

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

Številka za naročanje	655345 12
GTIN	4045197503817
Razred artikla	62E

Opis**Izvedba:****Merske enote:** Nm, lbfft, lbfin, kgfm.

Robusten momentni ključ z ohišjem, odpornim na udarce, dvokomponentnim ročajem, velikim prikazovalnikom in dvosmerno ragljo. Preprosto upravljanje z velikimi tipkami za nastavljanje. Doseganje vnaprej določene vrednosti zateznega momenta naprava signalizira **optično in akustično**. Na voljo sta 2 delovna načina s prikazom najvišje dosežene vrednosti in prikazom trenutne vrednosti. Delovni pomnilnik lahko shrani do 50 zateznih vrednosti. Fiksna dvosmerna raglja z izmetačem. **Poljubna sila**. Meritev ostane vedno točna, neglede na to, kje primete ključ.

Uporaba:

Nadzor vrtilnega momenta; nadzorovano zatezanje vijakov pri posameznih vijačenjih ali majhnih serijah.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Točnost:V smeri vrtenja urinih kazalcev $\pm 2\%$, v nasprotni smeri vrtenja urinih kazalcev $\pm 3\%$.**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

Maksimalni vrtilni moment	12 Nm
Pogonski 4-kotnik	1/4 col
Masa	650 g
Ločljivost	0,01 Nm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±2 %
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±3 %
Zamenljivo orodje	Natično orodje
Območje vrtilnega momenta	2,4 - 12 Nm
Število vključenih baterij	1
Celotna dolžina L	216 mm
Nastavitev sprožilne vrednosti	digitalno, nastavljivo
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Merilni postopek	Vrtilni moment
Povratne informacije	s prikazom
Standard	DIN EN ISO 6789
Prikazovalnik	digitalno
Način priključka	Pogonski 4-kotnik (raglja)
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Preklop odčitavanja	lbin
Preklop odčitavanja	kgfm
Dolžina ročice vklj. s tovarniško kalibrirano mero [L ₃]	176,3 mm
Kalibriranje	O3
Smer zatezanja	Zatezanje v levo ali desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	da

Merilno orodje	elektronsko
Signalizacija sproženja	optično
Signalizacija sproženja	akustično
Tip baterij	LR3
Napajanje	Baterijsko napajanje
Vrsta izdelka	Momentni ključ z dvosmerno ragljo

Storitve

Kalibriranje Momentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 400/2 Nm	020030 400/2
DAkkS-kalibriranje Momentni ključ, dvostranski Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020040 1000/2

Pribor

Izvijač s konico v obliki kovanca Dolžina rezila 45 mm	664311 45
Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe LR6	081551 LR6
Izvijač s konico v obliki kovanca Dolžina rezila 45 mm	664310 45
Pokrov predala za baterije Tip 1	655346 1
Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe LR6	081561 LR6