

**KANON**
**Uređaj za ispitivanje i radni uređaj za najmanji okretni moment, maks. stezni moment: 24cNm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	658800 24
GTIN	4582126965433
Razred artikla	66F

**Opis**
**Izvedba:**

Precizni mjerni uređaj za mjerenje najmanjih momenata. Dobro očitljiva skala s memorijskom kazaljkom na gornjoj strani i dodatnom skalom na bočnoj strani kućišta. **Sa steznom glavom s 3 čeljusti od čelika.**

**Upotreba:**

Za mjerenje najmanjih momenata (otpori uslijed gibanja, trenja) odn. za kontrolirano stezanje vijaka.

**Standard:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Napomena:**

Zajamčena preciznost mjerenja okretnog momenta vrši se od kalibriranog područja okretnog momenta u skladu s DIN EN ISO 6789.

**Tehnički opis**

Područje stezne glave	1 - 8,5 mm
maskimalan okretni moment	24 cNm
Težina	600 g
Ø	63 mm
Područje okretnog momenta	2 - 24 cNm
Područje okretnog momenta	20 - 240 mNm
Aktivacijska signalizacija	optički

Priključak	Stezna glava s 3 čeljusti
Standard	DIN EN ISO 6789
Odziv	pokazni
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	Spora kazaljka
Serijski broj	SGK
Prikaz	analogno
Podešavanje vrijednosti aktiviranja	nije moguće podešavanje
Ukupna duljina L	132 mm
Podjela na skali 1 podjelna crtica =	0,2 cNm
Mjerni postupak	Zakretni moment
Očitavanje	Nm
Kalibriranje	O3
Smjer momenta	Desni i lijevi hod
Zapisnik o ispitivanju	Ispitni protokol proizvođača
Točnost mjerenja momenta	±3 %
Protokoliranje podataka	ne
Mjerna tehnika	mehaničko
Vrsta proizvoda	Momentni ključ

## Usluge

Kalibriranje Obostrani moment ključ maks. stezni moment  
400/2 Nm

020030 400/2