

**HOLEX****Momentový klíč s číselníkovým úchylkoměrem, Maximální utahovací moment: 280Nm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	655520 280
GTIN	4045197549969
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 2-složková rukojeť pro dobré uchopení.

**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	280 Nm
Upínací 4hran	1/2 palec
Hmotnost	1650 g
Ukazatel	analogová
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	5 Nm
Rozsah utahovacích momentů	56 - 280 Nm
Délka páky bez nástrčného nástroje [I <sub>1</sub> ]	535 mm
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I <sub>3</sub> ]	605 mm
Nastavení hodnoty vypínání	Vlečná ručička
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Měření	Krouticí moment
Celková délka L	690 mm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nelze nastavit
Feedback	se zobrazením
Přepínatelné rozlišení	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Kalibrování	O3
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	optický
Měřicí technika	mechanická
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

