

HOLEX**Osnovni momentni ključ, Maksimalni vrtilni moment: 12Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	657500 12
GTIN	4045197566010
Razred artikla	62E

Opis**Izvedba:**

Enoročni momentni ključ brez skale za nastavljanje. Nastavljanje ključa prek naprave za preverjanje momentnih ključev. **Možnost zatezanja v levo s pretikanjem natičnega orodja.** Brez natičnega orodja (osnovni model); za primerna natična orodja glejte art. 657582 – 657590.

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

Dodatni pribor:

Ključ za nastavljanje art. 657520.

Tehnični opis

Maksimalni vrtilni moment	12 Nm
---------------------------	-------

Masa	190 g
Vpenjalo za natična orodja	9×12 mm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Smer zatezanja	Zatezanje v desno in v levo
Zamenljivo orodje	Natično orodje
Območje vrtilnega momenta	2 - 12 Nm
Preklop odčitavanja	Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Merilni postopek	Vrtilni moment
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Način priključka	za natična orodja (pravokotno vpenjalo)
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Celotna dolžina L	125 mm
Povratne informacije	izklopilno
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Kalibriranje	O6
Kalibriranje	O7
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

DAkKS-kalibriranjeMomentni ključ Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm	020020 1000
Kalibriranje in nastavitevMomentni ključ brez skale Maksimalni vrtilni moment 400 Nm	020090 400
	020190 1000

DAkKS kalibriranje in nastavitve Momentni ključ brez skale
Maksimalni vrtilni moment 1000 Nm

Pribor

Naprava za preverjanje vrtilnega momenta za momentne
ključe Smartcheck Maksimalni vrtilni moment 10 Nm

654650 10

Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/2
col

657582 1-1/2

Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/4
col

657582 1-1/4

Natična raglja Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/4 col

657630 1-1/4

Ključ za nastavljanje vrtilnega momenta

657520

Elektronska naprava za preverjanje momentnih
izvijačev „ProTest“ Maksimalni vrtilni moment 60 Nm

654460 60

Natična raglja Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8 col

657630 1-3/8

Natična raglja, dvosmerna Tip pogonskega 4-kotnika 1-3/8
col

657582 1-3/8

Natična raglja Tip pogonskega 4-kotnika 1-1/2 col

657630 1-1/2