

KANON
Momenttiruuvitaltta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 60cNm

Tilaustiedot

Tilausnumero	659949 60
GTIN	4580125347533
Tuoteluokka	66F

Kuvaus
Malli:

Mikrometriasteikon mukaan säädettävissä. Kuvioitu kevytmetallikahva.

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

Ø	25 mm
Näyttö	analoginen
Suurin kiristysmomentti	60 cNm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	0,5 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	F 6,3
Vääntömomenttialue	5 - 60 cNm
Vääntömomenttialue	0,05 - 0,6 Nm
Liitännämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma

Kokonaispituus L	110 mm
Palaute	irrottava
Mittaustapa	Vääntömomntti
Lukema valittavissa	cNm
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Standardi	DIN EN ISO 6789
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Paino	99 g
Kalibrointi	O3
Kiristysuunta	Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tiedot tallennettavissa	ei
Irrotussignaali	akustinen
Irrotussignaali	haptinen
mittaustekniikka	mekaaninen
Tuotetyyppi	Momenttiruuvitaltta

Palvelut

KalibrointiVääntömomenttiruuvain, molemminpuoleinen Suurin kiristysmomentti 0,04-20/2 Nm	020260 0,04-20/2
---	------------------