

Garant**Momenttiavain suunnanvaihtimella, Suurin kiristysmomentti: 1600Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	656050 1600
GTIN	4000896173570
Tuoteluokka	61E

Kuvaus**Malli:**

Kestävä ja kompakti yksivartinen momenttiavain, esisäädettävissä asteikon mukaisesti, itselaukeava. Erittäin korkea toistotarkkuus, koska laitteessa on käytetty vain laadukkaita materiaaleja ja kulutusosat, kuten painejouset, on esikäsitelty tai lajiteltu. Myötä- ja vastapäivään kiristys mahdollista räikän suuntaa vaihtamalla.

Kuuluva ja tuntuva "naksahdus" takaa toivotun momenttiarvon säätämisen tarkasti ja erittäin kätevästi.

Kiinteä **suuntaa vaihtava räikkä**, poistonuppi – **myötä- ja vastapäiväinen kiristys**.

Mittayksiköt: Nm **2-osainen**, avaustyökalut, nailonlaukussa.

Toiminto:

Avain laukeaa ja antaa merkin (selkeästi kuuluva ääni ja tuntuva värähdys), minkä jälkeen se on heti jälleen käyttövalmis.

Käyttö:

Keskisuurille ja suurille sarjoille.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

Näytetystä arvosta **vain myötäpäivään kiristyksessä: ± 3 %**

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

Huomautus:

Kalibrointi on mahdollista vain myötöpäiväiselle kiristykselle.
Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

Tekninen kuvaus

Paino	16000 g
Vääntönelikulma	1 tuuma
Näyttö	analoginen
Suurin kiristysmomentti	1600 Nm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	5 Nm
Vääntömomenttialue	600 - 1600 Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Kokonaispituus L	2431 mm
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	2304 mm
Liitännämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Lukema valittavissa	Nm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Mittaustapa	Vääntömomentti
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 2000 Nm

020010 2000

Tarvikkeet

Varaosasarja räikille Vääntönelikulma 1 tuuma

656051 1