

HOLEX

Vääntömomenttiavain, peruslaite ilman vaihtopäätä, Suurin kiristysmomentti: 20Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657277 20
GTIN	4045197542489
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
Suurin kiristysmomentti	20 Nm
Paino	400 g
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,1 Nm
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Hylsytyökalun kiinnitys	9×12 mm
Vääntömomenttialue	4 - 20 Nm
Vivun pituus, ilman vaihtopäätä [l ₁]	153 mm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitäntämuoto	Kiintoavainpäille (suorakulmakiinnike)
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [l ₃]	184,8 mm
Momenttiavaimen säädetty pistomitta [l ₂]	31,8 mm
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Kokonaispituus L	215 mm
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Lukema valittavissa	Nm
Lukema valittavissa	lbfft
Standardi	DIN EN ISO 6789
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen

Irrotussignaali	haptinen
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

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

Tarvikkeet

Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657630 1-1/4
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657630 1-3/8
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657582 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 1-3/8 tuuma	657582 1-3/8
Räikkäpää tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/2 tuuma	657630 1-1/2
Räikkäpää, jossa on suunnanvaihdin tyyppi-Vääntönelikulma 1-1/4 tuuma	657582 1-1/4