



## Momentový klíč s číselníkovým úchylkoměrem, Maximální utahovací moment: 200Nm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	655500 200
GTIN	4560138444009
Třída artiklu	66F

### Popis

#### Provedení:

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

**Měrná jednotka:** Nm.

#### 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

Upínací 4hran	1/2 palec
Hmotnost	800 g
Maximální utahovací moment	200 Nm
Ukazatel	analogová
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Dělení stupnice, 1 dílek =	2 Nm
Rozsah utahovacích momentů	20 - 200 Nm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nelze nastavit
Nastavení hodnoty vypínání	Vlečná ručička
Přepínatelné rozlišení	Nm
Celková délka L	501 mm
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Feedback	se zobrazením
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I <sub>3</sub> ]	410 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Kalibrování	O3
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Signalizace spuštění	dotykový
Měřicí technika	mechanická
Funkce zalomení	ne
Funkce slipr	ne
QuickRelease / funkce rychlé výměny	ne
Vlečná ručička	ano
Druh produktu	Momentový klíč

## Služby

Kalibrování Momentový klíč oboustranný Maximální  
utahovací moment 400/2 Nm

020030 400/2

Kalibrace DAkkS Momentový klíč oboustranný Maximální  
utahovací moment 1000/2 Nm

020040 1000/2