



## Základné zariadenie momentového kľúča, Maximálny ťahovací moment: 40Nm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	657410 40
GTIN	4018754031603
Trieda položky	63A

### Popis

#### Prevedenie:

Jednoramenný momentový kľúč bez nastavovacej stupnice. Nastavenie kľúča pomocou prístroja na skúšky momentových kľúčov. **Ťahovanie doľava prestrčením nástrčných nástrojov.** Bez nástrčného nástroja (základný model); vhodné nástrčné nástroje, pozri č. 657582 – 657590.

#### Funkcia:

Pri dosiahnutí nastaveného krútiaceho momentu sa kľúč spustí „vydaním signálu“ (počuteľne aj viditeľne) a je okamžite znova pripravený na použitie.

#### Použitie:

Na kontrolu utiahnutia skrutiek podľa prednastaveného krútiaceho momentu pri sériovej práci.

#### Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Údaje o používaní:

##### Legenda k výkresu a vzorcu:

$l_1$  = Dĺžka páky bez nástrčného nástroja

$l_2$  = Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči

$l_3$  = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia

$l_4$  = Pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia nástrčného nástroja

L = Celková dĺžka nástroja

$T_1$  = krútiaci moment, ktorý sa má nastaviť

$T_2$  = Predpísaný krútiaci moment

#### Upozornenie:

Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

### Technický opis

Hmotnosť	520 g
----------	-------

Maximálny ťahovací moment	40 Nm
Upínač pre nástrčný nástroj	9×12 mm
Presnosť merania krútiaci moment	±4 %
Smer vťahovania	uťahovanie doprava a doľava
Vymeniteľné nástroje	nástrčný nástroj
Rozsah krútiaceho momentu	4 - 40 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	4 - 30 lbfft
Nastavenie hodnoty spúšťania	bez nastavovacej stupnice (potrebná skúšačka)
Spätná väzba	s vypínaním
Norma	DIN EN ISO 6789
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [L <sub>3</sub> ]	189,5 mm
Forma pripojenia	na nástrčné nástroje (pravouhlé upínanie)
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbfft
Jemne nastavená pomôcka na zistenie uhlového vychýlenia na momentovom kľúči [L <sub>2</sub> ]	17,5 mm
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	prednastavený
Merací proces	Krútiaci moment
Dĺžka páky bez nástrčného nástroja [L <sub>1</sub> ]	172 mm
Celková dĺžka L	201 mm
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Kalibrácia	O7
Kalibrácia	O6
Údaje protokolovateľné	nie
Signalizácia spustenia	haptická
Signalizácia spustenia	akustická
Meracia technika	mechanický
Séria	MANOSKOP® 755

Druh produktu	Momentové klúče
<b>Služby</b>	
Kalibrácia DAkkSMomentové klúče Maximálny ťahovací moment 1000	020020 1000
Kalibrácia a nastavenieMomentový klúč bez stupnice Maximálny ťahovací moment 400	020090 400
NastavenieMomentový klúč bez stupnice Typ SET	020080 SET
Kalibrácia DAkkS a nastavenieMomentový klúč bez stupnice Maximálny ťahovací moment 1000	020190 1000

## Príslušenstvo

Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-3/8	657590 1-3/8
Štvorhranný nástrčný nástroj Typ hnací štvorhran 1-1/4	657700 1-1/4
Elektronická skúšačka momentových klúčov „ProTest“ Maximálny ťahovací moment 60	654460 60
Štvorhranný nástrčný nástroj Typ hnací štvorhran 1-1/2	657700 1-1/2
Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/4	657590 1-1/4
Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/2	657600 1-1/2
Nástrčná račna prepínateľná s vyhadzovačom QuickRelease Typ hnací štvorhran 1-1/2	657590 1-1/2
Štvorhranný nástrčný nástroj Typ hnací štvorhran 1-3/8	657700 1-3/8
Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-1/4	657600 1-1/4
Nástrčná račna prepínateľná Typ hnací štvorhran 1-3/8	657600 1-3/8