

**HOLEX****Momentový klíč s číselníkovým úchylkoměrem, Maximální utahovací moment: 420Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	655520 420
GTIN	4045197549976
Třída artiklu	62E

**Popis****Provedení:**

Jednoramenný; štíhlá konstrukce s dobře čitelným stupnicovým indikátorem. Korpus kompletně z oceli, chromovaný, s pevným pohonným 4-hranem pro nástrčné klíče.

**Měrné jednotky:** Nm Rýhovaná kovová rukojeť.

**Funkce:**

Odečet dosažené hodnoty během pracovního procesu na číselném úchylkoměru, přičemž je možné uchovat konečnou hodnotu pomocí vlečné ručičky pro pozdější odečtení.

**Použití:**

Ke kontrolovanému utahování šroubů a pro kontrolní měření.

**Norma:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**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	420 Nm
Ukazatel	analogová
Upínací 4hran	3/4 palec
Hmotnost	2500 g
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	84 - 420 Nm
Délka páky bez nástrčného nástroje [I <sub>1</sub> ]	717 mm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nelze nastavit
Měření	Krouticí moment
Přepínatelné rozlišení	Nm
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I <sub>3</sub> ]	802 mm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Nastavení hodnoty vypínání	Vlečná ručička
Celková délka L	890 mm
Feedback	se zobrazením
Norma	DIN EN ISO 6789
Kalibrování	O3
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Signalizace spuštění	optický
Druh produktu	Momentový klíč

## Služby

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

