



Momenttiruuvinväänninsarja, Suurin kiristysmomentti: 250cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659938 250
GTIN	3148516763693
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.

Sisältö:

9 kärjen lajitelma: kutakin 1 kpl: PZ 1–2–3, kuusiokanta 3–4–5 mm, urakanta 4,5–6,5–8

Räikän varsi: Nro 659937

Bit-pidennys: 100 mm

Momenttiruuvinväännin nro 659936: 1 kpl koko 250

Huomautus:

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

Tekninen kuvaus

Suurin kiristysmomentti	250 cNm
Kalibrointi	O1

Irrotussignaali	akustinen
Vääntönelikulma	1/4 tuuma
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
mittaustekniikka	mekaaninen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kiristyssuunta	Kiristys myötäpäivään
Lukema valittavissa	Nm
Tiedot tallennettavissa	ei
Liitäntämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Laukaisuarvon säädettävyyys	säädettävä
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytin
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Näyttö	analoginen
Mittaustapa	Vääntömomentti
Standardi	ISO 6789
Bit-teräistukka	D 6,3
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

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

Tarvikkeet

Momenttiruuvitaltta, asteikollinen Suurin kiristysmomentti 250 cNm	659936 250
Momenttiruuvitaltta, asteikollinen Suurin kiristysmomentti 1000 cNm	659936 1000
Kahva – suunnanvaihtimella var.räikkä	659937