

**Garant****Momenttiavain Slipper ilman asteikkoa, Suurin kiristysmomentti: 55Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	657766 55
GTIN	4045197891662
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:**

± 6 % asetetusta arvosta.

**Käyttötiedot:****Piirustuksen ja kaavan selite:**

L<sub>1</sub> = vivun pituus ilman vaihtopäät

L<sub>2</sub> = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L<sub>3</sub> = vivun pituus, mukaan lukien kalibroitipistomitta

L<sub>4</sub> = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T<sub>1</sub> = asetettava vääntömomentti

T<sub>2</sub> = määrätty vääntömomentti

## Tekninen kuvaus

Vääntönelikulma	3/8 tuuma
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Paino	800 g
Vääntömomenttialue	15 - 55 Nm
Suurin kiristysmomentti	55 Nm
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Standardi	DIN EN ISO 6789
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L <sub>1</sub> ]	266,5 mm
Kokonaispituus L	324 mm
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytin
Mittaustapa	Vääntömomentti
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Liitäntämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Kalibrointi	O6
Kalibrointi	O7
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
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
--	-----------