

**Momentni ključ brez skale, Maksimalni vrtilni moment: 140Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657320 140
GTIN	4560138452844
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

Masa	700 g
Pogonski 4-kotnik	1/2 col
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Maksimalni vrtilni moment	140 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Območje vrtilnega momenta	30 - 140 Nm
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Standard	DIN EN ISO 6789
Preklop odčitavanja	Nm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [L ₃]	315 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Povratne informacije	izklopilno
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Celotna dolžina L	380 mm
Kalibriranje	O6
Kalibriranje	O7
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Serija	QSP
Pregibna funkcija	ne
Drsna funkcija	ne
Pomožni kazalec	ne
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

DAkKS-kalibriranjeMomentni ključ Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020020 1000
Nastavljanjemomentnega ključa brez skale Tip SET	020080 SET
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 400 Nm	654460 400
Ključ za nastavljanje Tip 2	657325 2