

Garant**Momenttiavain Slipper ilman asteikkoa, Suurin kiristysmomentti: 10Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	657766 10
GTIN	4045197891648
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:**

L₁ = vivun pituus ilman vaihtopäät

L₂ = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L₃ = vivun pituus, mukaan lukien kalibroitipistomitta

L₄ = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T₁ = asetettava vääntömomentti

T₂ = määrätty vääntömomentti

Tekninen kuvaus

Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Suurin kiristysmomentti	10 Nm
Kiristyssuunta	Kiristys myötäpäivään
Paino	190 g
Vääntömomenttialue	2 - 10 Nm
Vääntönelikulma	1/4 tuuma
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytkin
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbf·in
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Mittaustapa	Vääntömomentti
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	134 mm
Kokonaispituus L	185 mm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Liitännämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Palaute	irrottava
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
SäätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Tyyppi SET	020080 SET
DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
DAkS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020190 1000

Tarvikkeet

Vääntömomentin tarkistuslaite momenttiavaimelle „SmartCheck“ Suurin kiristysmomentti 10 Nm	654650 10
Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest Suurin kiristysmomentti 60 Nm	654460 60