



Momenttiavain QuickSelect nelikulma-vaihtoavainpää, Suurin kiristysmomentti: 130Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657092 130
GTIN	2050001017482
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. Nelikulma-vaihtoavainpää. Mittayksiköt: Nm, lbfft.

Etu:

Ergonomisesti muotoiltu 2K-väännin, kestää vahingoittavia nesteitä, kuten polttoaineita, Skydrolia jne. Ikkuna suojaa asetusasteikkoa likaantumiselta ja vahingoittumiselta. Nopea, tarkka ja luotettava säätö: Vedä säätönupista. Aseta haluttu arvo kiertämällä ja vahvista valinta painamalla nuppia. Nuppi kiertyy helposti, koska jousivastetta ei ole.

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:

Tarkastettu normin DIN EN ISO 6789 mukaisesti.

Käyttötiedot:

Piirustuksen ja kaavan selite: L1 = vivun pituus ilman vaihtopäätä l2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta L3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta L4 = vaihtopään selvitetty pistomitta L = työkalun kokonaispituus T1 = asetettava vääntömomentti T2 = määrätty vääntömomentti

Huomautus:

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

Tekninen kuvaus

Vääntönelikulma	1/2 tuuma
Näyttö	analoginen
Suurin kiristysmomentti	130 Nm
Paino	1360 g
Hylsytyökalun kiinnitys	14×18 mm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,5 Nm
Vääntömomenttialue	25 - 130 Nm
Vääntömomenttialue	20 - 95 lbfft
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Palaute	irrottava
Standardi	DIN EN ISO 6789
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	379 mm
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [L ₂]	25 mm
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	404 mm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei

mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
Sarja	MANOSKOP® 730N
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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

Tarvikkeet

Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-3/4HDtuuma	657600 2-3/4HD
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin poistonuppi QuickRelease, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-1/2tuuma	657590 2-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-1/2tuuma	657582 2-1/2
Nelikulma-avainpää, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-3/4tuuma	657700 2-3/4
Räikkäpää poistonuppi, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-1/2tuuma	657580 2-1/2
Nelikulma-avainpää, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-1/2tuuma	657700 2-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-3/4tuuma	657600 2-3/4
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin, tyyppi-Vääntönelikulma: 2-1/2tuuma	657600 2-1/2
Momenttiavain QuickSelect ilman vaihtopäätä, Suurin kirstysmomentti: 130Nm	657094 130