



## Vääntömomenttiavain, peruslaite, Suurin kiristysmomentti: 35Nm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	657500 35
GTIN	4045197566430
Tuoteluokka	62E

### Kuvaus

#### Malli:

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

Ilman hylsytyökäluä (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	35 Nm
-------------------------	-------

Paino	250 g
Hylsytyökalun kiinnitys	9×12 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Vääntömomenttialue	7 - 35 Nm
Liitântämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Laukaisuarvon säädettävyys	esiasetettu
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Lukema valittavissa	Nm
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon asetus	Ilman asetusasteikkoa (vaatii tarkastuslaitteen)
Mittaustapa	Vääntömomentti
Kokonaispituus L	180 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
Kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman asteikkoa Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020090 400
	020190 1000

DAkKS-kalibrointi ja säätöVääntömomenttiavain ilman  
asteikkoa Suurin kiristysmomentti 1000 Nm

## Tarvikkeet

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

Momentin säätöavain

657520

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma

657630 1-1/2

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma

657630 1-1/4

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

Vääntömomentin tarkistuslaite  
momenttiavaimelle „SmartCheck“ Suurin kiristysmomentti  
10 Nm

654650 10

Sähköinen vääntömomentin tarkistuslaite TruCheckProTest  
Suurin kiristysmomentti 60 Nm

654460 60