



Momenttiruuvitaltta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 60cNm



Tilaustiedot

Tilausnumero	659939 60
GTIN	4560138455005
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

Suurin kiristysmomentti	60 cNm
Ø	20 mm
Näyttö	analoginen
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,5 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±3 %
Bit-teräistukka	F 6,3
Vääntömomenttialue	10 - 60 cNm

Vääntömomenttialue	0,1 - 0,6 Nm
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Palaute	irrottava
Kokonaispituus L	110 mm
Liitântämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Paino	80 g
Laukaisuperiaate	Mekaaninen liukukytin
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Lukema valittavissa	Nm
Mittaustapa	Vääntömomentti
Kalibrointi	O1
Kiristysuunta	Kiristys myötäpäivään
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	optinen
Irrotussignaali	akustinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

KalibrointiMomenttiruuvinväännin Suurin kiristysmomentti 0,04-20 Nm

020200 0,04-20