



## Momenttiavain QuickSelect räikkäpää säädön lukituksella, Suurin kiristysmomentti: 200Nm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	657095 200
GTIN	2050002047150
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.**

**Suunnanvaihtimella varustettu räikkäpää.**

**Mittayksiköt:** Nm, lbfft.

#### Etu:

Ennalta asetettavissa asteikon mukaan ja käyttämällä irrotettavaa asetusnuppia, joka on lukittavissa jälkikäteen tehtyjen muutosten varalta. Optiona voidaan avain suojata mukana toimitetulla kiinnitysruuvilla ja tarralla muutoksilta.

#### Toiminto:

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

#### 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

Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Näyttö	analoginen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1 Nm
Vääntönelikulma	1/2 tuuma
Paino	1566 g
Suurin kiristysmomentti	200 Nm
Hylsytyökalun kiinnitys	14×18 mm
Vääntömomenttialue	40 - 200 Nm
Vääntömomenttialue	30 - 150 lbfft
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Palaute	irrottava
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [L <sub>2</sub> ]	25 mm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [L <sub>3</sub> ]	449 mm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L <sub>1</sub> ]	424 mm
Kokonaispituus L	514 mm

Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Sarja	MANOSKOP® 730Fix
Tuotetyyppi	Momenttiavain

## Palvelut

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020010 400
DAkS-kalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 1000 Nm	020020 1000

## Tarvikkeet

Nelikulma-avainpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657700 2-1/2
Räikkäpääpoistonuppi tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657580 2-1/2
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657630 2-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657600 2-1/2
Nelikulma-avainpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4 tuuma	657700 2-3/4
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4 tuuma	657600 2-3/4
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4 tuuma	657630 2-3/4
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4HD tuuma	657600 2-3/4HD
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657582 2-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdinpoistonuppi QuickRelease tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657590 2-1/2

Räikköpää Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657620 2-1/2
Momenttiavain QuickSelectsäädön lukitus, ei vaihtopäätä Suurin kiristysmomentti 200 Nm	657099 200