

Garant**Momenttiavain Slipper ilman asteikkoa, Suurin kiristysmomentti: 25Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	657766 25
GTIN	4045197891655
Tuoteluokka	61E

Kuvaus**Malli:**

Erytynen, läpiliukuva laukaisumekanismi **estää luotettavasti epätoivotun ylikiristyksen**. Yksivartinen momenttiavain, **ilman asteikkoa. Avaimen kalibroiminen momenttiavaimen tarkistuslaitteella.**

Integroitu räikkätoiminto.

Etu:

Hieno laukaisumekanismi mahdollistaa työskentelyn vaikeapääsysisissä paikoissa.

Toiminto:

Kun esiasetettu momenttiarvo saavutetaan, avain irtoaa selvästi, minkä jälkeen se on heti uudelleen käyttövalmis. Erytynen laukaisumekanismi varmistaa, että säädetyt vääntömomenttiarvot saavutetaan luotettavasti mutta että **niitä ei ylitetä.**

Käyttö:

Keskisuurille ja suurille sarjoille.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

$\pm 6\%$ asetetusta arvosta.

Käyttötiedot:**Piirustuksen ja kaavan selite:**

L_1 = vivun pituus ilman vaihtopäät

L_2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L_3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibroitipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Tekninen kuvaus

Vääntönelikulma	1/4 tuuma
Suurin kiristysmomentti	25 Nm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Paino	340 g
Vääntömomenttialue	5 - 25 Nm
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Palaute	irrottava
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytkin
Standardi	DIN EN ISO 6789
Liitântämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Kokonaispituus L	216 mm
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	153 mm
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Kalibrointi	O6
Kalibrointi	O7
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

Kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020090 400
DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
SäätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Tyyppi SET	020080 SET
DAkS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020190 1000

Tarvikkeet

Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest Suurin kiristysmomentti 60 Nm	654460 60
--	-----------