



Vääntömomenttiavain, peruslaite, Suurin kiristysmomentti: 200Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657500 200
GTIN	4045197566461
Tuoteluokka	62E

Kuvaus

Malli:

Yksivartinen momenttiavain, ei säätöasteikkoa. Avaimen säätö momenttiavaimen tarkistuslaitteella. **Kiristys vastapäivään hylsytyökäluä kääntämällä.**

Ilman hylsytyökäluä (perusmalli); sopivat hylsytyökäluet ks. nro 657582 - 657590.

Toiminto:

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

Käyttö:

Ruuvien valvottuun kiristämiseen esimääritetyn vääntömomentin mukaisesti sarjatyöskentelyssä.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

Erikoistarvike:

Säätöavain nro 657520.

Tekninen kuvaus

Paino	720 g
-------	-------

Suurin kiristysmomentti	200 Nm
Hylsytyökalun kiinnitys	14×18 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Vääntömomenttialue	50 - 200 Nm
Kokonaispituus L	405 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Lukema valittavissa	Nm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Palaute	irrottava
Liitântämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Kalibrointi	O6
Kalibrointi	O7
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000
Kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020090 400
	020190 1000

DAkKS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman
asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm

Tarvikkeet

Räikkäpääpoistonuppi tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2
tuuma

657580 2-1/2

Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-
Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma

657582 2-1/2

Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest
Suurin kiristysmomentti 400 Nm

654460 400

Momentin säätöavain

657520

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma

657630 2-1/2

Räikkäpää Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma

657620 2-1/2

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4 tuuma

657630 2-3/4