



Vääntömomenttiavain, peruslaite, Suurin kiristysmomentti: 85Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657500 85
GTIN	4045197566454
Tuoteluokka	62E

Kuvaus

Malli:

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

Ilman hylsytyökälua (perusmalli); sopivat hylsytyökälut 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 kalibrintipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Erikoistarvike:

Säätöavain nro 657520.

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	85 Nm
-------------------------	-------

Paino	380 g
Hylsytyökalun kiinnitys	9×12 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Vääntömomenttialue	15 - 85 Nm
Lukema valittavissa	Nm
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Kokonaispituus L	315 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Standardi	DIN EN ISO 6789
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
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

DAkS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman
asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm

Tarvikkeet

Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest Suurin kiristysmomentti 400 Nm	654460 400
Momentin säätöavain	657520
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi- Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657582 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi- Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657582 1-1/4
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657630 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi- Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657582 1-3/8
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657630 1-3/8
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657630 1-1/4