



Momenttiruuvitaltta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 15cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659939 15
GTIN	4560138455906
Tuoteluokka	66F

Kuvaus

Malli:

Momenttiruuvitaltta ylikuormitussuojalla erilaisiin töihin sarjavalmistuksesta huoltotöihin. Lukitusmekanismi estää vääntömomentin muuttumisen käytön aikana. Kuusiomuoto estää luisumisen. Mikrometriasteikon mukaan säädettävissä. Kuvioitu kevytmetallikahva.

Toiminto:

Kun asetettu vääntömomentti saavutetaan, ruuvitaltta laukeaa ja antaa ilmoituksen (äänimerkin ja värähdyksen). Ruuvitaltta on heti uudelleen käyttövalmis. Vasemmalle käännettäessä laukaisumekanismi on lukittu.

Standardi:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Huomautus:

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

Tekninen kuvaus

Ø	16 mm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,1 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Suurin kiristysmomentti	15 cNm
Näyttö	analoginen
Bit-teräistukka	F 6,3
Vääntömomenttialue	2 - 15 cNm

Vääntömomenttialue	0,02 - 0,15 Nm
Lukema valittavissa	Nm
Paino	50 g
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Liitäntämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Kokonaispituus L	100 mm
Palaute	irrottava
Mittaustapa	Vääntömomentti
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytin
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Standardi	DIN EN ISO 6789
Kalibrointi	O1
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
mittaustekniikka	mekaaninen
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

KalibrointiMomenttiruuvinväännin Suurin kiristysmomentti 0,04-20 Nm

020200 0,04-20