

Garant**Taittuva momenttiavain asteikolla, Suurin kiristysmomentti: 25Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	657735 25
GTIN	4045197684820
Tuoteluokka	61E

Kuvaus**Malli:**

Yksivartinen momenttiavain, säädettävissä asteikolla, itselaukeava. **Taittuvan laukaisumekanismiin ansiosta tahaton ylikiristys on äärimmäisen epätodennäköistä. Vastapäivään** kiristys vaihtoavainpäitä kääntämällä.

Mittayksiköt: Nm

Toiminto:

Kun asetettu momenttiarvo saavutetaan, avain taittuu selvästi, minkä jälkeen se on heti uudelleen käyttövalmis. Irrotuksen kautta käyttäjälle kerrotaan selvästi, että asetettu arvo on saavutettu.

Käyttö:

Valvottuun, esimääritetyn vääntömomentin mukaiseen ruuvisarjojen kiristämiseen.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

± 4 % asetetusta arvosta.

Huomautus:

Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

Tekninen kuvaus

Näyttö	analoginen
Paino	1110 g
Vääntönelikulma	1/4 tuuma
Suurin kiristysmomentti	25 Nm

Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,1 Nm
Vääntömomenttialue	5 - 25 Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	266 mm
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	271,8 mm
Kokonaispituus L	345 mm
Lukema valittavissa	Nm
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	mekaaninen pitkä laukaisu
Liitäntämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Taittoiminto	kyllä
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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

