



Momenttiavain Standard MANOSKOP® 721 ja räikkä, Suurin kiristysmomentti: 300Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657225 300
GTIN	4018754268948
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 **nelikulmahylsy myötä- ja vastapäiväkiristykseen.**

Toiminto:

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

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

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	300 Nm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	10 Nm
Vääntömomenttialue	60 - 300 Nm
Kiristyssuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Pään korkeus h	27,5 mm
Vääntömomenttialue	50 - 220 lbfft
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±4 %
Paino	1645 g
Pään leveys b	44 mm
Näyttö	analoginen
Vääntönelikulma	1/2 tuuma
Palaute	irrottava
Liitântämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Kokonaispituus L	553 mm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	486 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen

Irrotussignaali	haptinen
Sarja	MANOSKOP® 721 Quick
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

Asteikkoikkuna momenttiavaimille Tyyppi 2	657212 2
Vihreä liukuosa momenttiavaimelle Tyyppi 2	657213 2
Asteikkoikkuna momenttiavaimille Tyyppi 4	657212 4