



## Momentni ključ s skalo za nastavljanje, Maksimalni vrtilni moment: 420Nm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	657235 420
GTIN	4560138447604
Razred artikla	66F

### Opis

#### Izvedba:

Robusten enoročni momentni ključ, nastavljiv prek mikrometerske skale, z varovalom pred neželenim spreminjanjem nastavitev. Z dvosmerno glavo z ragljo in 4-kotnikom za nasadne ključe.

**Merske enote:** Nm. Z narebričenim kovinskim ročajem.

#### Funkcija:

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

#### 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	4000 g
Prikazovalnik	analogni
Maksimalni vrtilni moment	420 Nm
Pogonski 4-kotnik	3/4 col
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Delitev skale, 1 črtica =	2 Nm
Območje vrtilnega momenta	60 - 420 Nm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [L <sub>3</sub> ]	900 mm
Celotna dolžina L	995 mm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Merilni postopek	Vrtilni moment
Povratne informacije	izklopilno
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Standard	DIN EN ISO 6789
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Preklop odčitavanja	Nm
Kalibriranje	O1
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

## Storitve

DAkKS-kalibriranje Momentni ključ Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

020020 1000

020010 1000

Kalibriranjemomentnega ključa Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

---

