

HOLEX**Elektronický momentový klíč, Maximální utahovací moment: 135Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	655345 135
GTIN	4045197503831
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. 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

Maximální utahovací moment	135 Nm
Rozlišení	0,1 Nm
Upínací 4hran	3/8 palec
Upínání pro nástrčný nástroj	9×12 mm
Hmotnost	1570 g
Přesnost měření utahovacího momentu	±2 %
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Rozsah utahovacích momentů	27 - 135 Nm
Počet obsažených baterií	1
Celková délka L	410 mm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Přepínatelné rozlišení	lbfin
Přepínatelné rozlišení	kgfm
Typ připojení	pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí)
Délka páky bez nástrčného nástroje [I ₁]	314,2 mm
Feedback	se zobrazením
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Nastavený odpich na momentovém klíči [I ₂]	17,5 mm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Ukazatel	digitální
Nastavení hodnoty vypínání	digitální, nastavitelný
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	331,7 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
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 DAkksM Momentový klíč oboustranný Maximální utahovací moment 1000/2 Nm	020040 1000/2

Příslušenství

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

