



Momenttiavain QuickSelect säädön lukitus, ei vaihtopäätä, Suurin kiristysmomentti: 50Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657099 50
GTIN	4018754269433
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 hylsytyökälyä (perusmalli); sopivat hylsytyökälyt nro 657582 - 657950.

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 kalibrointipistomitta

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

Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,25 Nm
Paino	831 g
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Suurin kiristysmomentti	50 Nm
Hylsytyökalun kiinnitys	9×12 mm
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Näyttö	analoginen
Vääntömomenttialue	10 - 50 Nm
Vääntömomenttialue	7 - 37 lbfft
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Mittaustapa	Vääntömomentti
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [I ₂]	17,5 mm
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Liitântämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [I ₁]	280 mm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [I ₃]	297,5 mm
Palaute	irrottava
Kokonaispituus L	330 mm
Kalibrointi	O1

Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Sarja	MANOSKOP® 730Fix
Taittotoiminto	ei
Liukutoiminto	ei
QuickRelease / pikavaihtotoiminto	ei
Maksimiosoitin	ei
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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

Tarvikkeet

Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdinpoistonuppi QuickRelease tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657590 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657600 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657600 1-3/8
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdinpoistonuppi QuickRelease tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657590 1-3/8
Nelikulma-avainpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657700 1-1/2
Nelikulma-avainpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657700 1-3/8
Nelikulma-avainpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657700 1-1/4
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdinpoistonuppi QuickRelease tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657590 1-1/4

Räikköpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-
Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma

657600 1-1/4