



Mekanisk kalibreringsanordning Manutork®, maximalt vridmoment: 400Nm



Beställningsdata

Ordernummer	654240 400
GTIN	4018754294312
Artikelklass	63B

Beskrivning

Utförande:

Komplett kalibreringssystem med inbördes väl avstämnda komponenter. Ett speciellt kraftöverföringssystem förhindrar att kraftansättningspunkten förskjuts under kalibreringen.

Användningsdata:

Övervakning, kalibrering, dokumentation och förvaltning av momentverktyg. För att momentverktyg ska ge exakta och tillförlitliga mätvärden under långa tidsperioder måste kontroller i form av kalibreringar regelbundet genomföras och dokumenteras.

leveransinnehåll:

Mekanisk manöveranordning för likformig och exakt belastning av momentnyckeln. Den garanterar att kraften enligt DIN EN ISO 6789 påförs långsamt och kontinuerligt.

- **2 mätvärdespickuper Labor storlek 6 – 60 Nm och 40 – 400 Nm (displayens avvikelser från mätvärdet uppgår till ±0,5 %) med DAKKS-kalibreringsintyg.**
- **Program för upprättande av kalibreringsintyg enligt DIN EN ISO 6789 och mätjälpmedelsförvaltning.**
- **USB-adapterkabel för anslutning av mätvärdespickup till en PC.**
- **4 fyrkantsadaptrar för infästning av olika drivningsfyrkanter.**

leveransinnehåll:

Kalibreringsadapter (invändig fyrkant × utvändigt fyrkant): 1/4 tum × 3/8 tum;

1/4 tum × 3/4 tum;

3/8 tum × 3/4 tum;

1/2 tum × 3/4 tum

OBS!:

För kontroll av momentskruvdragare krävs en extra provningstillsats. Krav på datorn: Minst 1 USB-gränssnitt.

Andra mätvärdespickuper på förfrågan.

Teknisk beskrivning

fyrkantsfäste	3/8 tum
fyrkantsfäste	3/4 tum
vikt	34 kg
för nyckellängder upp till	815 mm
mätområde	6 – 60 Nm
mätområde	40 – 400 Nm
maximalt vridmoment	400 Nm
totallängd	1070 mm
Energiförsörjning	Nätdriven
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
mätnoggrannhet vridmoment	±0,5 %
datautgång	USB-gränssnitt
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Kalibrering	O4
Produktslag	Kalibrerings- och justeringsanordning

Tjänster

Kalibrering dubbelsidig Testapparat för vridmoment/-sensor maximalt vridmoment 400/2 Nm	020140 400/2
DAkS-kalibrering dubbelsidig Testapparat för vridmoment/-sensor maximalt vridmoment 1000/2 Nm	020150 1000/2

Tillbehör

Mätvärdesgivare maximalt vridmoment 1100 Nm	654255 1100
Kalibreringsfyrkantadapter Typ 4	654383 4
Kalibreringsfyrkantadapter Typ 1	654383 1
Mätvärdesgivare maximalt vridmoment 20 Nm	654255 20

Kalibreringsfyrkantadapter Typ 3	654383 3
Kalibreringsfyrkantadapter Typ 2	654383 2
Mätvärdesgivare maximalt vridmoment 100 Nm	654255 100