

GEDORE**Momentni ključ DREMOMETER s fiksnim 4-kotnikom, Maksimalni vrtilni moment: 300Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657000 300
GTIN	4002805856215
Razred artikla	63L

Opis**Izvedba:**

Priročna, robustna in lahka izvedba. Vsi obremenjeni deli so iz kakovostnega jekla. **Trdno nameščen 4-kotnik** (brez raglje). **Merilne enote:** Nm, lbfft.

Pogonski 4-kotnik s sprostitvijo preko gumba.

Funkcija:

Pri doseženju nastavljenega zateznega momenta se ključ sproži, kar slišimo in čutimo v roki. Ključ je nato takoj spet pripravljen za uporabo.

Ključ nastavite na želeni zatezni moment z izvlečnim ključem, ki je nameščen na koncu ročaja tako, da se ne more izgubiti. Nastavljeni vrtilni moment je mogoče dobro odčitati na skali. Med uporabo ne more priti do neželenega spreminjanja nastavitvev.

Uporaba:

Za srednje in večje serije.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Podatki:**Legenda za risbo in formulo:**

l_1 = dolžina ročice brez natičnega orodja

l_2 = nastavljena mera na momentnem ključu

l_3 = dolžina ročice, vključno z merilom za kalibriranje iz tovarne

L_4 = merilo natičnega orodja

L = skupna dolžina orodja

T_1 = navor za nastavitvev

T_2 = predpisani navor

Napotek:

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

Tehnični opis

Maksimalni vrtilni moment	300 Nm
Prikazovalnik	analogni
Pogonski 4-kotnik	1/2 col
Masa	2000 g
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Delitev skale, 1 črtica =	5 Nm
Območje vrtilnega momenta	60 - 300 Nm
Območje vrtilnega momenta	45 - 220 lbfft
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [l ₃]	529 mm
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Dolžina ročice brez natičnega orodja [l ₁]	529 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Celotna dolžina L	617 mm
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Standard	DIN EN ISO 6789
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Povratne informacije	izklopilno
Kalibriranje	O1
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	Haptično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Serija	DREMOMETER

Vrsta izdelka

Momentni ključ z dvosmerno ragljo

StoritveKalibriranje momentnega ključa
Maksimalni vrtilni moment 400 Nm

020010 400

DAkkS-kalibriranje Momentni ključ
Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

020020 1000