



## Mehanska naprava za kalibriranje Manutork®, Maksimalni vrtilni moment: 400Nm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654240 400
GTIN	4018754294312
Razred artikla	63B

### Opis

#### Izvedba:

Kompletna naprava za kalibriranje sestavljena iz med seboj usklajenih komponent. Poseben sistem za prenos sile preprečuje, da bi se točka prijemanja sile zatezanja med kalibriranjem premaknila.

#### Uporaba:

**Za nadziranje, kalibriranje, dokumentiranje in upravljanje momentnih orodij.** Da bodo momentna orodja dolgoročno delovala točno in zanesljivo, jih je treba redno preverjati s kalibriranjem in to dokumentirati.

#### Obseg dobave:

Mehanska priprava za proženje za enakomerno in natančno obremenitev momentnega ključa. Ta zagotavlja, da se sila v skladu z DIN EN ISO 6789 uporablja počasi in stalno.

- **2 merilna modula za laboratorij vel. 6–60 Nm in 40–400 Nm (odstopanje vrednosti prikaza od izmerjene vrednosti znaša  $\pm 0,5\%$ ) s certifikatom o kalibriranju DAkkS.**
- **Programska oprema za izdelavo certifikata o kalibriranju v skladu z DIN EN ISO 6789 in upravljanje meril.**
- **USB adapterski kabel za priključitev merilnega modula na računalnik.**
- **4 štirikotni adapterji za vpenjanje različnih pogonskih 4-kotnikov.**

#### Obseg dobave:

Adapter za kalibriranje (notranji 4-kotnik × zunanji 4-kotnik): 1/4 cole × 3/8 cole;  
1/4 cole × 3/4 cole;  
3/8 cole × 3/4 cole;  
1/2 cole × 3/4 cole

#### Napotek:

Za preverjanje momentnih vijačnikov je potreben dodaten preizkusni nastavek. Zahteve za računalnik: najmanj 1 USB-vmesnik.

Drugi merilni moduli dobavljivi po ponudbi.

## Tehnični opis

Vpenjalo za 4-kotnik	3/8 col
Vpenjalo za 4-kotnik	3/4 col
Masa	34 kg
za dolžino ključa do	815 mm
Merilno območje	6 – 60 Nm
Merilno območje	40 – 400 Nm
Maksimalni vrtilni moment	400 Nm
celotna dolžina	1070 mm
Napajanje	Omrežno napajanje
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	$\pm 0,5$ %
Vmesnik	Vmesnik USB
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Kalibriranje	O4
Vrsta izdelka	Naprava za kalibriranje in justiranje

## Storitve

Obojstransko kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 400/2 Nm	020140 400/2
Obojstransko DAkkS-kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020150 1000/2

## Pribor

Merilni modul Maksimalni vrtilni moment 1100 Nm	654255 1100
---	-------------

Adapter za kalibriranje za 4-kotnik Tip 4	654383 4
Adapter za kalibriranje za 4-kotnik Tip 1	654383 1
Merilni modul Maksimalni vrtilni moment 20 Nm	654255 20
Adapter za kalibriranje za 4-kotnik Tip 3	654383 3
Adapter za kalibriranje za 4-kotnik Tip 2	654383 2
Merilni modul Maksimalni vrtilni moment 100 Nm	654255 100