

HOLEX**Momentni ključ z merilno uro, Maksimalni vrtilni moment: 1000Nm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	655520 1000
GTIN	4045197549990
Razred artikla	62E

Opis**Izvedba:**

Enoročni; tanki, z merilno uro z dobro čitljivo skalo. Telo je v celoti iz jekla in kromirano, s trdno vgrajenim 4-kotnikom za nasadne ključe.

Merilne enote: Nm Priročen kovinski ročaj.

Funkcija:

Odčitavanje doseženega momenta med zatezanjem na merilni uri, pri čemer pomožni kazalec omogoča naknadno odčitavanje največje dosežene vrednosti.

Uporaba:

Za nadzorovano zatezanje posameznih vijlačnih zvez in za kontrolne meritve.

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:

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

Tehnični opis

Masa	6400 g
------	--------

Pogonski 4-kotnik	1 col
Maksimalni vrtilni moment	1000 Nm
Prikazovalnik	analogni
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±4 %
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Delitev skale, 1 črtica =	10 Nm
Območje vrtilnega momenta	200 - 1000 Nm
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Nastavitev sprožilne vrednosti	Pomožni kazalec
Preklop odčitavanja	Nm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [l ₃]	1345 mm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	ni določljivo
Standard	DIN EN ISO 6789
Dolžina ročice brez natičnega orodja [l ₁]	1205 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Celotna dolžina L	1490 mm
Povratne informacije	s prikazom
Kalibriranje	O3
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	optično
Merilno orodje	(mehansko)
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

KalibriranjeMomentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020030 1000/2
DAkkS-kalibriranjeMomentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020040 1000/2

