



Mittausanturi FMT, Suurin kiristysmomentti: 10Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	654350 10
GTIN	2050001016676
Tuoteluokka	66D

Kuvaus

Malli:

- Staattiset anturit, joissa johto (2 m), suoraan liitettävissä laitteisiin nro 654300 ja nro 654340 (automaattinen kalibrointitietojen tunnistus).
- Suoraan kiinnitettävissä työtasolle kolmella ruuvilla (ei sisälly toimitukseen).

Toimituksen sisältö:

Mukana UKAS-kalibrointitodistus oikealle.

Koosta 150 alkaen mukana ruuvaussimulaattori sähkö- ja paineilmakäyttöisten ruuvaimien tarkastukseen. Kestävässä muovilaukussa.

Huomautus:

Ei sovellu iskuruuvaimiin!

Tekninen kuvaus

Nelikulmaliitântä	1/4 tuuma
Suurin kiristysmomentti	10 Nm
Mittausalue	0,5 - 10 Nm
Kuusikulmaliitântä	1/4 tuuma
Kalibrointi	O4
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±0,5 %
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja

Tuotetyyppi	Vääntömomentin tarkistuslaite
Palvelut	
DAkS-kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 1000	020130 1000
DAkS-kalibrointi molemmin puolinVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 1000/2 Nm	020150 1000/2
Kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 400	020120 400
DAkS-kalibrointi molemmin puolinVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Suurin kiristysmomentti 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2
DAkS-kalibrointi oikeallaVääntömomentin tarkistuslaite/-anturi Tyyppi 0,1-1100	020130 0,1-1100

Tarvikkeet

Ruuvaustapaussimulaattori Suurin kiristysmomentti 10 Nm	654352 10
---	-----------