



## Momenttiavain ilman vaihtopäätä, Suurin kiristysmomentti: 40LNm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	657215 40L
GTIN	4018754292660
Tuoteluokka	63A

### Kuvaus

#### Malli:

Kestävä ja kompakti yksivartinen vääntömomenttiavain, esisäädettävissä asteikon mukaisesti, itselaukeava. Säilyttää tarkkuutensa kymmenientuhansien kiristysten ajan, koska kaikki kuluvat osat on valmistettu laadukkaista materiaaleista ja vääntösauva kuormittuu käytössä vain vähän. Kotelo ja kahva lujaa suorakulmaista putkea. Asteikot säädettävät. **Vastapäivään kiristys vaihtoavainpäitä kääntämällä.**

Ilman hylsytyökalua (perusmalli); sopivat hylsytyökalut nro 657582 - 657950. **Mittayksiköt:** Nm.

#### Toiminto:

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

Nopea vääntömomentin säätäminen liukuasetusnupin avulla. Asetettu arvo vahvistetaan kahvan lukituspainikkeella.

#### Käyttö:

Koska vääntömomenttia voi muuttaa nopeasti, tuote sopii hyvin sopii korjaustöihin ja pieniin sarjoihin.

#### 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

#### Huomautus:

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

## Tekninen kuvaus

Kiristys-suunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1 Nm
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Näyttö	analoginen
Hylsytyökalun kiinnitys	9×12 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Suurin kiristysmomentti	40 Nm
Paino	395 g
Vääntömomenttialue	8 - 40 Nm
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [L <sub>2</sub> ]	17,5 mm
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Kokonaispituus L	222 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Lukema valittavissa	Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Palaute	irrottava
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [L <sub>3</sub> ]	235,5 mm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L <sub>1</sub> ]	218 mm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen

Irrotussignaali	haptinen
Sarja	MANOSKOP® 730 Quick
Tuotetyyppi	Momenttiavain

### Palvelut

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020010 400
---	------------

### Tarvikkeet

Vaihtokahva vääntömomenttiavaimiin Tyyppi 3	657211 3
Asteikkokehys momenttiavaimelle Tyyppi 1	657214 1