



Momenttiavain Standard MANOSKOP® 721 ja räikkä, Suurin kiristysmomentti: 800Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657220 800
GTIN	4018754031979
Tuoteluokka	63A

Kuvaus

Malli:

Kestävä ja kompakti yksivartinen vääntömomenttiavain, esisäädettävissä asteikon (Nm ja lbfft) mukaisesti, itselaukeava. Säilyttää tarkkuutensa kymmenientuhansien kiristysten ajan, koska kaikki kuluvat osat on valmistettu laadukkaista materiaaleista ja vääntösauva kuormittuu käytössä vain vähän. Kun vääntömomentti on saavutettu, vääntösauvan kuormitus lakkaa heti. Kotelo ja kahva lujaa suorakulmaista putkea.

Mittayksiköt: Nm, lbfft. Räikkä, jossa **nelikulma suunnanvaihtoon myötä- ja vastapäiväkieristykseen.**

Toiminto:

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

Käyttö:

Pikasäädön ansiosta ihanteellinen korjaustöihin ja pienille sarjoille.

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

Suurin kiristysmomentti	800 Nm
Paino	6380 g
Pään korkeus h	42 mm
Näyttö	analoginen
Vääntönelikulma	3/4 tuuma
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Pään leveys b	76 mm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	20 Nm
Vääntömomenttialue	160 - 800 Nm
Vääntömomenttialue	120 - 600 lbfft
Liitännämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Kokonaispituus L	1051 mm
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Standardi	DIN EN ISO 6789
Lukema valittavissa	Nm
Palaute	irrottava
Mittaustapa	Vääntömomentti
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	938 mm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen

Sarja	MANOSKOP® 721Nf
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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