

Garant**Vääntömomenttiavain, peruslaite ilman vaihtopäätä, Suurin kiristysmomentti: 800Nm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	656055 800
GTIN	4045197542571
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.

Perusmalli, jossa **vaihtonelikanta** (ilman hylsytyökälyä). Sopivat hylsytyökälyt nro 657582 - 657950.

Mittayksiköt: Nm

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 kalibrintipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Huomautus:

Kalibrointi on mahdollista vain myötäpäiväiselle kiristykselle.

Vääntömomentin taattu mittatarkkuus saavutetaan vasta alkaen DIN EN ISO 6789 mukaisesti kalibroidusta momenttialueesta.

Tekninen kuvaus

Näyttö	analoginen
Suurin kiristysmomentti	800 Nm
Hylsytyökalun kiinnitys	14×18 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	2,5 Nm
Vääntömomenttialue	300 - 800 Nm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	1086,5 mm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Mittaustapa	Vääntömomentti
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	1111,5 mm
Palaute	irrottava
Kokonaispituus L	1173 mm
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [L ₂]	25 mm
Lukema valittavissa	Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Liitântämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen

Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020010 1000