

KANON
Momenttiruuvitaltta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 120cNm

Tilaustiedot

Tilausnumero	659949 120
GTIN	4580125347540
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

Näyttö	analoginen
Ø	30 mm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	1 cNm
Suurin kiristysmomentti	120 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	F 6,3
Vääntömomenttialue	20 - 120 cNm
Vääntömomenttialue	0,2 - 1,2 Nm
Kokonaispituus L	157 mm

Paino	192 g
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Standardi	DIN EN ISO 6789
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitännämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Lukema valittavissa	cNm
Palaute	irrottava
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
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
---	------------------