



## Momentový klúč s nastavovacou stupnicou, Maximálny ťahovací moment: 750Nm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	657235 750
GTIN	4571141276426
Trieda položky	66F

### Popis

#### Prevedenie:

Jednoramenný momentový klúč, nastaviteľný pomocou stupnice mikrometra, s poistkou proti neúmyselnému prestaveniu. S prepínateľnou hlavou račne a štvorhranným upínačom pre nástavce nástrčkových klúčov.

**Merné jednotky:** Nm. S ryhovanou kovovou rukoväťou.

#### Funkcia:

Pri dosiahnutí nastavenej hodnoty sa klúč spustí „vydaním signálu“ (počuteľne aj viditeľne) a je okamžite znova pripravený na použitie.

#### Použitie:

Pre stredné až veľké série.

#### 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 klúči

$l_3$  = Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovannej 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

Maximálny ťahovací moment	750 Nm
Pohonný štvorhran	3/4 palec
Hmotnosť	5600 g
Ukazovateľ	analogová
Presnosť merania krútiaci moment	±3 %
Smer vťahovania	ťahovanie doprava
Členenie stupnice 1 dielik =	5 Nm
Rozsah krútiaceho momentu	150 - 750 Nm
Spätná väzba	s vypínaním
Celková dĺžka L	1342 mm
Dĺžka páky vrátane z výroby kalibrovanej pomôcky na zistenie uhlového vychýlenia [I <sub>3</sub> ]	1250 mm
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Merací proces	Krútiaci moment
Odčítanie s možnosťou prepínania	Nm
Forma pripojenia	hnací štvorhran (račňa)
Norma	DIN EN ISO 6789
Kalibrácia	O1
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	haptická
Druh produktu	Momentové kľúče

## Služby

020020 1000

Kalibrácia DAKKSMomentové klúče Maximálny ťahovací moment 1000

KalibráciaMomentové klúče Maximálny ťahovací moment 1000

020010 1000