



Momenttiavain, täyseristetty nelikulma-suunnanvaihdin, Suurin kiristysmomentti: 10Nm



Tilaustiedot

Tilausnumero	657556 10
GTIN	4000896235421
Tuoteluokka	630

Kuvaus

Malli:

Momenttiavain, **täyseristetty 1000 volttiin saakka standardien DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 mukaisesti.**

Yksivartinen momenttiavain, säädettävissä asteikolla, jonka säätöjä ei voi muuttaa vahingossa. Integroitu räikkä, nelikulman vaihdon avulla **myötä- ja vastapäiväkierto.**

Mittayksiköt: Nm.

Toiminto:

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

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Tarkkuus:

±6 % asetetusta arvosta.

Käyttötiedot:

Piirustuksen ja kaavan selite:

L_1 = vivun pituus ilman vaihtopäätä

l_2 = momenttiavaimen säädetty pistomitta

L_3 = vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta

L_4 = vaihtopään selvitetty pistomitta

L = työkalun kokonaispituus

T_1 = asetettava vääntömomentti

T_2 = määrätty vääntömomentti

Huom:

Mahdolliset korjaukset suoritettava vain HAZET-huoltopisteessä, koska sen jälkeen on tehtävä 10 000 V:n koestus standardin DIN EN 60900 / VDE 0682-201 mukaan!

Huomautus:

Soveltuu käytettäväksi kohteissa, joissa on enint. 1 000 voltin jännite. Turva-alueella saa käyttää yhdistettyinä vain **täysin eristettyjä** työkaluja.

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

Tekninen kuvaus

Kiristys-suunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Vääntönelikulma	3/8 tuuma
Näyttö	analoginen
Paino	590 g
Suurin kiristysmomentti	10 Nm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,2 Nm
Vääntömomenttialue	2 - 10 Nm
Lukema valittavissa	Nm
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Kokonaispituus L	275 mm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustapa	Vääntömomentti
Vivun pituus, mukaan lukien kalibrointipistomitta [L ₃]	208 mm
Palaute	irrottava
Liitännämuoto	vääntöneliö (räikkä)
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Kalibrointi	O1
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen

sähköeristys	VDE 1000 V
Taittotoiminto	ei
Liukutoiminto	ei
QuickRelease / pikavaihtotoiminto	ei
Maksimiosoitin	ei
Tuotetyyppi	Momenttiavain

Palvelut

KalibrointiMomenttiavain Suurin kiristysmomentti 400 Nm	020010 400
---	------------