



Vääntömomenttiavain, peruslaite ilman vaihtopäätä, Suurin kiristysmomentti: 100Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657277 100
GTIN	4045197804150
Tuoteluokka	62E

Kuvaus

Malli:

Vankka yksivartinen momenttiavain, säädettävissä mikrometriasteikolla, jonka säätöjä ei voi muuttaa vahingossa.

Perusmalli, jossa vaihtonelikanta (ilman hylsytyökäluä). Sopivat hylsytyökäluet nro 657582 - 657950.

Mittayksiköt: Nm, lbfft.

Toiminto:

Kun asetettu vääntömomentti saavutetaan, avain laukeaa ja antaa merkin (ääni ja värähdys). Avain on heti uudelleen käyttövalmis.

Käyttö:

Pienille ja keskisuurille sarjoille.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

$\pm 3\%$ näytetystä arvosta.

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

Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Työkalu vaihdettavissa	Kiintoavainpää
Näyttö	analoginen
Hylsytyökalun kiinnitys	14×18 mm
Suurin kiristysmomentti	100 Nm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1 Nm
Paino	800 g
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Vääntömomenttialue	20 - 100 Nm
Vivun pituus, mukaan lukien lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	287 mm
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustapa	Vääntömomentti
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [L ₁]	247 mm
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [L ₂]	40 mm
Kokonaispituus L	380 mm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen

Irrotussignaali	haptinen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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

Tarvikkeet

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-3/4 tuuma	657630 2-3/4
Räikkäpää Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657620 2-1/2
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657630 2-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657582 2-1/2
Räikkäpääpoistonuppi tyyppi-Vääntönelikulma 2-1/2 tuuma	657580 2-1/2