

**KANON**
**Momenttiruuvitalta, asteikollinen, Suurin kiristysmomentti: 500cNm**

**Tilaustiedot**

Tilausnumero	659949 500
GTIN	4580125347571
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	40 mm
Suurin kiristysmomentti	500 cNm
Asteikkojako: 1 jakoviiva =	2,5 cNm
Mittaustarkkuus vääntömomentti	±6 %
Bit-teräistukka	F 6,3
Vääntömomenttialue	100 - 500 cNm
Vääntömomenttialue	1 - 5 Nm
Lukema valittavissa	cNm

Standardi	DIN EN ISO 6789
Paino	436 g
Mittaustapa	Vääntömomentti
Liitântämuoto	Teränpidike 1/4 tuuma
Kokonaispituus L	200 mm
Laukaisuperiaate	mekaaninen lyhyt laukaisu
Laukaisuarvon asetus	asetusasteikko
Palaute	irrottava
Laukaisuarvon säädettävyys	säädettävä
Kalibrointi	O3
Kiristyssuunta	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
---	------------------