



Momenttiavainlajitelma Click-Torque C 3 sarja 1, Suurin kiristysmomentti: 200Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	656300 200
GTIN	4013288204691
Tuoteluokka	63F

Kuvaus

Malli:

Erittäin vankka, yksivartinen momenttiavain (nelikanta 1/2 tuumaa), jossa on ergonominen kaksikomponenttikahva ja suuntaa vaihtava räikkä, joka varmistaa arvon helpon asetuksen ja lukituksen. Selkeästi kuuluva ja tuntuva laukaisusignaali kestävän laukaisumekanismin kautta, kun asetettu vääntömomentti saavutetaan. Halutun vääntömomenttiarvon helppo asetus ja lukitus pää- ja tarkkuusasteikon avulla. Kiristys myötöpäivään.

Mittayksikkö: Nm, lbfft.

Tarkkuus:

Tarkastettu normin DIN EN ISO 6789 mukaisesti.

Käyttötiedot:

Piirustuksen ja kaavan selite:

L_1 = vivun pituus ilman vaihtopäätä

L_2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L_3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Sisältö:

Hylsyt - 6-kulmaiset: à 1 kpl 10; 13; 17; 19 mm

Kuusiokolokärjet: à 1 kpl 6; 8; 10 mm

Ruuvitalankärjet Torx®-ruuveille: à 1 kpl TX30; TX40; TX45; TX50

Jatkokappale: 1 kpl 125 mm

Momenttiavain Click-Torque C 3: 1 kpl 40 – 200 Nm

säilytys: Tekstiililaatikko

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	200 cNm
Vääntömomenttialue	40 - 200 Nm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	100 cNm
Avaimen leveysalue 6-kulmaruuviavain	6-10 mm
Avaimen leveysalue 6-kulmaholkkiavain	10-19 mm
Irrotusprofiili	kuusiokoloväännin
Irrotusprofiili	6-kulmaiset vaihtoholkit
Irrotusprofiili	Ruuvinväännin TORX®-ruuveille
Kalibrointi	O1
Vääntönelikulma	1/2 tuuma
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
mittaustekniikka	mekaaninen
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Lukema valittavissa	lbfft
Lukema valittavissa	lbfft
Tiedot tallennettavissa	ei
Liitântämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko

Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Palaute	irrottava
Näyttö	analoginen
Kokonaispituus L	510 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Standardi	DIN EN ISO 6789
Sarja	Click-Torque
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1 Nm
Vääntömomenttialue	30 - 146 lbfft
Valmistajamerkintä	Click-Torque C 3 Set 1
Vääntömomentti on kiinteästi säädetty	ei
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020010 400