

**HOLEX****Elektronický momentový klíč, Maximální utahovací moment: 12Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	655345 12
GTIN	4045197503817
Třída artiklu	62E

**Popis****Provedení:****Měrné jednotky:** Nm, lbfft, lbfin, 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. Pevná přepínatelná ráčna s vyhazovačem. **Libovolné nastavení síly.** Měření je vždy přesné, nezávisle na tom, kde uchopíte momentový klíč.

**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

Maximální utahovací moment	12 Nm
Upínací 4hran	1/4 palec
Hmotnost	650 g
Rozlišení	0,01 Nm
Přesnost měření utahovacího momentu	±2 %
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Rozsah utahovacích momentů	2,4 - 12 Nm
Počet obsažených baterií	1
Celková délka L	216 mm
Nastavení hodnoty vypínání	digitální, nastavitelný
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Měření	Krouticí moment
Feedback	se zobrazením
Norma	DIN EN ISO 6789
Ukazatel	digitální
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Přepínatelné rozlišení	lbfin
Přepínatelné rozlišení	kgfm
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I <sub>3</sub> ]	176,3 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

Kalibrování Momentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 400/2 Nm	020030 400/2
Kalibrace DAkSMomentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 1000/2 Nm	020040 1000/2

### Příslušenství

Coin Driver krátký Délka čepele 45 mm	664311 45
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6	081551 LR6
Coin Driver Délka čepele 45 mm	664310 45
Kryt přihrádky na baterie Typ 1	655346 1
Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6	081561 LR6