



Momenttiruuvitaltta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 250cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659936 250
GTIN	3148516660640
Tuoteluokka	63V

Kuvaus

Malli:

Vankka momenttiruuvitaltta, säädettävissä parallaksittomalla mikrometriasteikolla. 1/4 tuuman sisänelikulma kahvan päässä.

Toiminto:

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

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Huomautus:

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

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	250 cNm
Näyttö	analoginen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	10 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	D 6,3
Vääntömomenttialue	50 - 250 cNm
Vääntömomenttialue	0,5 - 2,5 Nm
Kokonaispituus L	147 mm
Standardi	ISO 6789

Lukema valittavissa	Nm
Paino	280 g
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytkin
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Liitântämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Palaute	irrottava
Kalibrointi	O1
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitalta

Palvelut

KalibrointiMomenttiruuvinväännin Suurin kiristysmomentti 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
---	----------------

Tarvikkeet

Kahva – suunnanvaihtimella var.räikkä	659937
---------------------------------------	--------