

Garant**Momenttiavain suunnanvaihtimella, Suurin kiristysmomentti: 1000Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	656050 1000
GTIN	4045197542533
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	10000 g
Näyttö	analoginen
Suurin kiristysmomentti	1000 Nm
Vääntönelikulma	3/4 tuuma
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	5 Nm
Vääntömomenttialue	400 - 1000 Nm
Liitântämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	1637 mm
Lukema valittavissa	Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Kokonaispituus L	1764 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Palaute	irrottava
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti
1000 Nm

020020 1000

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000
Nm

020010 1000

Tarvikkeet

Varaosasarja räikille Vääntönelikulma 3/4-1000 tuuma

656051 3/4-1000