsluha pomocí velkých funkčních tlačítek. Optický a akustický signál oznamuje **viditelně a slyšitelně** dosažení nastaveného utahovacího momentu. Na výběr jsou dva pracovní režimy se zobrazením špičkových hodnot a průběžným zobrazováním. Do pracovní paměti je možné uložit až 50 naměřených hodnot. Robustní nástrčná ráčna s přepínacím kolečkem.

Použití:

Kontrola utahovacího momentu; kontrolované utahování šroubů u jednotlivých šroubových spojů nebo malých sérií.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Přesnost:

Ve směru hodinových ručiček $\pm 2\%$, proti směru hodinových ručiček $\pm 3\%$.

Údaje o použití:**Legenda k výkresu a vzorce:** l_1 = délka páky bez nástrčného nástroje l_2 = seřízená rozteč momentového klíče l_3 = délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu l_4 = rozteč nástrčného nástroje

L = celková délka nástroje

 T_1 = krouticí moment, který musíte nastavit T_2 = předepsaný krouticí moment**Upozornění:**

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Technický popis

Upínání pro nástrčný nástroj	9×12 mm
Rozlišení	0,01 Nm
Hmotnost	1400 g
Maximální utahovací moment	30 Nm
Upínací 4hran	1/4 palec
Přesnost měření utahovacího momentu	±2 %
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Rozsah utahovacích momentů	6 - 30 Nm
Počet obsažených baterií	1
Nastavený odpich na momentovém klíči [I ₂]	17,5 mm
Typ připojení	pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí)
Celková délka L	390 mm
Délka páky bez nástrčného nástroje [I ₁]	299,2 mm
Feedback	se zobrazením
Měření	Krouticí moment
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Nastavení hodnoty vypínání	digitální, nastavitelný
Ukazatel	digitální
Norma	DIN EN ISO 6789
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Přepínatelné rozlišení	lbfin
Přepínatelné rozlišení	kgfm
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	316,7 mm

Kalibrování	O3
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ano
Měřicí technika	elektronické
Signalizace spuštění	optický
Signalizace spuštění	akustický
Typ baterií	LR3
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Druh produktu	Momentový klíč

Služby

Kalibrace DAkkSMomentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibrováníMomentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 400/2 Nm	020030 400/2

Příslušenství

Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-1/4 palec	657630 1-1/4
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-1/2 palec	657630 1-1/2
Coin Driver krátký Délka čepele 45 mm	664311 45
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6	081561 LR6
Coin Driver Délka čepele 45 mm	664310 45
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6	081551 LR6
Kryt přihrádky na baterie Typ 2	655346 2
Nástrčná ráčna Typ hnací 4hran 1-3/8 palec	657630 1-3/8
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/4 palec	657582 1-1/4
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-3/8 palec	657582 1-3/8

Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/2 palec

657582 1-1/2