

**Momentni ključ brez skale, Maksimalni vrtilni moment: 6Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657320 6
GTIN	4562135128555
Razred artikla	66F

**Opis****Izvedba:**

Enoročni momentni ključ brez skale. Nastavljanje ključa prek naprave za preverjanje momentnih ključev. Z ročajem iz umetne smole.

**Fiksno vgrajena dvosmerna raglja.****Funkcija:**

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

**Uporaba:**

Za nadzorovano zatezanje vijačnih zvez ipd. glede na prednastavljeni zatezni moment pri serijskih opravilih.

**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 nastavitev

$T_2$  = predpisani navor

**Napotek:**

Primerna nastavljiva orodja art. 657325.

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

**Tehnični opis**

Pogonski 4-kotnik	1/4 col
Maksimalni vrtilni moment	6 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Masa	190 g
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Območje vrtilnega momenta	1 - 6 Nm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [L <sub>3</sub> ]	120 mm
Preklop odčitavanja	Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Povratne informacije	izklopilno
Celotna dolžina L	185 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Kalibriranje	O6
Kalibriranje	O7
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Serija	QSP
Pregibna funkcija	ne
Drsna funkcija	ne
Pomožni kazalec	ne
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

## Storitve

Nastavljanjemomentnega ključa brez skale Tip SET	020080 SET
DAkKS-kalibriranjeMomentni ključ Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibriranje in nastavitevMomentni ključ brez skale Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	020090 400
DAkKS kalibriranje in nastavitevMomentni ključ brez skale Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020190 1000

---

## Pribor

Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačev„ProTest“ Maksimalni vrtilni moment 60 Nm	654460 60
Ključ za nastavljanje Tip 1	657325 1
Naprava za preverjanje vrtilnega momenta za momentne ključeSmartcheck Maksimalni vrtilni moment 10 Nm	654650 10