



Vääntömomenttiavain ilman asteikkoa, Suurin kiristysmomentti: 100Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657352 100
GTIN	4045197804198
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

Paino	1000 g
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Suurin kiristysmomentti	100 Nm
Vääntönelikulma	1/2 tuuma
Vääntömomenttialue	20 - 100 Nm
Lukema valittavissa	Nm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Kokonaispituus L	375 mm
Liitännämuoto	Vääntönelikulma (räikkä)
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	252 mm
Kalibrointi	O6
Kalibrointi	O7
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
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
	020020 1000

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	
DAkS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkaa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020190 1000

Tarvikkeet

Varaosasarja räikille Vääntönelikulma 1/2 tuuma	657271 1/2
Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest Suurin kiristysmomentti 400 Nm	654460 400