

KANON**Merilnik za majhne vrtilne momente, Maksimalni vrtilni moment: 3cNm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	658800 3
GTIN	4582126965389
Razred artikla	66F

Opis**Izvedba:**

Precizni merilnik za najmanjše vrtilne momente. Dobro čitljiva skala s pomožnim kazalcem na zgornji strani naprave in dodatna skala na strani naprave. **Z jekleno tričeljustno vpenjalno glavo.**

Uporaba:

Za merjenje najmanjših vrtilnih momentov (za merjenje vrtilnega upora oz. trenja) oz. za nadzorovano zatezanje vijčnih zvez.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Masa	290 g
Maksimalni vrtilni moment	3 cNm
Vpenjalno območje glave	1 - 6,5 mm
Ø	43 mm
Območje vrtilnega momenta	0,4 - 3 cNm
Območje vrtilnega momenta	4 - 30 mNm
Povratne informacije	s prikazom

Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	ni določljivo
Nastavitev sprožilne vrednosti	Pomožni kazalec
Celotna dolžina L	106 mm
Serija	SGK
Delitev skale, 1 črtica =	0,5 mNm
Standard	DIN EN ISO 6789
Merilni postopek	Vrtilni moment
Prikazovalnik	analogni
Signalizacija sproženja	optično
Način priključka	Tričeljustna vpenjalna glava
Preklop odčitavanja	Nm
Kalibriranje	O3
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo