

**GEDORE****Momentni ključ DREMOMETER s fiksnim 4-kotnikom, Maksimalni vrtilni moment: 120Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657000 120
GTIN	4002805856116
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 nastavev

$T_2$  = predpisani navor

**Napotek:**

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

## Tehnični opis

Masa	1500 g
Pogonski 4-kotnik	1/2 col
Prikazovalnik	analogni
Maksimalni vrtilni moment	120 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Delitev skale, 1 črtica =	5 Nm
Območje vrtilnega momenta	25 - 120 Nm
Območje vrtilnega momenta	18 - 90 lbfft
Dolžina ročice brez natičnega orodja [I <sub>1</sub> ]	373 mm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Standard	DIN EN ISO 6789
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Merilni postopek	Vrtilni moment
Celotna dolžina L	462 mm
Povratne informacije	izklopilno
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [I <sub>3</sub> ]	373 mm
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
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

**Storitve**Kalibriranje momentnega ključa  
Maksimalni vrtilni moment 400 Nm

020010 400

DAkkS-kalibriranje Momentni ključ  
Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

020020 1000