



Vääntömomenttiavain ilman asteikkoa, Suurin kiristysmomentti: 50Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657352 50
GTIN	4045197804181
Tuoteluokka	62E

Kuvaus

Malli:

Yksivartinen momenttiavain, jossa ei ole asteikkoa. Avaimen kalibroiminen momenttiavaimen tarkistuslaitteella. Kiinteästi asennettu räikkä ja läpivietävä nelikulma **myötä- ja vastapäiväkiristykseen**.

Toiminto:

Kun asetettu vääntömomenttiarvo saavutetaan avainta käytettäessä, avain laukeaa ja antaa "merkin" (ääni ja värähdys). Avain on heti uudelleen käyttövalmis.

Käyttö:

Kohteiden valvottuun kiristämiseen vääntömomentinmukaisesti sarjatyöskentelyssä.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

±3 % asetetusta arvosta.

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:

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

Tekninen kuvaus

Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Vääntönelikulma	3/8 tuuma
Paino	1000 g
Suurin kiristysmomentti	50 Nm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Vääntömomenttialue	10 - 50 Nm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Lukema valittavissa	Nm
Liitäntämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Palaute	irrottava
Standardi	DIN EN ISO 6789
Kokonaispituus L	328 mm
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	209 mm
Kalibrointi	O6
Kalibrointi	O7
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
SäätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Tyyppi SET	020080 SET
	020090 400

Kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 400 Nm	
DAkS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020190 1000

Tarvikkeet

Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest Suurin kiristysmomentti 60 Nm	654460 60
Varaosasarja räikille Vääntönelikulma 3/8 tuuma	657271 3/8