



## Momentový klíč bez stupnice, Maximální utahovací moment: 100Nm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	657300 100
GTIN	2050001017239
Třída artiklu	63A

### Popis

#### Provedení:

Jednoramenný momentový klíč bez nastavovací stupnice. Klíč se nastavuje pomocí zkoušečky momentových klíčů. S nástrčnou přepínatelnou ráčnou – utahování doleva přeštrčením nástrčných nástrojů.

#### Funkce:

Pokud je při použití klíče dosaženo nastavené hodnoty, klíč se signálem (slyšitelně a hmatatelně) vypne a je připraven k okamžitému použití.

#### Použití:

Ke kontrolovanému utahování šroubů atd. dle přednastaveného utahovacího momentu při sériových pracích.

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Přesnost:

± 4% z nastavené hodnoty.

#### 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	780 g
Ukazatel	analogový
Maximální utahovací moment	100 Nm
Upínání pro nástrčný nástroj	9×12 mm
Přesnost měření utahovacího momentu	±4 %
Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Vyměnitelný nástroj	Nástrčný nástroj
Rozsah utahovacích momentů	20 - 100 Nm
Rozsah utahovacích momentů	15 - 74 lbfft
Přepínatelné rozlišení	Nm
Přepínatelné rozlišení	lbfft
Norma	DIN EN ISO 6789
Feedback	s vypínáním
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I <sub>3</sub> ]	306,5 mm
Nastavení hodnoty vypínání	bez nastavovací stupnice (vyžaduje zkušební přístroj)
Délka páky bez nástrčného nástroje [I <sub>1</sub> ]	289 mm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	přednastavený
Typ připojení	pro nástrčné nástroje (pravoúhlé upnutí)
Nastavený odpich na momentovém klíči [I <sub>2</sub> ]	17,5 mm
Celková délka L	351,5 mm
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Měření	Krouticí moment
Kalibrování	O6
Kalibrování	O7
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická

Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový
Řada	MANOSKOP® 755
Funkce zalomení	ne
Funkce slipr	ne
QuickRelease / funkce rychlé výměny	ne
Vlečná ručička	ne
Druh produktu	Momentový klíč

## Služby

NastaveníMomentový klíč bez stupnice Typ SET	020080 SET
Kalibrace a nastaveníMomentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 400 Nm	020090 400
Kalibrace DAkksMomentový klíč Maximální utahovací moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibrace DAkks a nastaveníMomentový klíč bez stupnice Maximální utahovací moment 1000 Nm	020190 1000

## Příslušenství

Nástrčná ráčna s přepínáním vyhazovačem QuickRelease Typ hnací 4hran 1-1/4 palec	657590 1-1/4
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 1-3/8 palec	657700 1-3/8
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/4 palec	657600 1-1/4
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 1-1/4 palec	657700 1-1/4
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-3/8 palec	657600 1-3/8
Čtyřhranný nástrčný nástroj Typ hnací 4-hran 1-1/2 palec	657700 1-1/2
Nástrčná ráčna s přepínáním Typ hnací 4hran 1-1/2 palec	657600 1-1/2
Nástrčná ráčna s přepínáním vyhazovačem QuickRelease Typ hnací 4hran 1-3/8 palec	657590 1-3/8
Elektronická zkoušečka momentových klíčů „ProTest“ Maximální utahovací moment 400 Nm	654460 400

Nástrčná ráčna s prepínáním vyhazovačem QuickRelease  
Typ hnací 4hran 1-1/2 palec

657590 1-1/2

Momentový klíč základní přístroj Maximální utahovací  
moment 100 Nm

657410 100